

The logo for ISAN, featuring the letters 'ISAN' in a stylized blue font with a white outline, set against a solid orange square background.

MELODY



**Kúpeľňové a dizajnové
radiátory**

Platnosť od 05/2023

ISAN

Jsme český výrobce radiátorů působící na trhu již od roku 1953. Naše široké portfolio výrobků zahrnuje designové, koupelnové radiátory Melody, podlahové konvektory Termo, článkové radiátory Atol, lamelové a sálavé konvektory Exact, žebrové radiátory Spiral, konvektory pro nízkoteplotní vytápění Ecolite a stropní panely Sofito.

Neustále reagujeme na aktuální trendy a těm přizpůsobujeme naše portfolio výrobků. Zákazníkům nabízíme kromě standardních radiátorů také radiátory na míru. K našim silným benefitům patří kvalitní zpracování produktů a krátké dodací termíny.

Online konfigurátor Melody

Na internetových stránkách www.isan.cz máte možnost si nakonfigurovat vlastní těleso včetně atypických rozměrů. Lze tak okamžitě získat představu o výkonu a ceně produktu.

Konfigurátor Melody nabízí:

- informace o výkonu a ceně tělesa
- rychlé vytvoření objednáčích kódu
- ilustrační náhled konfigurovaného tělesa
- odeslání konfigurace na e-mail



Typ tělesa:

Vyberte měnu:

Model:

Výška (standardní rozměry zvýrazněny tučně):

Šířka (standardní rozměry zvýrazněny tučně):

Typ otopného tělesa ⓘ:

Připojení:

Barva ⓘ:

Speciální antikorozi povrchová úprava PRIMER ⓘ

Kód produktu: Cena (bez DPH): Výkon (75/65/20°C)

Obsah

Úvod / 2–5

| | |
|-----------------------------|---|
| Nexus systém NOVINKA | 2 |
| Regulátory | 3 |
| Přehled těles | 4 |

Koupelnové a designové radiátory / 8–89

| | | | |
|--------------------------|----|---------------------------------|----|
| Ori | 8 | Rytmo | 52 |
| Ori Open | 10 | Rytmo s háčky | 52 |
| Nias | 12 | Miro | 54 |
| Finix | 14 | Echo | 56 |
| Life NOVINKA | 16 | Echo Inox | 56 |
| Arte | 18 | Falco NOVINKA | 58 |
| Variant Cool | 20 | Space NOVINKA | 60 |
| Variant Mirror | 20 | Mapia Sky NOVINKA | 62 |
| Variant | 22 | Mapia Sky Plus NOVINKA | 62 |
| Variant Photo | 22 | Atria | 64 |
| Carme | 24 | Club Sky NOVINKA | 66 |
| Collom | 26 | Quadrat Sky NOVINKA | 68 |
| Collom Double | 28 | Quadrat Sky Plus NOVINKA | 68 |
| Collom Uni | 30 | Quadrat Inox | 70 |
| Collom Mirror | 32 | Quadrat Chrom | 70 |
| Collom Double Horizontal | 34 | Gradda Inox | 72 |
| Octava | 36 | Aura | 74 |
| Octava Double | 36 | Aura Chrom | 74 |
| Gala | 38 | Silla Inox | 76 |
| Antika Cube | 40 | Silla Radius Inox | 76 |
| Antika Double | 40 | Ikaria / Ikaria Radius / | 78 |
| Akros s háčky | 42 | Ikaria Double | 78 |
| Coron | 44 | Avondo | 80 |
| Coron Double Horizontal | 44 | Palmyra Chrom | 82 |
| Calypso | 46 | Grenada Chrom | 84 |
| Fresh | 48 | Grenada Radius Chrom | 84 |
| Fresh Chrom | 48 | Grenada | 86 |
| Flexi | 50 | Grenada Radius | 86 |
| Flexi s háčky | 50 | Grenada Plus NOVINKA | 88 |

Elektrická tělesa s topnou fólií / 90–97

| | | | |
|--------|----|---------|----|
| E-Cult | 92 | E-Saga | 96 |
| E-Arte | 94 | E-Stela | 96 |

Příslušenství a technické informace / 99–119

| | | | |
|--|-----|---|-----|
| Antikorozi povrchová úprava | 99 | Regulátory | 110 |
| Madla | 100 | Všeobecné údaje o koupelnových radiátorech MELODY | 111 |
| Magnetické doplňky | 100 | Způsob objednání designových radiátorů MELODY | 112 |
| Možnosti připojení | 101 | Pastelové barvy v koupelně | 114 |
| Připojovací sady – doplňkový sortiment | 102 | Orientační vzorník barev | 115 |
| Elektrické zapojení topných těles | 106 | Abecední rejstřík a možnosti radiátorů na míru | 116 |
| Základní pravidla instalace a použití elektrických těles | 107 | Radiátor na míru | 118 |
| Sady pro elektrické sušení | 107 | | |
| Regulátory s Nexus systémem | 108 | | |

Další výrobkové řady ISAN / 120–125

| | | | |
|---------|-----|-----------------------|-----|
| Atol | 120 | Exact | 123 |
| Spiral | 121 | Termo | 124 |
| Ecolite | 122 | Sofito NOVINKA | 125 |

Legenda k ikonám

| | | | |
|---|---|--|---|
|  Radiátor pro zapojení do centrální otopné soustavy |  Elektrický radiátor |  Uchytení do prostoru |  Povrchová úprava chrom |
|  Možnost připojení do centrální otopné soustavy v kombinaci s topnou tyčí |  Koupelnové doplňky |  Potisk radiátoru |  Antikorozi povrchová úprava |

Práva na změny a tiskové chyby vyhrazeny. / Tiskové provedení barev vzorníku a těles je pouze orientační.

Nový unikátní systém Nexus

Inovativní způsob spojení regulátoru s topnou tyčí umožní jednoduše regulátor vyměnit za regulátor s jiným designem nebo s vylepšenými funkcemi.



RIO

NEO

SOLO

Výhody



kompatibilita topné tyče s jakýmkoliv regulátorem se systémem Nexus



*jednoduchá a rychlá instalace

*Instalaci může provádět pouze kvalifikovaná osoba

Regulátory se NOVINKA systémem Nexus



Obj. kód: O30-1S000G01-01_CZ



Obj. kód: O30-1S000G80-01_CZ

Solo

- základní regulátor s Nexus systémem určený pro elektrické sušáky
- ovládání dotykovými tlačítky
- operační režimy (časovač, boost, protizámrz)



Obj. kód: O30-1S000Q01-01_CZ

Obj. kód: O30-1S000F01-01_CZ (WIFI)



Obj. kód: O30-1S000Q80-01_CZ

Obj. kód: O30-1S000F80-01_CZ (WIFI)

Rio

- stylový regulátor s Nexus systémem pro elektrické radiátory
- podsvícený LCD displej
- režim ECO, týdenní plánování, detekce otevřeného okna
- varianta WIFI umožní ovládání regulátoru přes mobilní aplikaci



Obj. kód: O30-1S000Y01-01_CZ

Obj. kód: O30-1S000X01-01_CZ (WIFI)



Obj. kód: O30-1S000Y80-01_CZ

Obj. kód: O30-1S000X80-01_CZ (WIFI)

Neo

- stylový regulátor s Nexus systémem pro elektrické radiátory
- skloněný podsvícený LCD displej pro snadnou obsluhu
- režim ECO, týdenní plánování, detekce otevřeného okna
- varianta WIFI umožní ovládání regulátoru přes mobilní aplikaci

Více informací viz str. 108-111

Ostatní regulátory



NOVINKA

Základní topná tyč Z

- topná tyč bez regulátoru
- rovná přívodní šňůra
- provedení bílá a černá



Mini PW

- základní regulátor s otočným kolečkem
- provedení bílá a chrom



NOVINKA

Vision

- programovatelný regulátor
- ovládání i přes mobilní aplikaci
- mnoho funkcí



Gateway

- ovládání topení na dálku
- ovládání více jednotek
- úspora energie



str. 8
Ori



str. 10
Ori Open



str. 12
Nias



str. 14
Finix



str. 16
Life

NOVINKA



str. 18
Arte



str. 32
Collom Mirror



str. 34
Collom Double Horizontal



str. 36
Octava Double



str. 38
Gala



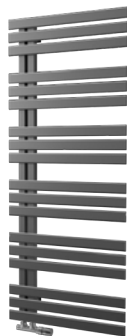
str. 40
Antika Cube
Antika Double



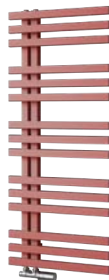
str. 42
Akros s háčky



str. 52
Rytmo s háčky



str. 54
Miro



str. 56
Echo
Echo Inox



str. 58
Falco

NOVINKA



str. 60
Space

NOVINKA



str. 62
Mapia Sky

NOVINKA



str. 72
Gradda Inox



str. 74
Aura
Aura Chrom



str. 76
Silla Radius Inox



str. 78
Ikaria / Ikaria Radius / Ikaria Double



str. 80
Avondo



str. 82
Palmyra Chrom



str. 20
Variant Cool
Variant Mirror



str. 22
Variant
Variant Photo



str. 24
Carme



str. 26
Collom



str. 28
Collom Double



str. 30
Collom Uni



str. 44
Coron
Coron Double Horizontal



str. 46
Calypso



str. 48
Fresh
Fresh Chrom



str. 50
Flexi



str. 50
Flexi s háčky



str. 52
Rytmo



str. 62
Mapia Sky Plus

NOVINKA



str. 64
Atria



str. 66
Club Sky

NOVINKA



str. 68
Quadrat Sky

NOVINKA



str. 68
Quadrat Sky Plus

NOVINKA



str. 70
Quadrat Inox
Quadrat Chrom



str. 84
Grenada Chrom
Grenada Radius Chrom



str. 86
Grenada
Grenada Radius



str. 88
Grenada Plus

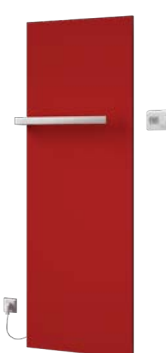
NOVINKA



str. 92
E-Cult



str. 94
E-Arte



str. 96
E-Saga
E-Stela



**Koupelnové a designové
radiátory
8-96**



Ori

Elegantnost, moderní vzhled a extra tenké provedení jsou hlavní přednosti radiátoru Ori. Právě tenká konstrukce využívá minimální množství vody, a tak šetří spotřebu tepelné energie při ohřevu teplotnosného média. Jednoduchý design těles, snadná manipulace a rychlá montáž. Jako doplněk k našemu modelu můžeme nabídnout nerezová madla.

Materiál

Připojovací závity

Zkušební přetlak

Max. provozní přetlak

Max. provozní teplota

Ori

ocelový plech

2× G1/2"

0,78 MPa

0,6 MPa

90 °C



1.



2.



3.

1. Ori - Lávkový popel S33 [27] s oboustranným nerezovým madlem / 2. Ori elektro s reg. Rio bílý - Sněhově bílá S09 [68] / 3. Ori - Břidlice S10 [69]

Možnosti úprav

Povrchová úprava

Rozsah výšek [mm]

Rozsah délek [mm]

Varianta elektro

Klasické připojení (SK)

Středové připojení (SM)

Boční připojení (SB)

Uchytení do prostoru

Ori

barva struktura

NE

NE

ANO (příplatek str. 108-111)

NE

STANDARD

NE


NE

Příslušenství

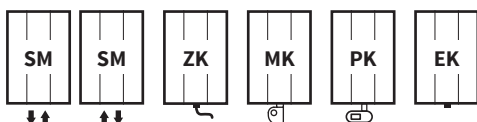
 Vzorník barev str. 115

 Koupelnové doplňky str. 100

 Připojovací sady str. 102

 Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.

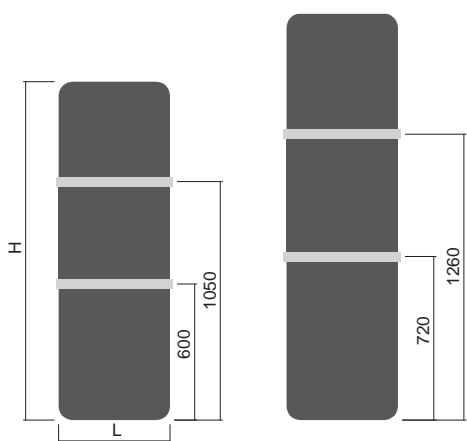


| Výška (H) | Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Barva struktura | Elektro* |
|----------------|----------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|-----------------|----------|
| kód | [mm] | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | |
| DORI 1490 0490 | 1490 | 5 | 17,4 | 1,2 | 1,291 | 681 | 700 | 600 | 50 | 496,28 | - |
| DORI 1790 0490 | 1790 | 5 | 20,8 | 1,5 | 1,288 | 823 | 800 | 800 | 50 | 556,99 | - |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Hloubka radiátoru Ori v místě připojení je 45 mm / Vlastností výrobku Ori elektro je mírný rádius / Radiátor Ori je možný pouze v barvách se strukturovaným povrchem, viz vzorník ISAN/ Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / Ceny stanoveny v € bez DPH / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

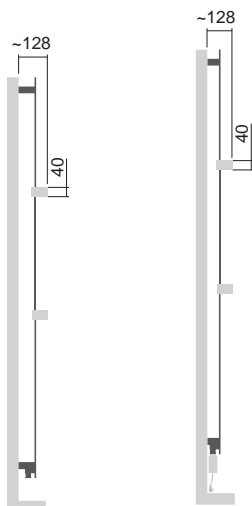
Ori



H: 1490
L: 0490

H: 1790
L: 0490

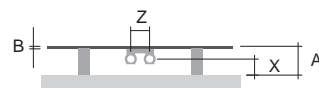
Ori elektro



Možnost instalace až dvou model

Uchycení

Ori



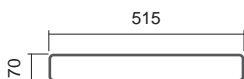
| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 45-55 | 75-85 |

Ori elektro



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 15-25 | 45-55 |

Madla



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 490 | O15MN81-82 | 59,23 |

Madlo oboustranné - leštěný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 490 | O15MN87-82 | 93,95 |

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 490 | O15MN01-82 | 42,89 |



Ori - Safír S30 [24]

Ori Open

Moderní vzhled radiátoru Ori doplňuje svojí lehkostí těleso Ori Open. Praktické otvory, které můžete využít k nahřívání textilií bez nutnosti využití madla. Tenká konstrukce využívající minimálního množství vody, šetří spotřebu tepelné energie.

| | |
|-----------------------|---------------|
| Materiál | ocelový plech |
| Připojovací závity | 2× G1/2“ |
| Zkušební přetlak | 0,78 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,6 MPa |
| Max. provozní teplota | 90 °C |



1.



2.



3.

1. Ori Open - Slonová kost S08 [67]/2. Ori Open - Pískovec S13 [72]/3. Ori Open - Břidlice S10 [69]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchytení do prostoru

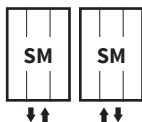
Ori Open

barva struktura
NE
NE
NE
NE
STANDARD
NE
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102

Možnosti připojení



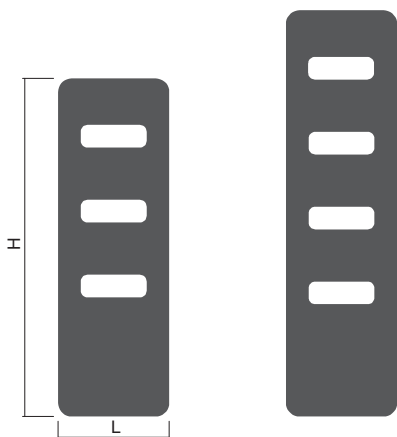
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | Připojovací rozteč (Z) | Barva struktura | Elektro |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------------------|-----------------|---------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [mm] | [€] | |
| DORO 1490 0490 | 5 | 16,1 | 0,9 | 1,291 | 662 | 50 | 524,63 | - |
| DORO 1790 0490 | 5 | 18,8 | 1,1 | 1,288 | 788 | 50 | 600,86 | - |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Radiátor Ori Open je možný pouze v odstínech se strukturovaným povrchem, viz vzorník / Hloubka radiátoru Ori Open v místě připojení je 45 mm / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu a termostatické sady

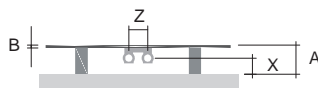
Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H: 1490
L: 0490

H: 1790
L: 0490

Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 45-55 | 75-85 |



Ori Open - Pískovec S13 [72]



Prohlédněte si
produktové video



Nias

Ocelové profily radiátoru Nias zaoblené do střídavých vln lámou světlo a vytváří nevšední interiérovou dekoraci vhodnou do restaurací, hotelů, obytných i komerčních prostor.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm |
| Připojovací závity | 2 × G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 95 °C |



1.



1. Nias - Zlatá oliva S28 [22] s jednostranným nerezovým madlem / 2. Nias - Světle šedá S37 [49]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

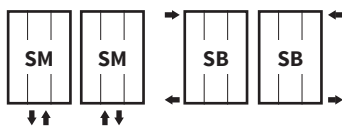
Nias

barva struktura
NE
NE
NE
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102

Možnosti připojení



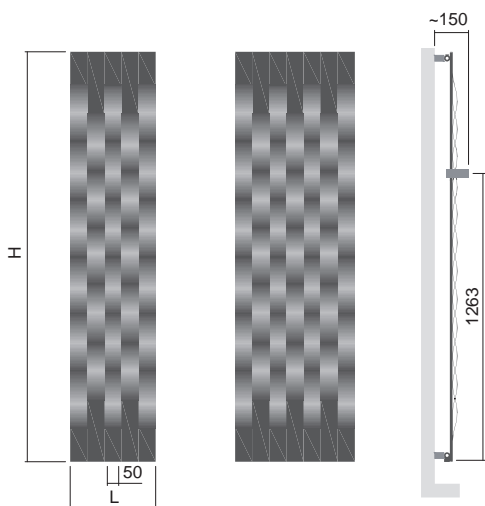
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Barva struktura | Elektro |
|--------------------------|-------------|-------------|------------|-------------------|------------------|------------|------------------------|-----------------|---------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | |
| DNIA 1806 0377 | 60 | 26,7 | 5,1 | 1,272 | 671 | - | 50 | 573,20 | - |
| DNIA 1806 0528 | 60 | 37,4 | 7,2 | 1,316 | 934 | - | 50 | 697,71 | - |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Radiátor Nias je možný pouze v odstínech se strukturovaným povrchem, viz vzorník / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

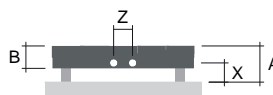
Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H: 1806
L: 0377

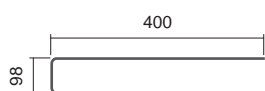
H: 1806
L: 0528

Uchycení



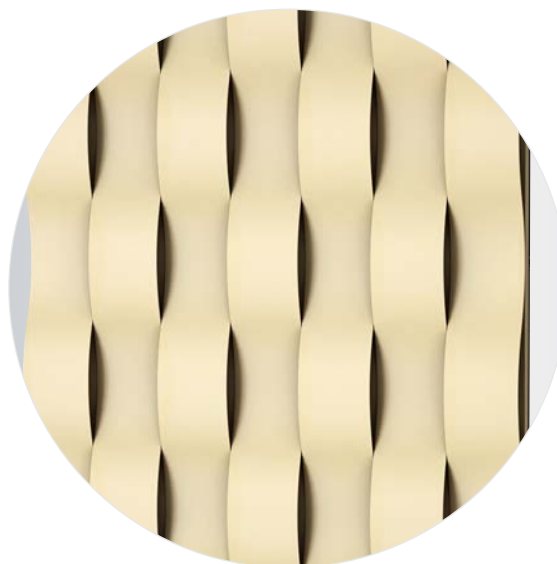
| Typ | X [mm] | A [mm] |
|----------------------|--------------|----------------|
| Kovové držáky | 54-64 | 100-110 |

Madla



Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|-------------------|--------------|
| 528 | O15MN81-40 | 71,49 |



Nias - Slonová kost S08 [67]

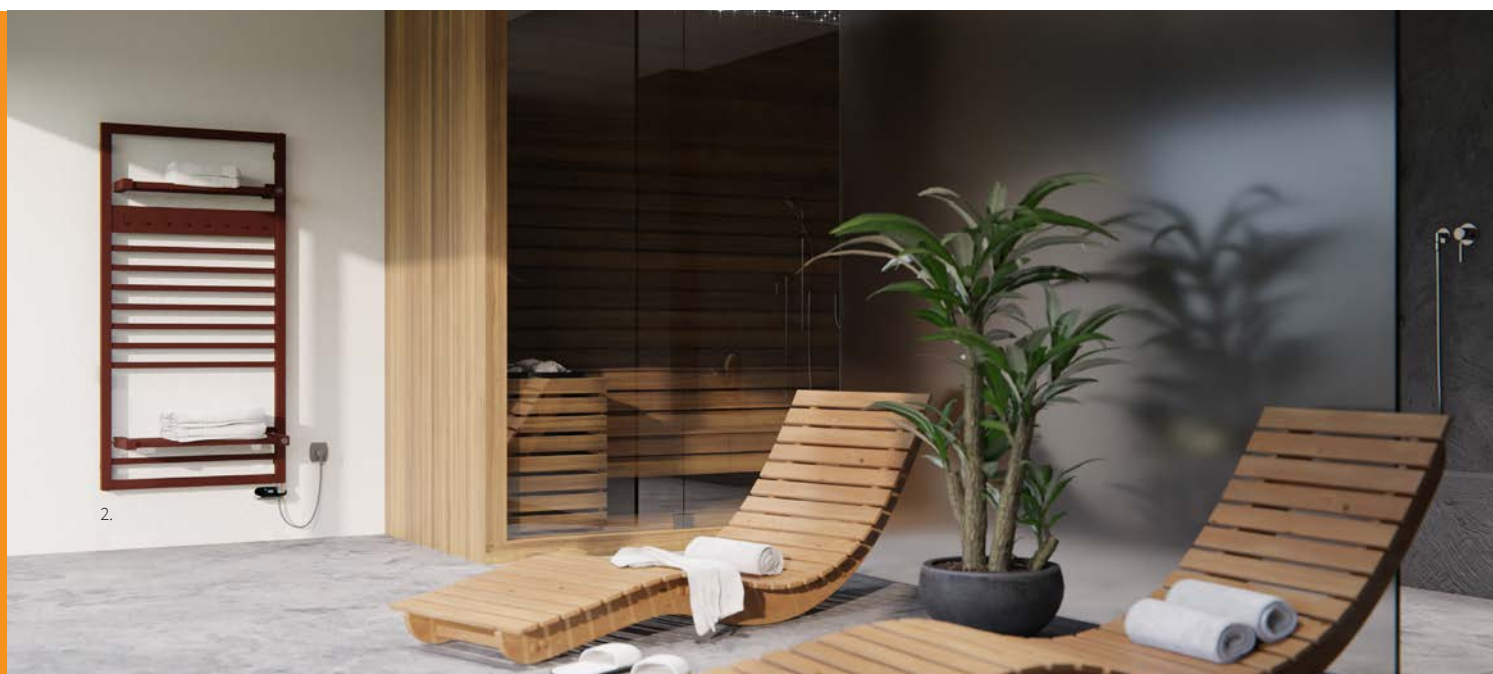
Finix

Radiátor Finix ocení především majitelé rodinných domů, chalup a horských chat. Uplatnění jistě najde také ve sportovních a pracovních šatnách, wellness centrech apod. Mohutný ocelový rám disponuje řadou praktických prvků určených pro sušení. Spolehlivě vysuší bundy, rukavice, čepice, vycházkovou, pracovní obuv, sportovní vybavení pro volný čas či pobyt v přírodě. Dodáván je i ve variantě pro čistě elektrický provoz.

| | |
|-------------------------|--|
| Materiál | ocelové profily 40×40 mm ocelové profily vodorovné 25×25 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 75 °C |
| Počet profilů | 17 |
| Nosnost výklopné police | max. 13 kg |



1.



2.

1. Finix - Lávkový popel S33 [27] / 2. Finix - elektro reg. Neo chrom - Skořice S35 [29]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Univerzální připojení (SU)
Boční připojení (SB)
Uchytení do prostoru

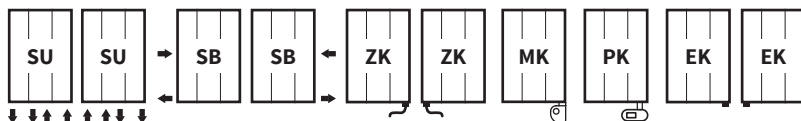
Finix

barva
NE
NE
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



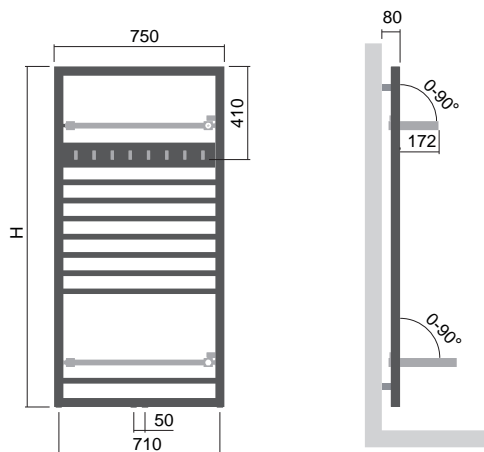
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | |
| DTKR 1500 0750 | 40/300 | 20,0 | 12,6 | 1,215 | 912 | 900 | 1000 | 50/710 | 642,03 | ✓ |

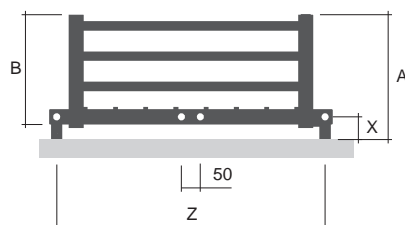
Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H: 1500
L: 0750

Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|----------------------|--------------|----------------|
| Kovové držáky | 60-70 | 330-340 |



Praktické police a háčky k odkládání a nahřívání textilií

Life

Jak již název napovídá, v našem novém tělese se skloubí eleganc a praktičnost každodenního života. Vyniká jednoduchostí a chromovanými háčky pro zavěšení a nahřívání textilií. Díky svému výkonu a funkčnosti je vhodný pro moderní koupelny nebo vstupní haly.

| | |
|-----------------------|---|
| Materiál | ocelové profily D35×41 mm / ocelové trubky Ø 26 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 95 °C |
| Počet trubek | 26, 33, 38 |



1.



2.

1. Life - Stříbro S05 [64] / 2. Life - Khaki S27 [21]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Změna rozměrů
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

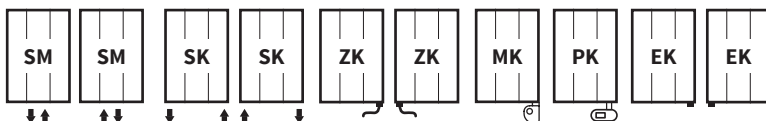
Life

barva
775-2175 (nárůst po 40)
NE
ANO (příplatek str. 108-111)
příplatek 30 %¹⁾
STANDARD
ANO (bez příplatku)
NE
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



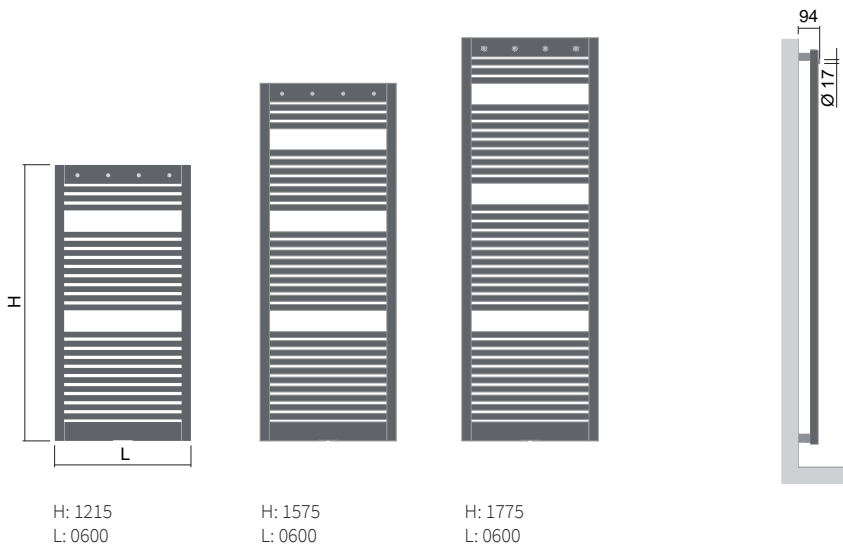
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru.



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | |
| DLIF 1215 0600 | 42 | 15,4 | 8,6 | 1,272 | 711 | 700 | 800 | 559 | 203,02 | ✓ |
| DLIF 1575 0600 | 42 | 19,3 | 11,0 | 1,276 | 916 | 1000 | 1000 | 559 | 235,33 | ✓ |
| DLIF 1775 0600 | 42 | 21,7 | 12,5 | 1,278 | 1032 | 1000 | 1000 | 559 | 248,77 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

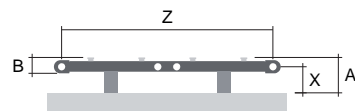


H: 1215
L: 0600

H: 1575
L: 0600

H: 1775
L: 0600

Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|----------------------|--------------|---------------|
| Kovové držáky | 69-79 | 94-104 |

Arte

Základem radiátoru Arte jsou masivní, výkonné, ocelové profily o rozměrech 70×11 mm, kryté zaobleným elegantním krytem. Těleso je určeno pro zapojení do centrální otopné soustavy i pro provoz v elektrickém provedení s instalovanou topnou tyčí a libovolným regulátorem. Praktickým doplňkem jsou oblá madla, vyrobená z ušlechtilé, nerezové oceli.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové profily 30×30 mm / ocelové profily 70×11 mm ocelový kryt |
| Připojovací závity | 2 × G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 95 °C |



1.



2.

1. Arte - Safír S30 [24] s oboustranným madlem - Sněhově bílá RAL 9016 [01] / 2. Arte - Černý samet S40 [51] s jednostranným i oboustranným nerezovým madlem




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Změna rozměrů
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

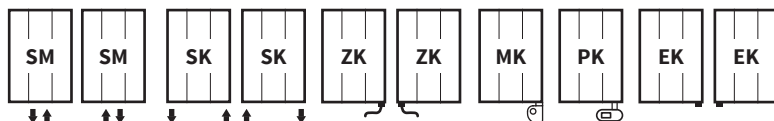
Arte

barva
645-2 005 (nárůst po 80)
456-756 (nárůst po 10)
ANO (příplatek str. 108-111)
Příplatek 30 %¹⁾
STANDARD
ANO (bez příplatku)
NE
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



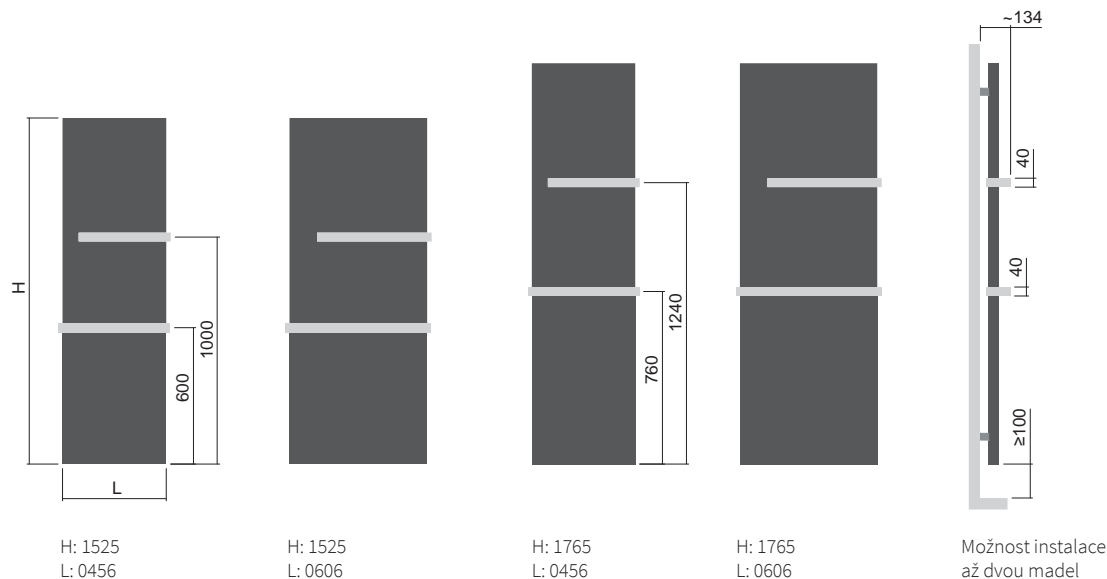
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru.



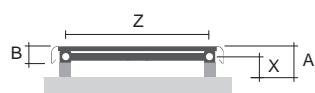
| Výška (H) | Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* | Příplatek potisk |
|----------------|----------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|------------------|
| kód | [mm] | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | | [€] |
| DATP 1525 0456 | 1525 | 47 | 29,3 | 6,5 | 1,251 | 615 | 600 | 600 | 382 | 482,88 | ✓ | 113,80 |
| DATP 1525 0606 | 1525 | 47 | 37,3 | 8,1 | 1,251 | 758 | 800 | 800 | 532 | 528,80 | ✓ | 134,20 |
| DATP 1765 0456 | 1765 | 47 | 33,9 | 7,5 | 1,253 | 689 | 700 | 600 | 382 | 531,78 | ✓ | 134,20 |
| DATP 1765 0606 | 1765 | 47 | 41,3 | 9,3 | 1,253 | 848 | 800 | 800 | 532 | 571,12 | ✓ | 167,10 |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

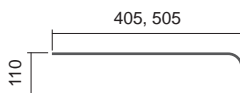


Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 55-65 | 84-94 |

Madla



Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

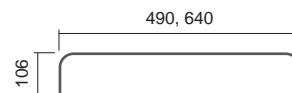
| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN81-63 | 71,49 |
| 606 | O15MN81-64 | 79,66 |

Madlo jednostranné - leštěný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN87-63 | 202,21 |
| 606 | O15MN87-64 | 208,33 |

Madlo jednostranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN01-63 | 42,89 |
| 606 | O15MN01-64 | 46,98 |



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN81-35 | 59,23 |
| 606 | O15MN81-36 | 63,32 |

Madlo oboustranné - leštěný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN87-35 | 93,95 |
| 606 | O15MN87-36 | 104,17 |

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN01-35 | 42,89 |
| 606 | O15MN01-36 | 46,98 |

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN

Variant Cool Variant Mirror

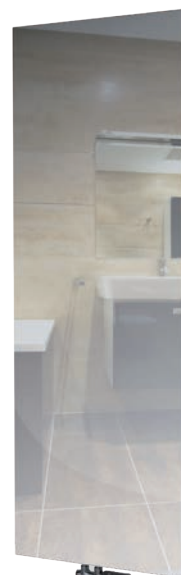
Variant Cool - matné kalené bezpečnostní sklo zakrývá výkonné ocelové profily zaručující rychlý ohřev a vysoký tepelný výkon.

Variant Mirror - zrcadlo, které vás zahřeje a opticky zvětší prostor. Oba modely je možno osadit až dvěma nerezovými madly.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm |
| Cool Mirror | designové kalené bezpečnostní sklo tl. 6 mm celoplošné zrcadlo tl. 4 mm |
| Připojovací závity | 2xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 95 °C |



1.



2.



1. Variant Cool s oboustranným nerezovým madlem / 2. Variant Mirror / 3. Variant Cool

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru




Variant Cool

sklo
NE
NE
NE
NE
STANDARD
NE
NE

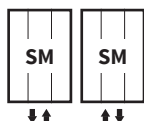
Variant Mirror

zrcadlo
506-2 006 (nárůst po 50)
304-988 (nárůst po 76)
Příplatek 30%¹⁾
NE
STANDARD
NE
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru.

Variant Cool



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Sklo* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|--------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] |
| DVCL 1806 0608 SM01 | 47 | 61,4 | 8,2 | 1,148 | 936 | - | 50 | 965,07 |

Variant Mirror

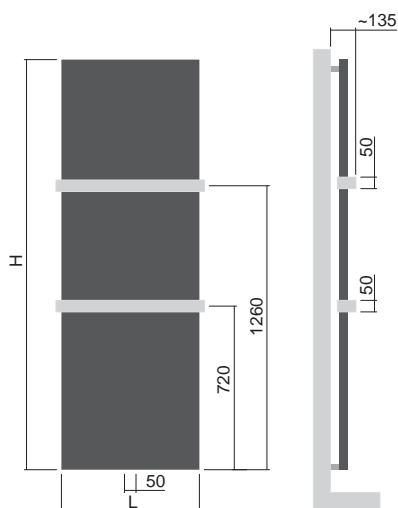


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Zrcadlo** |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|-----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] |
| DVMR 1806 0456 SM61 | 45 | 42,5 | 6,1 | 1,124 | 688 | - | 50 | 633,86 |
| DVMR 1806 0608 SM61 | 45 | 55,9 | 8,2 | 1,124 | 917 | - | 50 | 733,70 |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky
*Barva podkladu pod sklem RAL 9016 Sněhově bílá. **Barva pod zrcadlem S02 Antracit. Všechny ostatní barvy RAL bez příplatku.

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

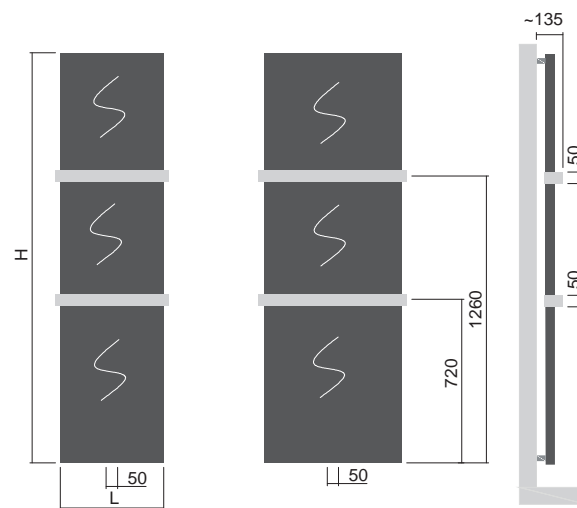
Variant Cool



H: 1806
L: 0608

Možnost instalace
až dvou madel

Variant Mirror



H: 1806
L: 0456

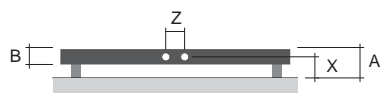
H: 1806
L: 0608

Možnost instalace
až dvou madel

(instalace jednoho madla je možná od výšky radiátoru 806 mm, instalace dvou madel je možná od výšky radiátoru 1 206 mm)

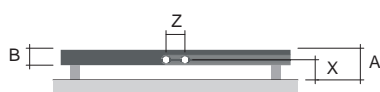
Uchycení

Variant Cool



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 54-64 | 87-97 |

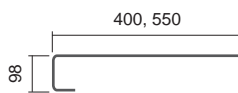
Variant Mirror



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 54-64 | 84-94 |

Madla

Variant Cool / Variant Mirror



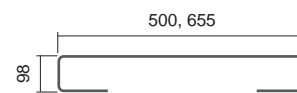
Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN81-40 | 71,49 |
| 608 | O15MN81-41 | 79,66 |

Madlo jednostranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN01-40 | 42,89 |
| 608 | O15MN01-41 | 46,98 |

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN81-02 | 59,23 |
| 608 | O15MN81-03 | 63,32 |

Madlo oboustranné - leštěný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN87-02 | 93,95 |
| 608 | O15MN87-03 | 104,17 |

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN01-02 | 42,89 |
| 608 | O15MN01-03 | 46,98 |

Variant Variant Photo

Vertikální topná tělesa s minimalistickým designem a vysokým výkonem. Ocelový kryt tělesa Variant s možností širokého výběru barev a motivu dle přání zákazníka zaručí barevné propojení tělesa s interiérem.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm ocelový kryt |
| Připojovací závity | 2xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 95 °C |



1.

2.



3.

1. Variant - Sněhově bílá RAL 9016 [01] s lakovanými madly - Ohnivá červeň RAL 3002 [08] / 2. Variant Photo - Motiv s oboustranným nerezovým madlem / 3. Variant Photo - Motiv s oboustranným nerezovým madlem

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru




Variant

barva
506-2 006 (nárůst po 50)
304-988 (nárůst po 76)
příplatek 30 %¹⁾
NE
STANDARD
NE
NE

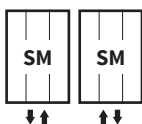
Variant Photo

polep s motivem
506-2 006 (nárůst po 50)
304-988 (nárůst po 76)
příplatek 30 %¹⁾
NE
STANDARD
NE
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Variant



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|---------------------|---------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | |
| DVAR 1206 0456 | 40 | 27,7 | 5,6 | 1,214 | 482 | - | 50 | 350,78 | - |
| DVAR 1806 0608 | 40 | 44,5 | 8,2 | 1,255 | 1027 | - | 50 | 496,49 | - |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

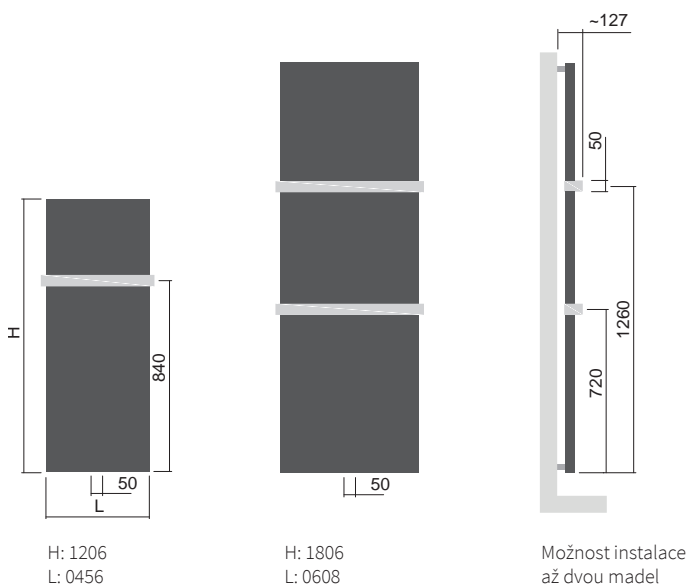
Variant Photo



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Polep s motivem* | Elektro |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|------------------|---------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | |
| DVAR 1206 0456 SM96 | 40 | 27,7 | 5,6 | 1,214 | 482 | - | 50 | 667,73 | - |
| DVAR 1806 0608 SM96 | 40 | 44,5 | 8,2 | 1,255 | 1027 | - | 50 | 742,44 | - |

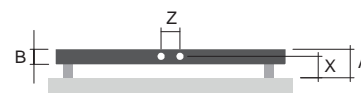
*Do objednávky uvést: Motiv. Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



(instalace jednoho madla je možná od výšky radiátoru 806 mm, instalace dvou madel je možná od výšky radiátoru 1 206 mm)

Uchytení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 54-64 | 80-90 |

Variant Photo



Ukázka motivu P19

Postup zadání radiátoru s polepem

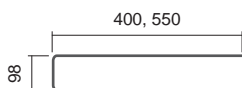
1. Výběr a specifikace radiátoru k polepu
2. Odeslání grafického návrhu v co největším rozlišení
3. Odsouhlasení nabídky
4. Výroba a doručení radiátoru

Další motivy viz:



Madla

Variant / Variant Photo

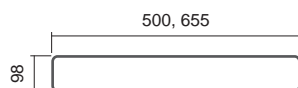


Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN81-40 | 71,49 |
| 608 | O15MN81-41 | 79,66 |

Madlo jednostranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN01-40 | 42,89 |
| 608 | O15MN01-41 | 46,98 |



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN81-02 | 59,23 |
| 608 | O15MN81-03 | 63,32 |

Madlo oboustranné - leštěný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN87-02 | 93,95 |
| 608 | O15MN87-03 | 104,17 |

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN01-02 | 42,89 |
| 608 | O15MN01-03 | 46,98 |

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN

Carme

Elegantní topné těleso a současně plně funkční designový doplněk, který najde své uplatnění nejen v koupelně. Carme nabízí možnost také elektrického provedení.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelový kryt ocelové trubky \varnothing 20 mm ocelové profily 30x30 mm |
| Připojovací závity | 4xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1 MPa |
| Max. provozní teplota | 95 °C |



1.



2.

1. Carme - Rubín S34 [28] s magnetickým madlem / 2. Carme elektro reg. Neo chrom - Slonová kost RAL 9001 [04]

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)

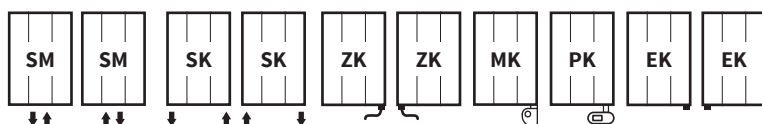
Carme

barva
NE
NE
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



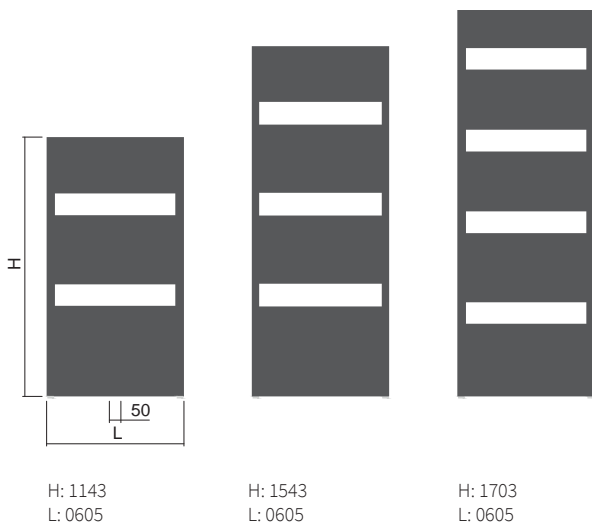
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.



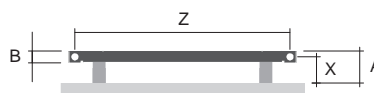
| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DCAR 1143 0605 | 32 | 15,3 | 5,0 | 1,294 | 449 | 400 | 400 | 570 | 199,67 | ✓ |
| DCAR 1543 0605 | 32 | 20,3 | 6,6 | 1,269 | 624 | 600 | 600 | 570 | 249,47 | ✓ |
| DCAR 1703 0605 | 32 | 22,0 | 7,1 | 1,258 | 691 | 700 | 600 | 570 | 272,63 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Uchytení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 69-79 | 85-95 |



Carme - Rubín S34 [28]
s magnetickým madlem

Collom

Radiátor Collom je velmi oblíbený funkční architektonický prvek moderních interiérů. Vyznačuje se jednoduchostí, nabízí možnost potisku a doplnění několika druhy madel.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm |
| Připojovací závity | 2xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet profilů | 4, 6, 8 |



1.



2.

1. Collom - Černý samet S40 [51] s lakovaným madlem - Sněhově bílá RAL 9016 [01] / 2. Collom - Sněhově bílá RAL 9016 [01] s lakovaným madlem - Černý samet S40 [51]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchytení do prostoru

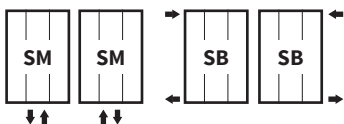
Collom

barva
500-2 000 (nárůst po 10)
298-982 (nárůst po 76)
příplatek 30 %¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102

Možnosti připojení



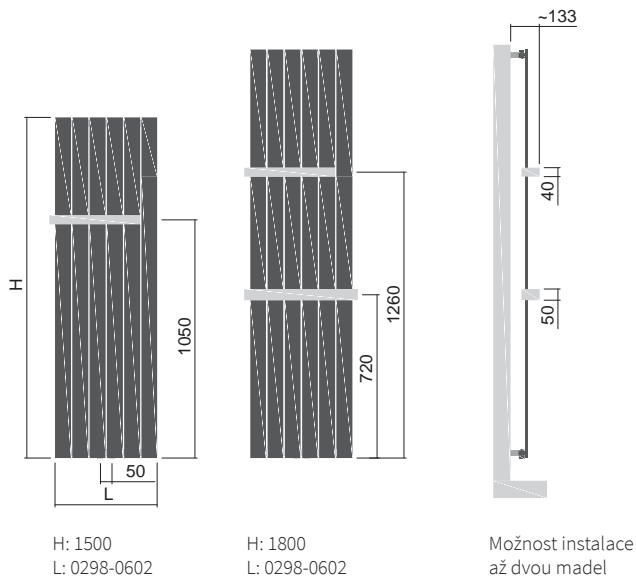
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14./³⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro | Příplatek potisk |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|---------------------|---------|------------------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] | [€] |
| DCLM 1500 0298 | 38 | 12,0 | 3,5 | 1,334 | 483 | - | 50 | 233,42 | - | 63,30 |
| DCLM 1500 0450 | 38 | 17,9 | 5,2 | 1,334 | 731 | - | 50 | 266,58 | - | 113,80 |
| DCLM 1500 0602 | 38 | 23,9 | 7,0 | 1,309 | 889 | - | 50 | 304,86 | - | 134,20 |
| DCLM 1800 0298 | 38 | 14,0 | 4,1 | 1,358 | 593 | - | 50 | 260,87 | - | 113,80 |
| DCLM 1800 0450 | 38 | 21,0 | 6,1 | 1,358 | 898 | - | 50 | 309,11 | - | 134,20 |
| DCLM 1800 0602 | 38 | 27,5 | 7,9 | 1,309 | 992 | - | 50 | 364,22 | - | 167,10 |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



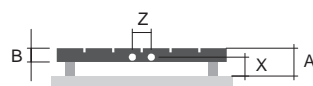
H: 1500
L: 0298-0602

H: 1800
L: 0298-0602

Možnost instalace
až dvou model

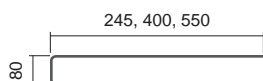
(instalace jednoho madla je možná od výšky radiátoru 800 mm, instalace dvou model je možná od výšky radiátoru 1 200 mm)

Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 54-64 | 78-88 |

Madla

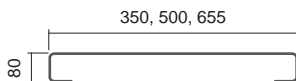


Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 298 | O15MN81-46 | 55,15 |
| 450 | O15MN81-42 | 71,49 |
| 602 | O15MN81-43 | 79,66 |

Madlo jednostranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 298 | O15MN01-46 | 38,81 |
| 450 | O15MN01-42 | 42,89 |
| 602 | O15MN01-43 | 46,98 |



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

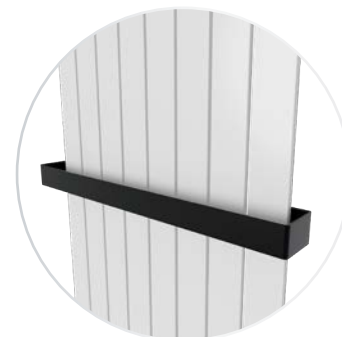
| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 298 | O15MN81-05 | 51,06 |
| 450 | O15MN81-06 | 59,23 |
| 602 | O15MN81-07 | 63,32 |

Madlo oboustranné - leštěný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 298 | O15MN87-05 | 79,66 |
| 450 | O15MN87-06 | 93,95 |
| 602 | O15MN87-07 | 104,17 |

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 298 | O15MN01-05 | 38,81 |
| 450 | O15MN01-06 | 42,89 |
| 602 | O15MN01-07 | 46,98 |



Oboustranné lakované madlo
Černý samet S40 [51]

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN

Collom Double

Vertikální těleso se zdvojenou řadou ocelových profilů vyniká především svým vysokým výkonem. Je možné osadit oboustrannými nerezovými madly. Collom Double najde své místo v moderních interiérech, zejména v ložnicích nebo vstupních halách.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm |
| Připojovací závity | 2xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet profilů | 8, 12, 16 |



1



2.

1. Collom Double - Pískovec S13 [72] s nerezovým madlem / 2. Collom Double - Sněhově bílá RAL 9016 [01] s lakovaným madlem Modrá RAL 5024 MAT [K6]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

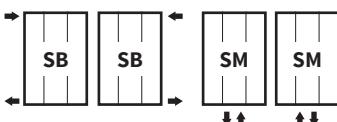
Collom Double

barva
500-2 000 (nárůst po 10)
298-754 (nárůst po 76)
příplatek 30 %¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102

Možnosti připojení



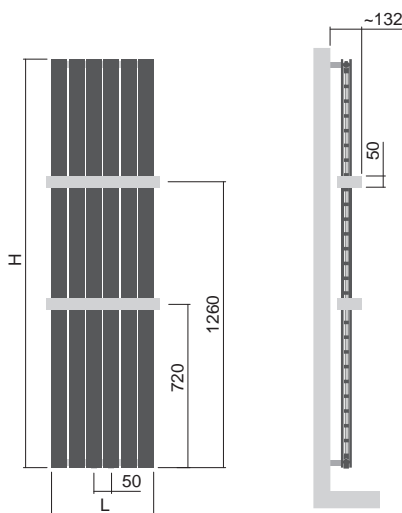
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro | Příplatek potisk |
|--------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------------|------------------|------------|------------------------|---------------------|---------|------------------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] | [€] |
| DCLD 1800 0298 | 48 | 28,3 | 7,9 | 1,321 | 872 | - | 50 | 432,27 | - | - |
| DCLD 1800 0450 | 48 | 42,3 | 11,9 | 1,321 | 1259 | - | 50 | 546,00 | - | - |
| DCLD 1800 0602 | 48 | 56,4 | 15,9 | 1,321 | 1632 | - | 50 | 643,26 | - | - |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

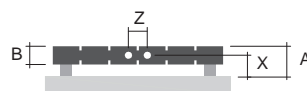


H: 1800
L: 0298-0602

Možnost instalace až dvou modelů

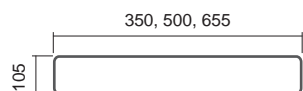
(instalace jednoho madla je možná od výšky radiátoru 800 mm, instalace dvou modelů je možná od výšky radiátoru 1200 mm)

Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|----------------------|--------------|--------------|
| Kovové držáky | 64-74 | 88-98 |

Madla



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|-------------------|--------------|
| 298 | O15MN81-20 | 51,06 |
| 450 | O15MN81-21 | 59,23 |
| 602 | O15MN81-22 | 63,32 |

Madlo oboustranné - leštěný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|-------------------|---------------|
| 298 | O15MN87-20 | 79,66 |
| 450 | O15MN87-21 | 93,95 |
| 602 | O15MN87-22 | 104,17 |

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|-------------------|--------------|
| 298 | O15MN01-20 | 38,81 |
| 450 | O15MN01-21 | 42,89 |
| 602 | O15MN01-22 | 46,98 |

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN

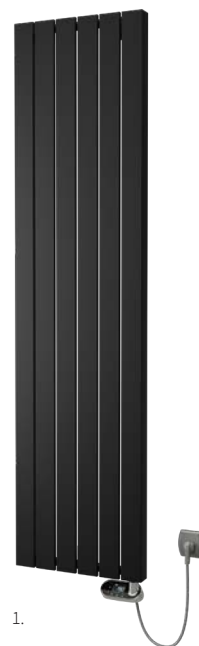


Collom Double - oboustranné lakované madlo
Modrá RAL 5024 MAT [K6]

Collom Uni

Velmi oblíbené vertikální designové těleso také s možností osazení topnou tyčí a provozu jako elektrický radiátor. Těleso je možné doplnit až o dvě madla z kartáčovaného nerez nebo barevném provedení dle výběru zákazníka.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×50 mm ocelové profily 70×11 mm |
| Připojovací závity | 2× G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet profilů | 4, 6, 8 |



1. Collom Uni elektro reg. Neo chrom - Černý samet S40 [51] 2. Collom Uni elektro reg. Solo bílý - Sněhově bílá RAL 9016 [01] s lakovaným oboustranným madlem - Zelená mat RAL 6019 [K7]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

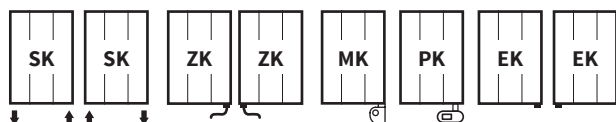
Collom Uni

barva
NE
NE
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
NE
NE
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



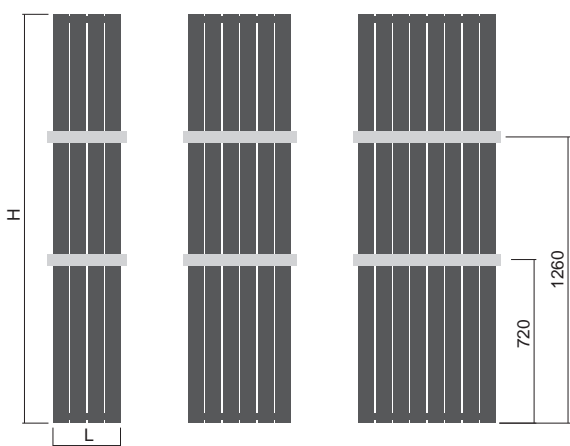
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.



| Výška (H) | Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* | Příplatek potisk |
|----------------|----------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|------------------|
| kód | [mm] | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] | [€] |
| DCLK 1800 0298 | 1800 | 50 | 12,5 | 12,8 | 1,272 | 759 | 800 | 800 | 228 | 355,23 | ✓ | 113,80 |
| DCLK 1800 0450 | 1800 | 50 | 23,1 | 14,9 | 1,272 | 1 053 | 1 000 | 1 000 | 380 | 422,92 | ✓ | 134,20 |
| DCLK 1800 0602 | 1800 | 50 | 33,7 | 17,0 | 1,272 | 1 356 | 1 200 | 1 200 | 532 | 484,48 | ✓ | 167,10 |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky. / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H: 1800
L: 0298

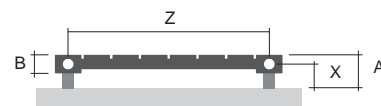
H: 1800
L: 0450

H: 1800
L: 0602



Možnost instalace až dvou modelů

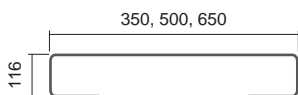
Uchytení



Typ
Kovové držáky

X [mm] A [mm]
65-75 90-100

Madla



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 298 | O15MN81-27 | 51,06 |
| 450 | O15MN81-28 | 59,23 |
| 602 | O15MN81-29 | 63,32 |

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 298 | O15MN01-27 | 38,81 |
| 450 | O15MN01-28 | 42,89 |
| 602 | O15MN01-29 | 46,98 |

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN



Tisk cel plošných motivů

Tisk pokryje 100% plochy radiátoru. Lze realizovat pouze na bílé pozadí RAL 9016. Boční strany profilů i tělesa zůstávají v bílé barvě RAL 9016.
Collom Uni - motiv Bambus P35



Elektrické vytápění

Collom Uni v elektrickém provedení s regulátorem Neo chrom.

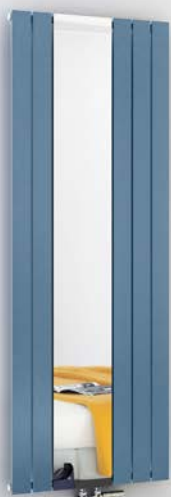
Collom Mirror

Velmi oblíbený radiátor, doplněný o praktické zrcadlo, najde uplatnění především v před síních či ložnici. Nabízí možnost potisku i osazení jednostrannými a oboustrannými madly, nově také madlem lakovaným.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm zrcadlo tl. 4 mm |
| Připojovací závity | 2xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 95 °C |
| Počet profilů | 5 |



1.



2.



1. Collom Mirror - Motiv s oboustranným lakovaným madlem - Černý samet S40 [51] / 2. Collom Mirror - Holubí modř RAL 5014 [07]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

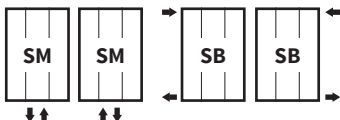
Collom Mirror

barva
500-2 000 (nárůst po 10)
298-982 (nárůst po 76)
příplatek 30 %¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102

Možnosti připojení



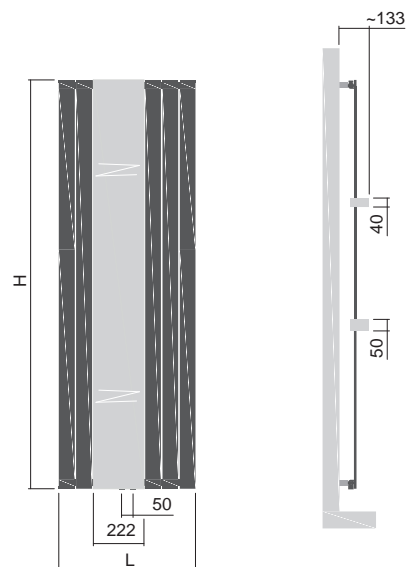
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Přípojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro | Příplatek potisk |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|---------------------|---------|------------------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] | [€] |
| DCMM 1800 0602 | 38 | 24,9 | 5,4 | 1,329 | 840 | - | 50 | 375,04 | - | 167,10 |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

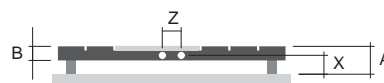


H: 1800
L: 0602

Možnost instalace až dvou madel

(instalace jednoho madla je možná od výšky radiátoru 800 mm, instalace dvou madel je možná od výšky radiátoru 1 200 mm)

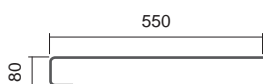
Uchytení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 54-64 | 78-88 |

Madla

Collom Mirror

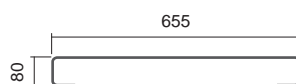


Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 602 | O15MN81-43 | 79,66 |

Madlo jednostranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 602 | O15MN01-43 | 46,98 |



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 602 | O15MN81-07 | 63,32 |

Madlo oboustranné - leštěný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 602 | O15MN87-07 | 104,17 |

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 602 | O15MN01-07 | 46,98 |

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.

Collom Double Horizontal

Minimální prostor, maximální výkon. Praktická náhrada běžných deskových těles. Výrobek s moderním designem do každého pokoje, který snadno a bez potřeby měnit stávající situaci připojení nahradí vysloužilá tělesa, neboť zohledňuje jejich rozteč.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 70×11 mm |
| Připojovací závity | 2×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet profilů | 16 |



1.



2.

1. Collom Double Horizontal - Papyrus RAL 9018 [14] / 2. Collom Double Horizontal - Slonová kost RAL 9001 [04]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

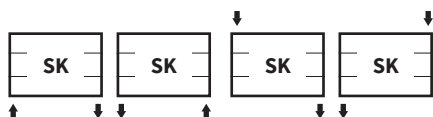
Collom Double Horizontal

barva
298-754 (nárůst po 76)
600-2 000 (nárůst po 10)
příplatek 30 %¹⁾
NE
STANDARD
NE
NE
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102

Možnosti připojení



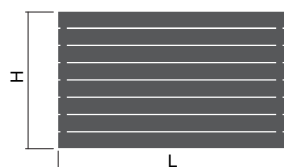
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



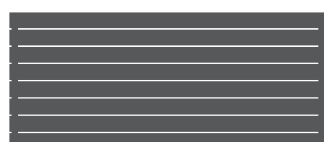
| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|---------------------|---------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DCDH 0602 1000 | 48 | 32,1 | 9,1 | 1,278 | 921 | - | 950 | 446,32 | - |
| DCDH 0602 1400 | 48 | 44,3 | 12,5 | 1,278 | 1 271 | - | 1 350 | 531,82 | - |
| DCDH 0602 1800 | 48 | 56,4 | 15,9 | 1,278 | 1 621 | - | 1 750 | 575,86 | - |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H: 0602
L: 1 000

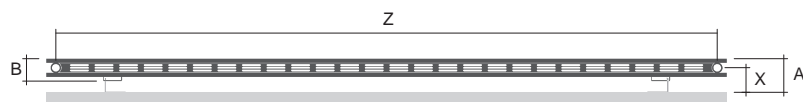


H: 0602
L: 1 400



H: 0602
L: 1 800

Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 65 | 90 |

Magnetické doplňky zajišťují flexibilní řešení pro nahřívání koupelnových textilií. Více viz Koupelnové doplňky str. 100



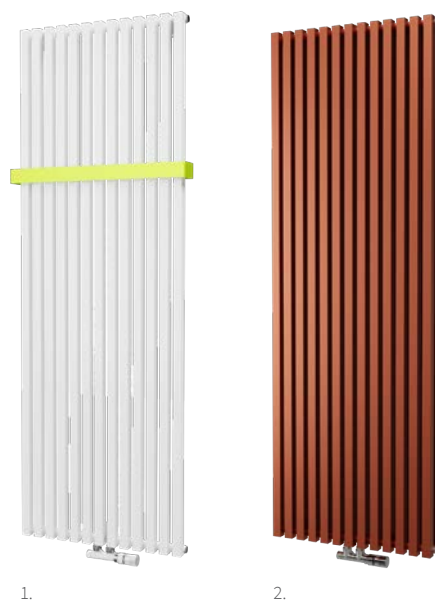
Collom Double Horizontal - Khaki S27 [21]
s magnetickým madlem

Octava

Octava Double

Modely Octava a Octava Double se řadí mezi nejvýkonnější designové radiátory. Vhodné jsou do všech moderních obytných i kancelářských prostor.

| | |
|-----------------------------|--|
| Materiál | ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 30×30 mm |
| Připojovací závity | 2xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet profilů Octava | 7, 10, 13 |
| Počet profilů Octava Double | 14, 20, 26 |



1. Octava - Sněhově bílá RAL 9016 [01] s lakovaným oboustranným madlem / 2. Octava Double - Měď S03 [62] / 3. Octava - Stříbro S05 [64] s lakovaným oboustranným madlem - Černý samet S40 [51]

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchytení do prostoru




Octava

barva
600-2 000 (nárůst po 10)
318-990 (nárůst po 48)
příplatek 30 %¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE

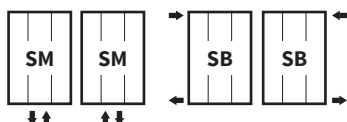
Octava Double

barva
600-2 000 (nárůst po 10)
318-606 (nárůst po 48)
příplatek 30 %¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Octava



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|---------------------|---------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DOCT 1500 0318 | 58 | 15,4 | 7,9 | 1,292 | 669 | - | 50 | 252,90 | - |
| DOCT 1500 0462 | 58 | 21,9 | 11,3 | 1,292 | 940 | - | 50 | 293,59 | - |
| DOCT 1500 0606 | 58 | 27,1 | 14,6 | 1,292 | 1203 | - | 50 | 312,91 | - |
| DOCT 1800 0318 | 58 | 18,5 | 9,4 | 1,268 | 791 | - | 50 | 290,24 | - |
| DOCT 1800 0462 | 58 | 26,0 | 13,5 | 1,268 | 1 112 | - | 50 | 347,63 | - |
| DOCT 1800 0606 | 58 | 34,0 | 17,5 | 1,268 | 1 423 | - | 50 | 406,45 | - |

Octava Double

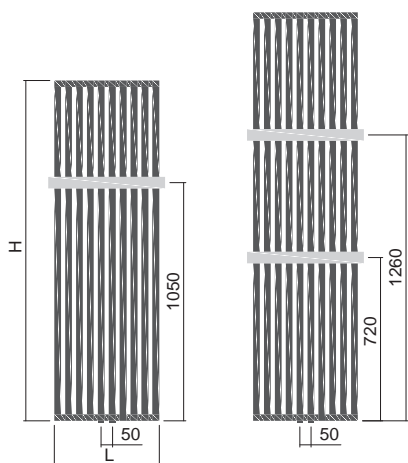


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|---------------------|---------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DOCD 1800 0318 | 86 | 36,0 | 18,6 | 1,284 | 1 181 | - | 50 | 416,22 | - |
| DOCD 1800 0462 | 86 | 51,3 | 26,5 | 1,284 | 1 645 | - | 50 | 524,84 | - |
| DOCD 1800 0606 | 86 | 66,7 | 34,6 | 1,284 | 2 093 | - | 50 | 637,01 | - |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Octava / Octava Double



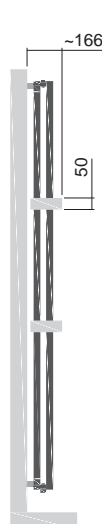
H: 1500
L: 0318-0606

H: 1800
L: 0318-0606

Octava



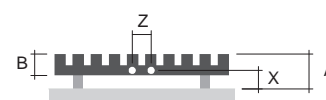
Octava Double



Možnost instalace až dvou modelů
Instalace jednoho modelu je možná od výšky radiátoru 800 mm,
instalace dvou modelů je možná od výšky radiátoru 1 200 mm.
Oboustranné madlo je nutné připevnit na radiátor před instalací na zeď.

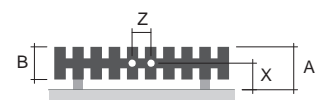
Uchycení

Octava



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 54-64 97-107

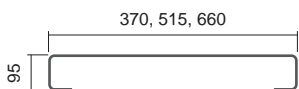
Octava Double



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 83-93 126-136

Madla

Octava



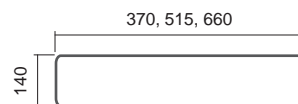
Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 318 | O15MN81-14 | 51,06 |
| 462 | O15MN81-15 | 59,23 |
| 606 | O15MN81-16 | 63,32 |

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 318 | O15MN01-14 | 38,81 |
| 462 | O15MN01-15 | 42,89 |
| 606 | O15MN01-16 | 46,98 |

Octava Double



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 318 | O15MN81-17 | 51,06 |
| 462 | O15MN81-18 | 59,23 |
| 606 | O15MN81-19 | 63,32 |

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 318 | O15MN01-17 | 38,81 |
| 462 | O15MN01-18 | 42,89 |
| 606 | O15MN01-19 | 46,98 |

Madlo oboustranné - leštěný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 318 | O15MN87-17 | 79,66 |
| 462 | O15MN87-18 | 93,95 |
| 606 | O15MN87-19 | 104,17 |

Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.

Octava / Octava Double 37

Gala

Gala je stylový prvek interiéru. Odpovídá duchu konkrétní školy umění, designu a architektury, kde umění a technika tvoří celek. Masivní ocelové profily rýsují zřetelnou tvarovou linku a díky značnému objemu topného média jsou vhodné i pro provoz v nízkoteplotních topných systémech. Moderní ocelový radiátor, který nepřehlédnete.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové profily 70×30 mm ocelové profily vodorovné 70×30 mm |
| Připojovací závity | 4 × G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |



1.



2.

1. Gala - Khaki S27 [21] / 2. Gala - Stříbro S05 [64]

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Univerzální připojení (SU)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

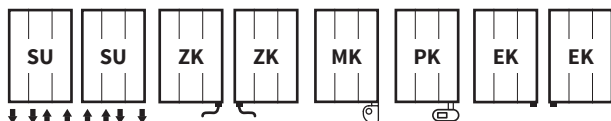
Gala

barva
NE
NE
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
NE
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



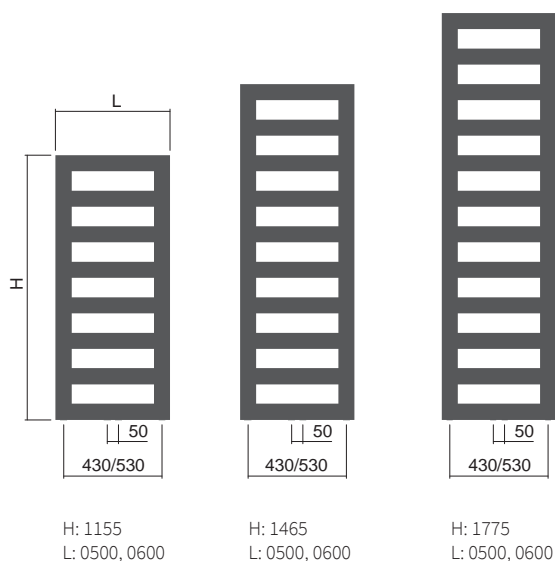
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.



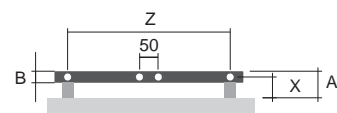
| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DGAL 1155 0500 | 30 | 15,7 | 8,8 | 1,279 | 507 | 500 | 600 | 50/430 | 419,44 | ✓ |
| DGAL 1155 0600 | 30 | 18,0 | 10,4 | 1,279 | 596 | 600 | 600 | 50/530 | 433,17 | ✓ |
| DGAL 1465 0500 | 30 | 19,8 | 11,2 | 1,279 | 644 | 600 | 600 | 50/430 | 476,35 | ✓ |
| DGAL 1465 0600 | 30 | 22,5 | 12,9 | 1,279 | 756 | 800 | 800 | 50/530 | 494,77 | ✓ |
| DGAL 1775 0500 | 30 | 23,5 | 13,4 | 1,275 | 768 | 800 | 800 | 50/430 | 545,83 | ✓ |
| DGAL 1775 0600 | 30 | 27,3 | 15,5 | 1,275 | 902 | 900 | 1000 | 50/530 | 560,83 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 55-65 | 70-80 |



Gala - Khaki S27 [21]

Antika Cube

Antika Double

Designový radiátor Antika Cube se vyznačuje hranatými profily a umožňuje osazení chromovým madlem. Antiku Double tvoří zaoblené ocelové profily se zdvojenou plochou k dosažení vysokého topného výkonu. Obě tělesa působí honosně a tvoří plně funkční architektonický prvek například předsíní či jídelen.



Antika Cube

Antika Double

| | | |
|-----------------------|--|--|
| Materiál | ocelové profily 35×35 mm ocelové profily 70×11 mm | ocelové trubky Ø 28 mm ocelové profily 50×10 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C | 110 °C |
| Počet profilů | 10, 14, 20 | 16, 26, 34 |



1. Antika Cube - Holubí modř RAL 5014 [07] s madlem / 2. Antika Double - Slonová kost RAL 9001 [04] / 3. Antika Cube - Světle šedá S37 [49]

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru




Antika Cube

barva
600–2 000 (nárůst po 10)
295–745 (nárůst po 30)
příplatek 30% ¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE

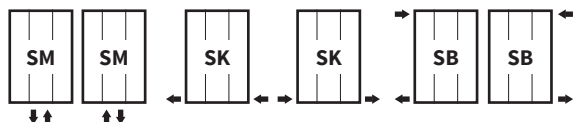
Antika Double

barva
600–2 000 (nárůst po 10)
282–966 (nárůst po 36)
příplatek 30% ¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Antika Cube



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|---------------------|---------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DANC 1800 0295 | 104 | 35,7 | 10,1 | 1,211 | 1 018 | - | 50 | 429,82 | - |
| DANC 1800 0415 | 104 | 49,8 | 14,2 | 1,211 | 1 328 | - | 50 | 548,37 | - |
| DANC 1800 0595 | 104 | 71,2 | 20,3 | 1,211 | 1 758 | - | 50 | 708,09 | - |

Antika Double

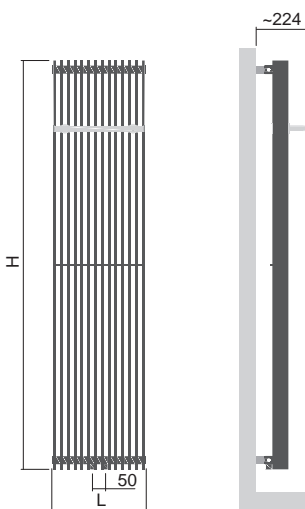


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|---------------------|---------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DAND 1800 0282 | 128 | 37,5 | 9,7 | 1,262 | 1 127 | - | 50 | 481,78 | - |
| DAND 1800 0462 | 128 | 60,5 | 15,8 | 1,262 | 1 793 | - | 50 | 714,83 | - |
| DAND 1800 0606 | 128 | 79,0 | 20,7 | 1,262 | 2 325 | - | 50 | 858,66 | - |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

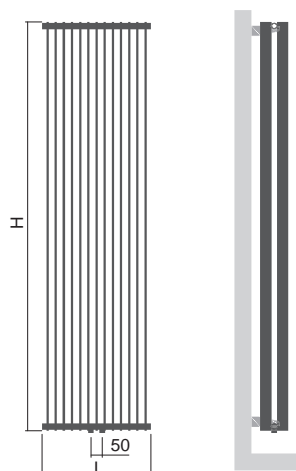
Antika Cube



H: 1800
L: 0295-0595

Možnost instalace jednoho i více model.

Antika Double

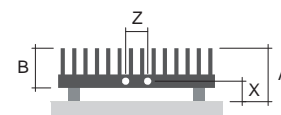


H: 1800
L: 0282-0606

Možnost instalace jednoho i více model.

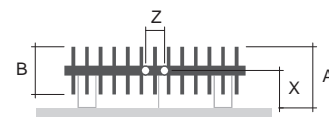
Uchycení

Antika Cube



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 58-68 145-155

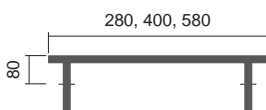
Antika Double



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 100 162

Madla

Antika Cube



Madlo chromované

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 295 | O15MN80-60 | 71,49 |
| 415 | O15MN80-61 | 77,61 |
| 595 | O15MN80-62 | 87,83 |



Antika Cube - Holubí modř RAL 5014 [07] s madlem (madlo je možné použít pouze pro model Antika Cube)

Akros s háčky

Robustní vertikální trubky vytváří z tělesa Akros nepřehlédnutelný designový prvek, který se hodí do každého interiéru, především do vstupních hal či jídelen. Vyniká obzvláště v metalických barvách. Součástí tělesa jsou háčky, které se dodávají pouze v chromovaném provedení.

| | |
|--|--|
| Materiál | ocelové trubky ø 28 mm ocelové trubky ø 50 mm |
| Připojovací závity | 2xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 95 °C |
| Počet trubek | 6, 8, 10 |
| Počet háčků (pouze v provedení chrom) | 4, 6, 8 |



1.



1. Akros s háčky - Černý samet S40 [51] / 2. Akros s háčky - Šampaň S31 [25]



Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

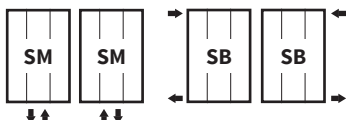
Akros s háčky

barva
600-2 000 (nárůst po 10)
230-830 (nárůst po 60)
příplatek 30 % ¹⁾
NE
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Připojovací sady str. 102

Možnosti připojení



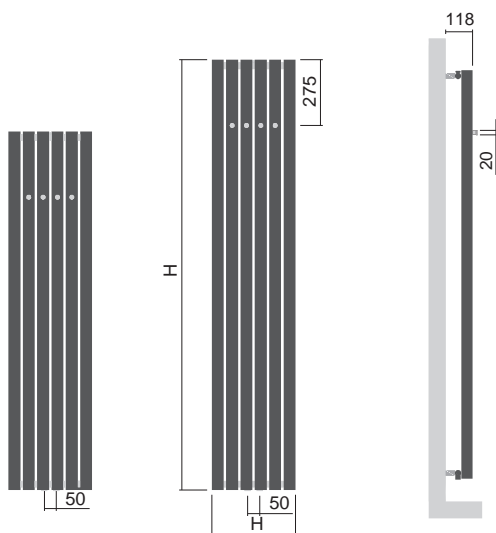
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Přípojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|---------------------|---------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DAKH 1500 0350 | 98 | 17,7 | 15,8 | 1,280 | 685 | - | 50 | 352,08 | - |
| DAKH 1500 0470 | 98 | 23,6 | 21,2 | 1,280 | 914 | - | 50 | 420,18 | - |
| DAKH 1500 0590 | 98 | 29,5 | 26,5 | 1,280 | 1142 | - | 50 | 506,13 | - |
| DAKH 1800 0350 | 98 | 21,0 | 19,0 | 1,280 | 814 | - | 50 | 448,53 | - |
| DAKH 1800 0470 | 98 | 28,0 | 25,3 | 1,280 | 1086 | - | 50 | 507,31 | - |
| DAKH 1800 0590 | 98 | 35,0 | 31,7 | 1,280 | 1357 | - | 50 | 603,31 | - |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

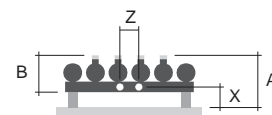


H: 1500
L: 0350-0590

H: 1800
L: 0350-0590

Možnost instalace až dvou modelů

Uchycení



Typ
Kovové držáky

X [mm] 54-64

A [mm] 138-148

Praktické chromované háčky k zavěšení textilií.
Háčky nelze lakovat!



Coron

Coron Double Horizontal

Netradiční subtilní těleso v jednoduchém vertikálním a dvojitým horizontálním provedení. Model Coron Double Horizontal nabízí možnost uchycení pomocí stojánků na podlahu. Svým tvarem nabízí toto těleso také možnost uložení koupelňových osušek a zaručí tím jejich stálé nahřátí.

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Materiál | ocelové trubky Ø 60 mm |
| Připojovací závity | 2xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 120°C |



1.

2.



3.

1. Coron Double Horizontal - Zlatá oliva S28 [22] / 2. Coron - Stříbro S05 [64] / 3. Coron - Černá RAL 9005 [19]

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru



Coron

barva
1 000-1 800 (nárůst po 100)
NE
příplatek 30 %¹⁾
NE
STANDARD
NE
NE

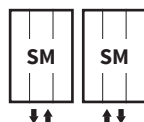
Coron Double Horizontal

barva
NE
1 000-1 800 (nárůst po 100)
příplatek 30 %¹⁾
NE
STANDARD
NE
NE

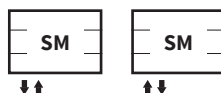
Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Připojovací sady str. 102

Možnosti připojení Coron



Coron Double Horizontal



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|---------------------|---------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DCVS 1000 0330 | 60 | 10,3 | 5,0 | 1,300 | 167 | - | 50 | 386,23 | - |
| DCVS 1500 0330 | 60 | 14,5 | 7,3 | 1,300 | 251 | - | 50 | 428,68 | - |
| DCVS 1800 0330 | 60 | 17,1 | 8,7 | 1,300 | 302 | - | 50 | 532,88 | - |

Coron Double Horizontal

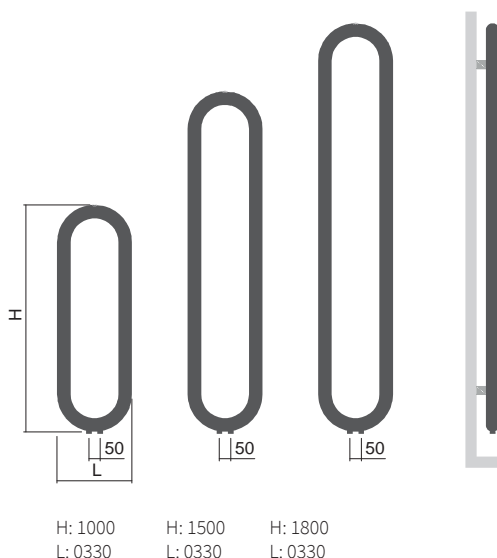


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|---------------------|---------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DCHD 0330 1000 | 160 | 17,2 | 10,1 | 1,300 | 447 | - | 50 | 799,67 | - |
| DCHD 0330 1500 | 160 | 25,7 | 14,8 | 1,300 | 671 | - | 50 | 914,71 | - |
| DCHD 0330 1800 | 160 | 30,8 | 17,6 | 1,300 | 805 | - | 50 | 918,55 | - |

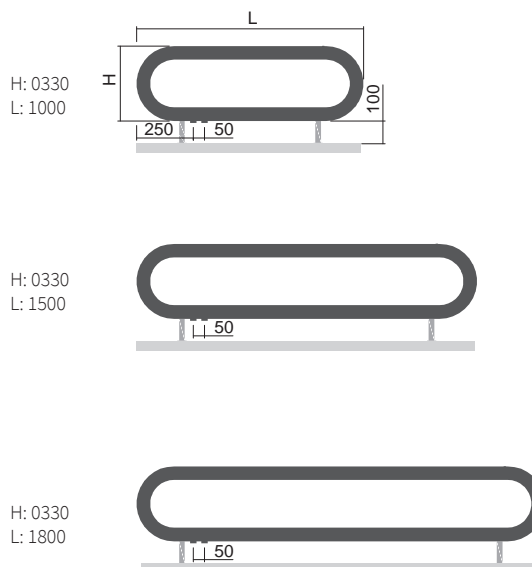
Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Coron



Coron Double Horizontal

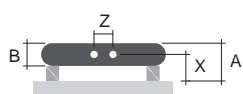


Coron / Double Horizontal

45

Uchycení

Coron



Typ
Kovové držáky

X [mm] 70-80

A [mm] 100-110

Coron Double Horizontal



Typ
Kovové držáky

X [mm] 85

A [mm] 215

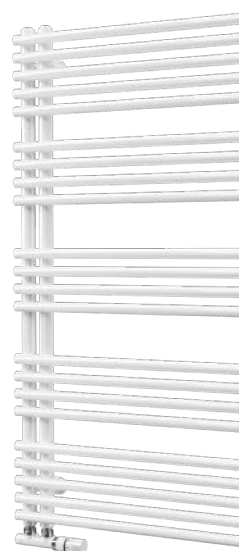


Coron Double Horizontal - Černá RAL 9005 [19]

Calypso

Decentní, elegantní a designový model. Tak by se dal popsat náš nový radiátor, který vás na první pohled upoutá svojí ladností a souměrným rozložením trubek. Skvěle tak doplní vaši koupelnu a promění ji v útulné místo, kde budete rádi relaxovat po náročném dni.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové trubky Ø 35 mm ocelové trubky Ø 25 mm |
| Připojovací závity | 4xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet trubek | 22, 26, 30 |



1.



2.

1. Calypso - RAL 9016 [01] / 2. Calypso elektro reg. Rio chrom – Safir S30 [24]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

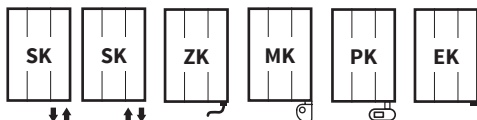
Calypso

barva
NE
NE
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
NE
NE
NE

Příslušenství

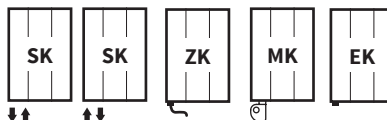
-  Vzorník barev str. 115
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení - levé provedení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.

pravé provedení



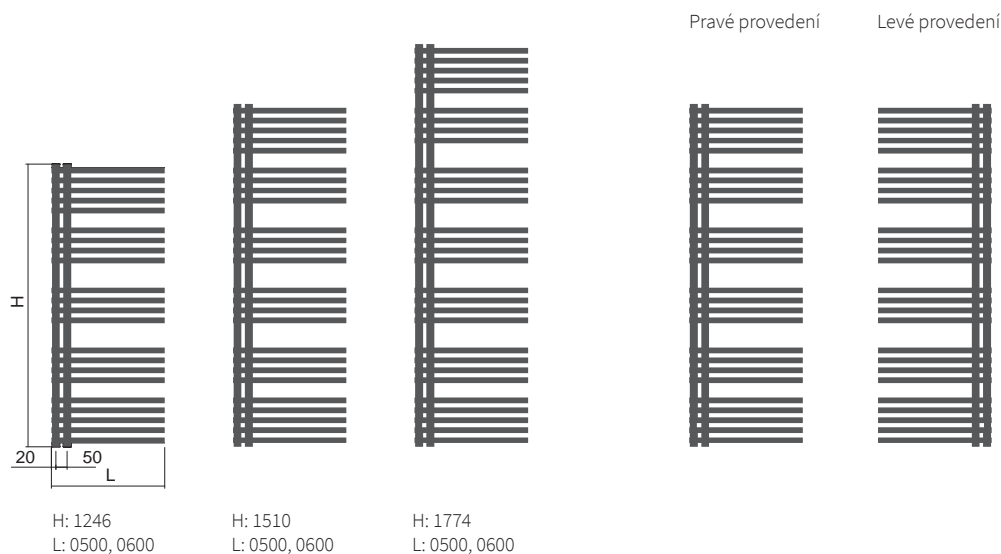


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro * |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|-----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DCAL 1246 0500 | 60 | 13,7 | 6,1 | 1,345 | 522 | 500 | 600 | 50 | 337,17 | ✓ |
| DCAL 1246 0600 | 60 | 15,7 | 7,0 | 1,345 | 600 | 600 | 600 | 50 | 346,41 | ✓ |
| DCAL 1510 0500 | 60 | 16,3 | 7,3 | 1,345 | 621 | 600 | 600 | 50 | 382,35 | ✓ |
| DCAL 1510 0600 | 60 | 18,7 | 8,3 | 1,345 | 713 | 700 | 800 | 50 | 393,30 | ✓ |
| DCAL 1774 0500 | 60 | 18,8 | 8,5 | 1,345 | 720 | 700 | 800 | 50 | 416,38 | ✓ |
| DCAL 1774 0600 | 60 | 21,6 | 9,6 | 1,345 | 826 | 800 | 800 | 50 | 429,04 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky.

*Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

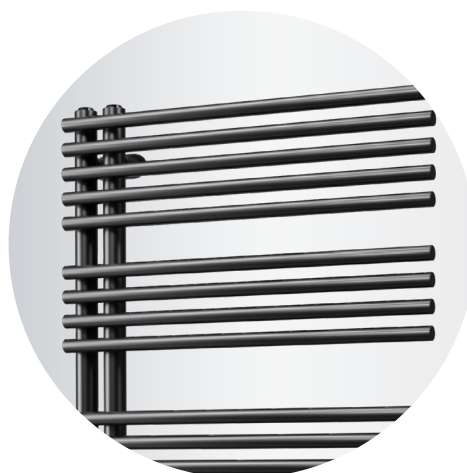
Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|-----------|---------|
| Kovové držáky | 57,5-67,5 | 100-110 |



Praktické provedení pro nahlívání textilií

Informace pro objednávku

Pro verzi tělesa do centrální otopné soustavy není třeba definovat levé či pravé provedení.

Pro verzi elektro je nutná specifikace levého či pravého provedení formou poznámky v objednávce.

Fresh Fresh Chrom

Jednoduchost a elegancie se snoubí v designovém tělese Fresh. Vyvážený návrh s pravidelným rozložením vodorovných profilů je ideálním doplňkem do každé moderní koupelny a díky svým rozměrům i do minimalistických prostor. Široká nabídka barev včetně chromového provedení umožní přeměnit radiátor ve skvělý doplněk vašeho interiéru.

| | Fresh | Fresh Chrom |
|-----------------------|--|--|
| Materiál | ocelové profily 30x30 ocelové profily 20x20 | ocelové profily 30x30 ocelové profily 20x20 |
| Připojovací závity | 4xG1/2" | 4xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C | 110 °C |
| Počet profilů | 10, 13, 16 | 10, 13 |



1. Fresh se středovým připojením - Růžový korál S32 [26] / 2. Fresh Chrom / 3. Fresh se středovým připojením - Černý samet S40 [51]

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Změna rozměrů
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Fresh

barva
420-1 860 (nárůst po 120)
300-600 (nárůst po 100)
ANO (příplatek str. 108-111)
příplatek 30%¹⁾
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE
NE

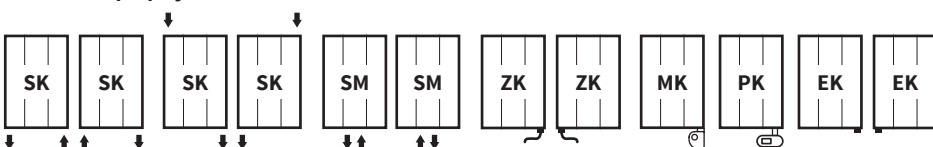
Fresh Chrom

chrom
420-1 740 (nárůst po 120)
300-600 (nárůst po 100)
ANO (příplatek str. 108-111)
příplatek 30%¹⁾
STANDARD
ANO (příplatek 28,59 €)
NE
NE

Příslušenství

- Vzorník barev str. 115
- Připojovací sady str. 102
- Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 106, pozice 13. a 14. ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Fresh



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DFRE 1140 0400 | 30 | 5,6 | 2,7 | 1,262 | 247 | 200 | 200 | 370 | 173,61 | ✓ |
| DFRE 1500 0400 | 30 | 7,3 | 3,6 | 1,262 | 323 | 300 | 400 | 370 | 200,49 | ✓ |
| DFRE 1500 0500 | 30 | 8,3 | 4,0 | 1,262 | 371 | 400 | 400 | 470 | 206,90 | ✓ |
| DFRE 1860 0500 | 30 | 10,2 | 4,9 | 1,262 | 459 | 500 | 400 | 470 | 239,50 | ✓ |

Fresh Chrom

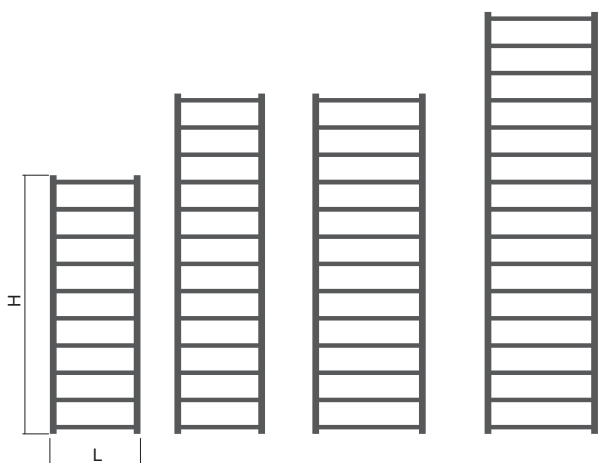


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Chrom | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|--------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DFRE 1140 0400 | 30 | 5,6 | 2,7 | 1,262 | 173 | 200 | 200 | 370 | 366,87 | ✓ |
| DFRE 1500 0400 | 30 | 7,3 | 3,6 | 1,262 | 226 | 200 | 200 | 370 | 425,65 | ✓ |
| DFRE 1500 0500 | 30 | 8,3 | 4,0 | 1,262 | 260 | 300 | 200 | 470 | 436,03 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky.
*Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Fresh / Fresh Chrom



H: 1140
L: 0400

H: 1500
L: 0400

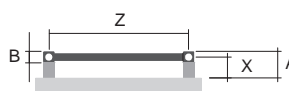
H: 1500
L: 0500

H: 1860
L: 0500

Výška 1860/500 není možná v provedení chrom

Uchycení

Fresh / Fresh Chrom



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 55-65 70-80



Fresh - Růžový korál S32 [26]

Flexi Flexi s háčky

Klasický koupelnový žebřík s praktickou výklopnou policí k odkládání a nahřívání textilií. Plně vyhřívané výklopné police tak otvírají nové možnosti pro provoz v koupelnách, sušárnách, šatnách i technických prostorech. K výběru je také varianta žebříku doplněného o praktické háčky v barvě radiátoru. Praktický topný prvek pro každou domácnost.

| | |
|-------------------------|--|
| Materiál | ocelové profily 30×30 mm ocelové trubky Ø 20 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 75°C |
| Počet trubek | 14, 17, 23, 25 |
| Nosnost výklopné police | max. 13 kg |



1.



2.



3.

1. Flexi se středovým připojením - Zlatá oliva S28 [22] / 2. Flexi s háčky se středovým připojením - Sněhově bílá RAL 9016 [01] / 3. Flexi s háčky elektro a reg. Neo chrom - Stříbro S05 [64]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchytení do prostoru

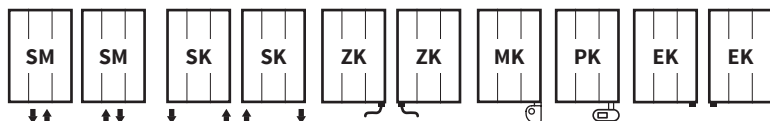
Flexi / Flexi s háčky

barva
NE
NE
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (bez příplatku)
NE
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.

Flexi



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DFLE 0955 0600 | 30/295 | 8,3 | 3,8 | 1,255 | 412 | 400 | 400 | 570 | 268,26 | ✓ |
| DFLE 1135 0600 | 30/295 | 9,3 | 4,3 | 1,258 | 492 | 500 | 400 | 570 | 278,88 | ✓ |
| DFLE 1555 0600 | 30/295 | 12,0 | 5,8 | 1,264 | 683 | 700 | 600 | 570 | 318,46 | ✓ |
| DFLE 1735 0600 | 30/295 | 14,0 | 6,6 | 1,262 | 705 | 700 | 800 | 570 | 442,40 | ✓ |

Flexi s háčky

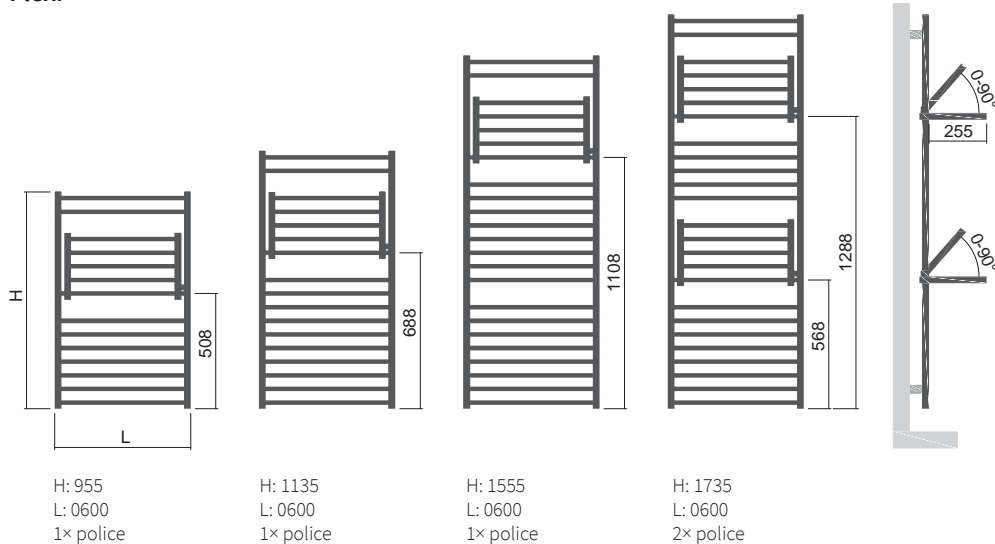


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DFLH 0955 0600 | 39/295 | 8,3 | 3,8 | 1,255 | 412 | 400 | 400 | 570 | 295,71 | ✓ |
| DFLH 1135 0600 | 39/295 | 9,3 | 4,3 | 1,258 | 492 | 500 | 400 | 570 | 306,33 | ✓ |
| DFLH 1555 0600 | 39/295 | 12,0 | 5,8 | 1,264 | 683 | 700 | 600 | 570 | 345,92 | ✓ |
| DFLH 1735 0600 | 39/295 | 14,0 | 6,6 | 1,262 | 705 | 700 | 800 | 570 | 471,90 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Flexi



H: 955
L: 0600
1× police

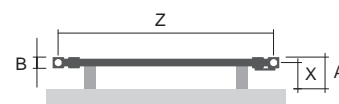
H: 1135
L: 0600
1× police

H: 1555
L: 0600
1× police

H: 1735
L: 0600
2× police

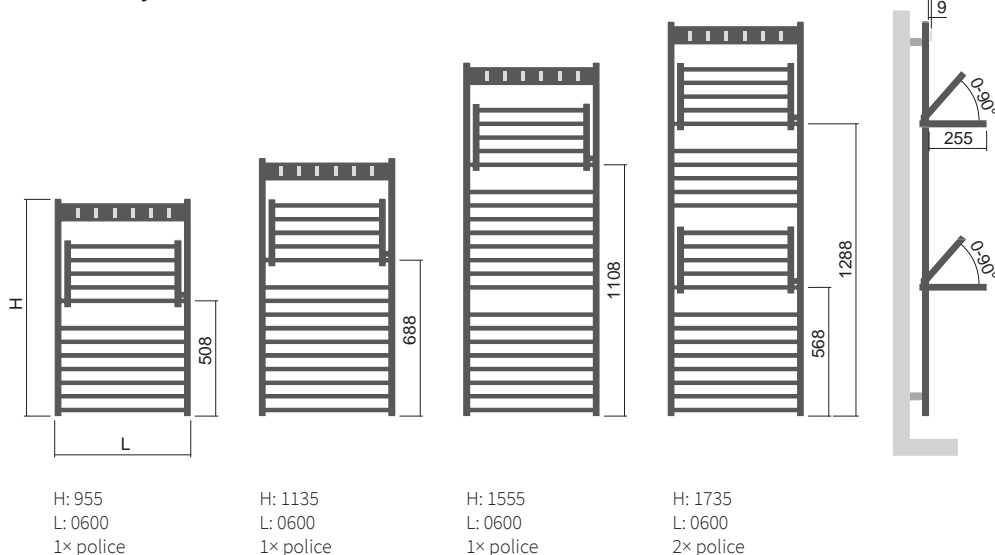
Uchycení

Flexi



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 69-79 | 84-94 |

Flexi s háčky



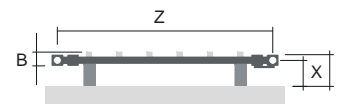
H: 955
L: 0600
1× police

H: 1135
L: 0600
1× police

H: 1555
L: 0600
1× police

H: 1735
L: 0600
2× police

Flexi s háčky



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 69-79 | 91-101 |



Rytmo

Rytmo s háčky

Rytmo otevírá třetí prostorovou osu pro sušení. Horká voda prohřívá celé těleso včetně praktických sklopných polic. Radiátor pracuje, jak při napojení na centrální otopnou soustavu, tak při osazení elektrickou topnou tyčí. K výběru je také varianta s krytem s praktickými háčky v chromovaném provedení. Výkonný pomocník do domácnosti je dodáván ve čtyřech základních rozměrech a celé škále barev dle vzorníku ISAN.

| | |
|-------------------------|---|
| Materiál | ocelové profily D35×41 mm ocelové trubky Ø 26 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 75 °C |
| Počet trubek | 11, 17, 22, 25 |
| Nosnost výklopné police | max. 13 kg |



1.

2.



1. Rytmo se středovým připojením - Sněhově bílá RAL 9016 [01] / 2. Rytmo s háčky se středovým připojením - Antické zlato S36 [48] / 3. Rytmo s háčky elektro reg. Rio chrom - Akvamarín S29 [23]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchytení do prostoru

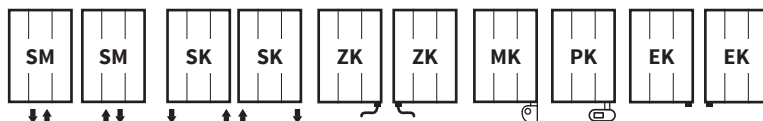
Rytmo / Rytmo s háčky

barva
NE
NE
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (bez příplatku)
NE
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.

Rytmo



| Výška (H) | Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|----------------|----------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DRTM 0775 0600 | 35/295 | | 9,3 | 5,7 | 1,275 | 345 | 300 | 400 | 559 | 305,76 | ✓ |
| DRTM 1215 0600 | 35/295 | | 11,3 | 7,1 | 1,286 | 558 | 600 | 600 | 559 | 324,51 | ✓ |
| DRTM 1575 0600 | 35/295 | | 14,4 | 9,3 | 1,296 | 745 | 700 | 800 | 559 | 355,19 | ✓ |
| DRTM 1775 0600 | 35/295 | | 16,8 | 10,7 | 1,326 | 778 | 800 | 800 | 559 | 490,44 | ✓ |

Rytmo s háčky

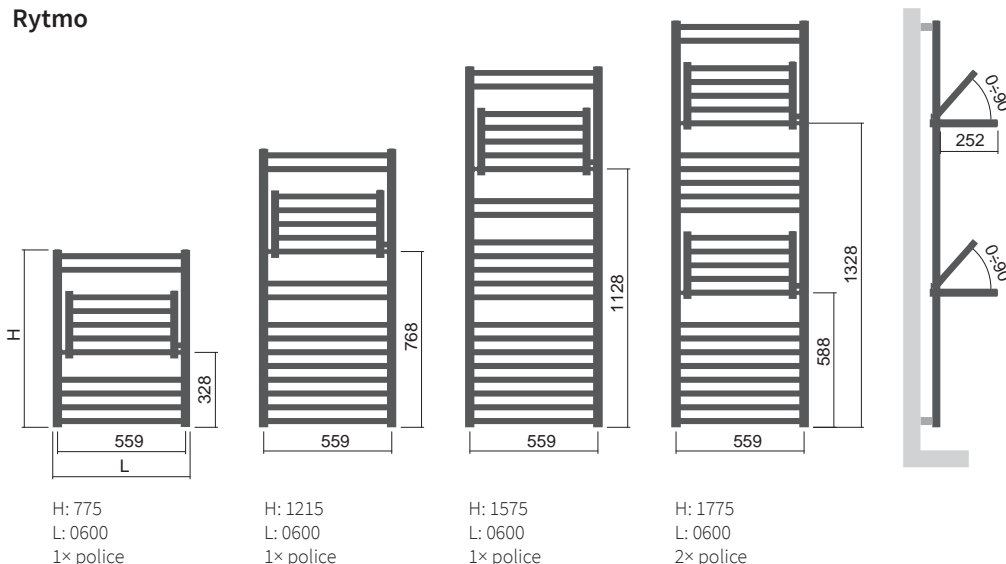


| Výška (H) | Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|----------------|----------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DRTH 0775 0600 | 39/295 | | 9,3 | 5,7 | 1,275 | 345 | 300 | 400 | 559 | 380,39 | ✓ |
| DRTH 1215 0600 | 39/295 | | 11,3 | 7,1 | 1,286 | 558 | 600 | 600 | 559 | 403,27 | ✓ |
| DRTH 1575 0600 | 39/295 | | 14,4 | 9,3 | 1,296 | 745 | 700 | 800 | 559 | 419,00 | ✓ |
| DRTH 1775 0600 | 39/295 | | 16,8 | 10,7 | 1,326 | 778 | 800 | 800 | 559 | 554,25 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / Háčky dodáváme pouze v chromovém provedení, nelze je lakovat / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Rytmo



H: 775
L: 0600
1× police

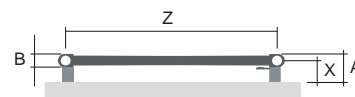
H: 1215
L: 0600
1× police

H: 1575
L: 0600
1× police

H: 1775
L: 0600
2× police

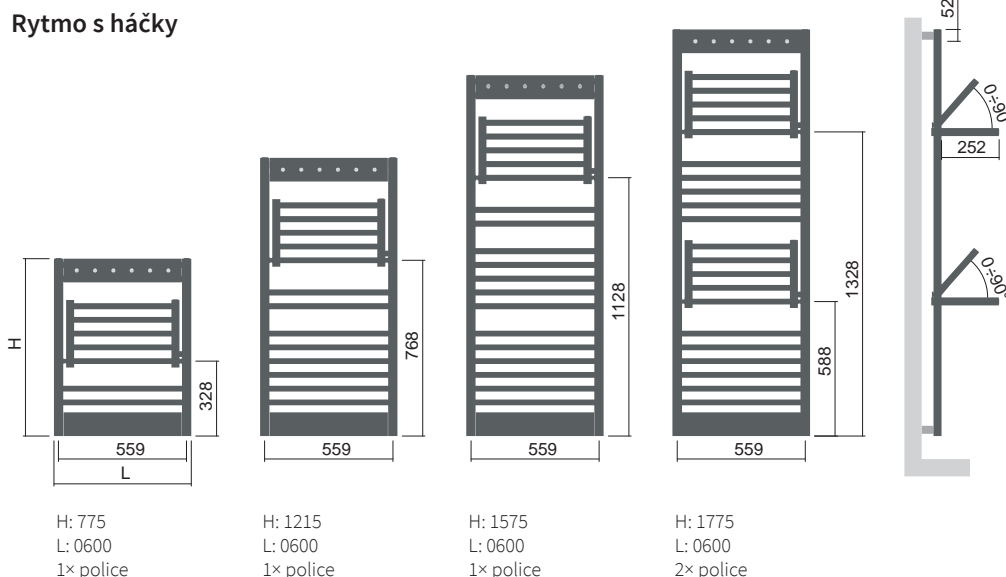
Uchytení

Rytmo



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 58-68 75-85

Rytmo s háčky



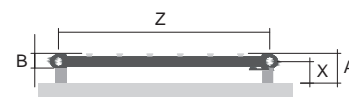
H: 775
L: 0600
1× police

H: 1215
L: 0600
1× police

H: 1575
L: 0600
1× police

H: 1775
L: 0600
2× police

Rytmo s háčky



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 58-68 79-89

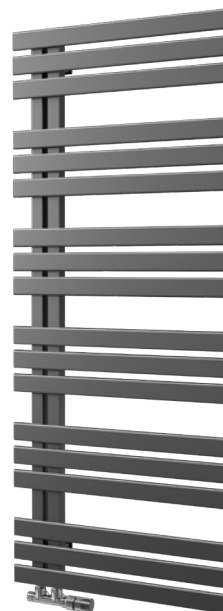
Prohlédněte si produktové video



Miro

Inovovaný radiátor Miro s otevřenými profily pro snadné zavěšení a nahřívání textilií. Zlepšením technologie výroby je radiátor osvobozený od stabilizačních výztuh. Má tak nyní opravdu čistý design, je elegantnější a zároveň praktičtější než dříve. Vybírat můžete z pravého nebo levého provedení ve dvou výškových a šířkových variantách. Miro je možné provozovat jako elektrický radiátor i jako topný prvek zapojený do centrální otopné soustavy. Tělesa dodáváme lakované v široké škále barev ze vzorníku ISAN s hladkou, metalickou nebo strukturovanou barvou.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové profily 35×35 mm ocelové profily 50×10 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet profilů | 15, 18 |



1.



1. Miro - Antracit S02 [61] / 2. Miro - Sněhově bílá RAL 9016 [01]

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchyacení do prostoru

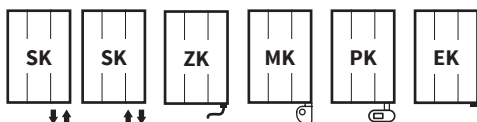
Miro

barva
708-1 500 (nárůst po 264)
NE
příplatek 30%¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
NE
NE
NE

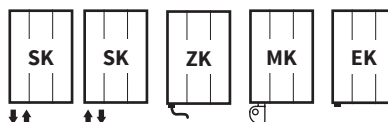
Příslušenství

- Vzorník barev str. 115
- Koupelňové doplňky str. 100
- Připojovací sady str. 102
- Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení - levé provedení



pravé provedení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. /¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



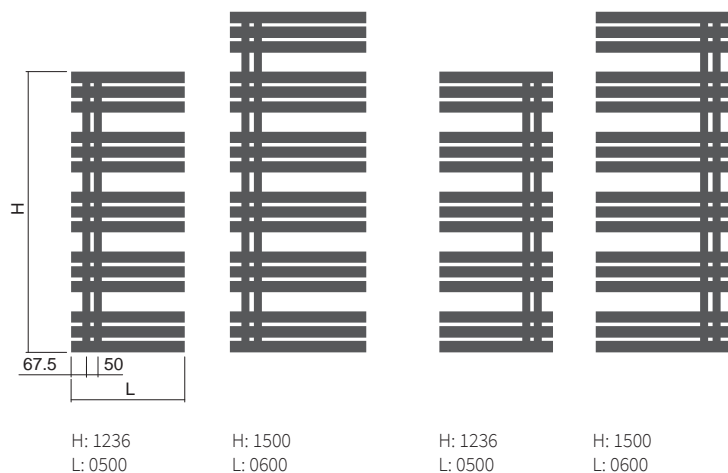
| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DMIR 1236 0500 | 45 | 13,8 | 4,8 | 1,348 | 496 | 500 | 400 | 50 | 299,96 | ✓ |
| DMIR 1500 0600 | 45 | 18,9 | 6,4 | 1,323 | 680 | 700 | 600 | 50 | 350,49 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Pravé provedení

Levé provedení



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 57,5-67,5 90-100

Informace pro objednávku

Pro verzi tělesa do centrální otopné soustavy není třeba definovat levé či pravé provedení.

Pro verzi elektro je nutná specifikace levého či pravého provedení formou poznámky v objednávce.



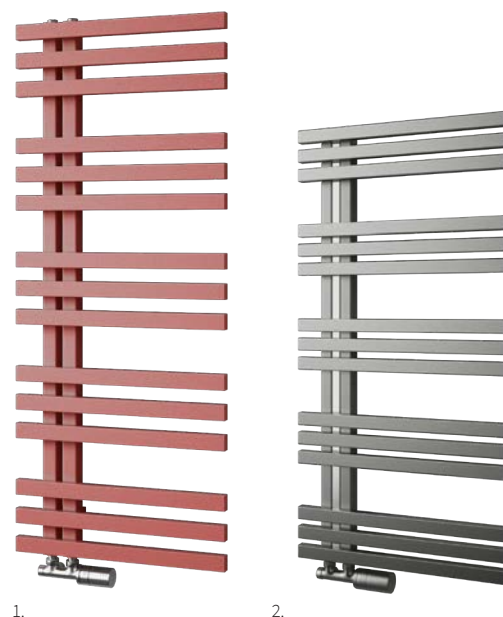
Elegantní a praktické provedení

Echo

Echo Inox

Výrazným rysem modelu Echo je kombinace sběrnic s příčnými profily, které se vyznačují masivnější konstrukcí. Stane se tak vkusným doplňkem každého interiéru. Inovací tohoto modelu je Echo Inox z kartáčovaného nerez, který efektně zpestřuje díl z leštěného nerez. Vhodná kombinace s nerezovými doplňky v koupelně.

| | Echo | Echo Inox |
|-----------------------|--|--|
| Materiál | ocelové profily 35x35 mm ocelové profily 35x15 mm | nerezové profily 30x30 mm nerezové profily 30x20 mm |
| Připojovací závity | 4xG1/2" | 4xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C | 95 °C |
| Počet profilů | 12, 15, 21 | 15, 18, 21 |



1. Echo - Růžový korál S32 [26] / 2. Echo Inox / 3. Echo - Černý samet S40 [51]

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)

Echo

barva
695-1 735 (nárůst po 260)
500, 600
příplatek 30%¹⁾
ANO (příplatek str.108-111)
STANDARD
NE
NE

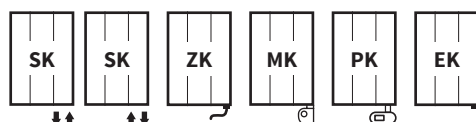
Echo Inox

kombinace kartáčovaného a leštěného nerez
780-1 880 (nárůst po 220)
400-600 (nárůst po 50)
příplatek 30%¹⁾
ANO (příplatek str.108-111)
STANDARD
NE
NE

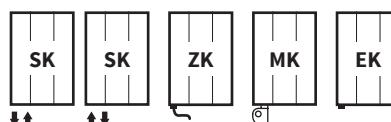
Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení - levé provedení



pravé provedení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Echo



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DECC 0955 0500 | 50 | 10,2 | 4,2 | 1,291 | 388 | 400 | 400 | 50 | 280,43 | ✓ |
| DECC 1215 0500 | 50 | 12,8 | 5,3 | 1,297 | 471 | 500 | 400 | 50 | 332,52 | ✓ |
| DECC 1735 0500 | 50 | 18,0 | 7,5 | 1,308 | 635 | 600 | 600 | 50 | 420,51 | ✓ |

Echo Inox

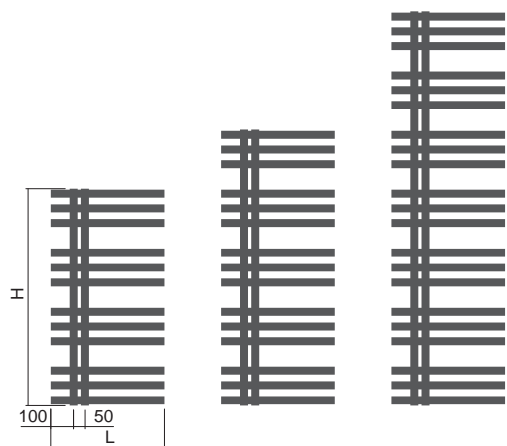


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Nerez | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|----------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DXEC 1000 0500 | 50 | 12,7 | 4,9 | 1,300 | 464 | 500 | 400 | 50 | 1 043,01 | ✓ |
| DXEC 1220 0500 | 50 | 15,5 | 5,5 | 1,300 | 559 | 600 | 600 | 50 | 1 219,85 | ✓ |
| DXEC 1660 0500 | 50 | 21,1 | 7,5 | 1,300 | 749 | 700 | 800 | 50 | 1 595,63 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Echo

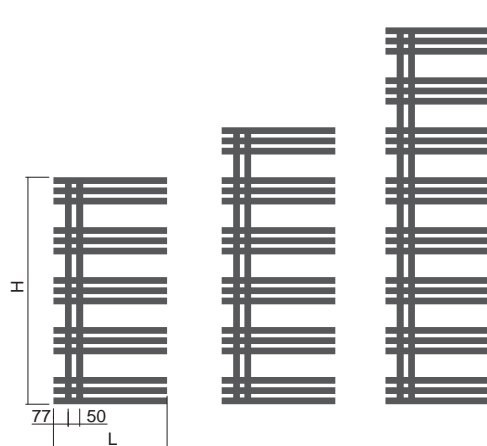


H: 0955
L: 0500

H: 1215
L: 0500

H: 1735
L: 0500

Echo Inox



H: 1000
L: 0500

H: 1220
L: 0500

H: 1660
L: 0500

Pravé provedení

Levé provedení



Informace pro objednávku

Pro verzi tělesa do centrální otopné soustavy není třeba definovat levé či pravé provedení.

Pro verzi elektro je nutná specifikace levého či pravého provedení formou poznámky v objednávce.

Uchycení

Echo



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 57,5-67,5 90-100

Echo Inox



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 60-70 95-105

Falco

Použitím profilů trubek o dvou délkách dělá z tělesa Falco výjimečný radiátor a svým tvarem dodá šmrnc každé koupelně. Navíc je tvar profilů vhodný i k nahřívání textilií. Lze ho vyrobit v pravém nebo levém provedení.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové profily 30×30 mm / ocelové profily 25×25 mm |
| Připojovací závit | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet profilů | 24, 40 |



1. Falco elektro reg. Rio chrom - lávový popel S33 [27] / 2. Falco - Šampaň S31 [25] / 3. Falco elektro reg. Neo chrom - Tmavě šedá S38 [50]




Možnosti úprav

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Povrchová úprava | barva |
| Rozsah výšek [mm] | 410-1 850 (nárůst po 80) |
| Rozsah délek [mm] | 500, 600 |
| Varianta elektro | ANO (příplatek str. 108-111) |
| Klasické připojení (SK) | STANDARD |
| Středové připojení (SM) | NE |
| Boční připojení (SB) | NE |
| Uchytení do prostoru | NE |

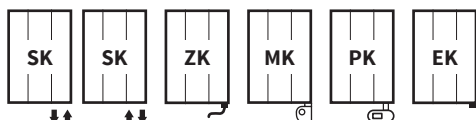
Falco

| | |
|------------------------------|--|
| barva | |
| 410-1 850 (nárůst po 80) | |
| 500, 600 | |
| ANO (příplatek str. 108-111) | |
| STANDARD | |
| NE | |
| NE | |
| NE | |

Příslušenství

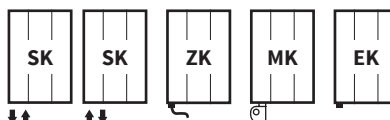
-  Vzorník barev str. 115
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení - levé provedení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.

pravé provedení





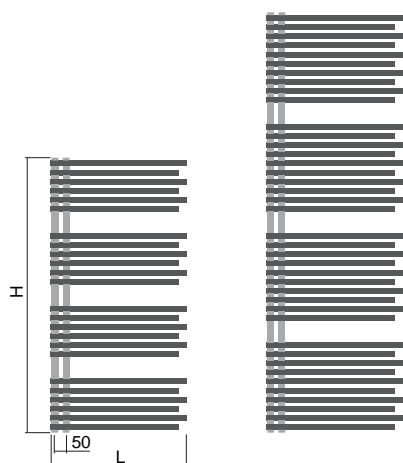
| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DCOC 1210 0500 | 55 | 16,4 | 7,3 | 1,297 | 661 | 700 | 600 | 50 | 386,64 | ✓ |
| DCOC 1210 0600 | 55 | 19,0 | 8,4 | 1,297 | 768 | 800 | 800 | 50 | 389,87 | ✓ |
| DCOC 1850 0500 | 55 | 26,7 | 11,9 | 1,308 | 1082 | 1100 | 1000 | 50 | 547,63 | ✓ |
| DCOC 1850 0600 | 55 | 31,1 | 13,8 | 1,308 | 1261 | 1200 | 1200 | 50 | 564,22 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Pravé provedení

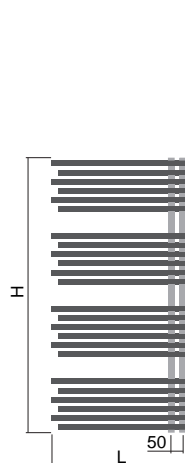
Levé provedení



H: 1210
L: 0500, 0600



H: 1850
L: 0500, 0600



H: 1210
L: 0500, 0600

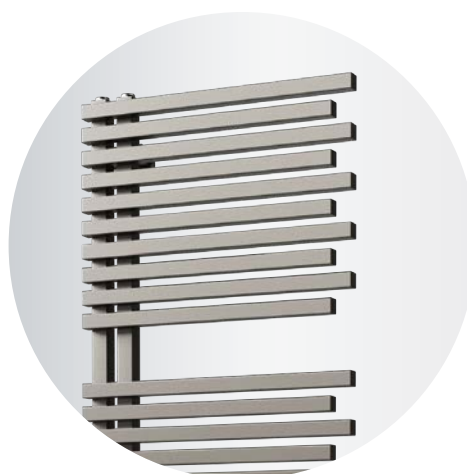


H: 1850
L: 0500, 0600

Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 55-65 | 95-105 |



Falco - Lávkový popel S33 [27]

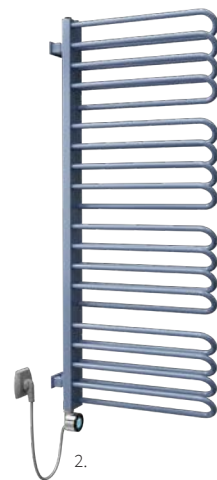
Space

Nový prostorový model vyniká svojí jednoduchostí (elegantností) a zajímavě řešenými oblými profily. Skvěle rozdělí prostor a zároveň podtrhne svým designem originalitu vašeho interiéru.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové profily 30x30 mm / ocelové trubky Ø 18 mm |
| Připojovací závity | 4xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 95 °C |
| Počet trubek | 10, 16, 22 |



1.



2.



1. Space - Černý samet S40 [51] / 2. Space elektro reg. Rio chrom - Holubí modř RAL 5014 [07] / 3. Space - Černý samet S40 [51]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)

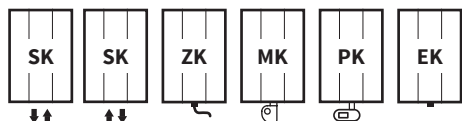
Space

barva
NE
NE
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
NE
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.

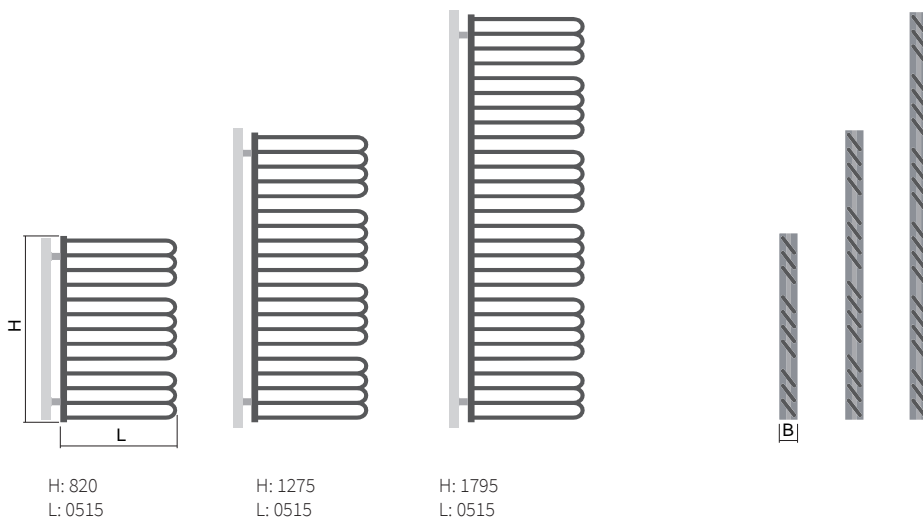
Space



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|-------------|------------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DKOS 0820 0515 | 80 | 9,8 | 3,0 | 1,225 | 482 | 500 | 400 | 50 | 258,37 | ✓ |
| DKOS 1275 0515 | 80 | 15,1 | 4,7 | 1,225 | 765 | 800 | 800 | 50 | 334,19 | ✓ |
| DKOS 1795 0515 | 80 | 20,5 | 6,5 | 1,225 | 1041 | 1000 | 1000 | 50 | 411,76 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

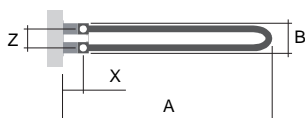


H: 820
L: 0515

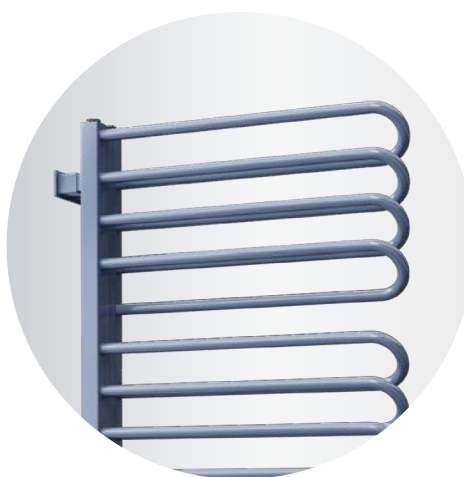
H: 1275
L: 0515

H: 1795
L: 0515

Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|----------------------|--------------|----------------|
| Kovové držáky | 55-65 | 555-565 |



Uchycení do prostoru opticky rozdělí místnost

Mapia Sky

Mapia Sky Plus

Kombinace širokých profilů s rovnoměrným rozložením vytváří v koupelně stylový zdroj tepla. Jedinečnost designu podtrhne rámové řešení modelu Mapia Sky Plus.

| | Mapia Sky | Mapia Sky Plus |
|-----------------------|---|---|
| Materiál | ocelové profily D35×41 mm / ocelové profily 50×10 mm | ocelové profily D35×41 mm / ocelové profily 50×10 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C | 95 °C |
| Počet profilů | 9, 15, 21 | 12, 18 |



1. Mapia Sky



2. Mapia Sky Plus



1. Mapia Sky - Bordó mat RAL 4004 [K4] / 2. Mapia Sky Plus - Černý samet S40 [51] / 3. Mapia Sky Plus elektro se základní topnou tyčí Z - Černý samet S40 [51]




Možnosti úprav

| | Mapia Sky |
|----------------------------|------------------------------|
| Povrchová úprava | barva |
| Rozsah výšek [mm] | 465-1 765 (nárůst po 65) |
| Rozsah délek [mm] | 300-1 000 (nárůst po 10) |
| Změna rozměrů | příplatek 30 % ¹⁾ |
| Varianta elektro | ANO (příplatek str. 108-111) |
| Klasické připojení (SK) | STANDARD |
| Středové připojení (SM) | NE |
| Univerzální připojení (SU) | NE |
| Boční připojení (SB) | ANO |
| Uchycení do prostoru | NE |

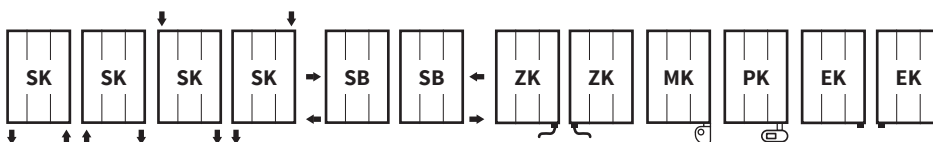
Mapia Sky Plus

| | Mapia Sky Plus |
|------------------------------|------------------------------|
| barva | barva |
| NE | NE |
| 500, 600 | 500, 600 |
| příplatek 30 % ¹⁾ | příplatek 30 % ¹⁾ |
| ANO (příplatek str. 108-111) | ANO (příplatek str. 108-111) |
| NE | NE |
| NE | NE |
| STANDARD | STANDARD |
| ANO | ANO |
| NE | NE |

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení Mapia Sky



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Mapia Sky



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DMAS 0725 0500 | 35 | 7,5 | 2,8 | 1,273 | 333 | 300 | 400 | 459 | 176,23 | ✓ |
| DMAS 0725 0600 | 35 | 8,7 | 3,1 | 1,273 | 389 | 400 | 400 | 559 | 182,03 | ✓ |
| DMAS 1245 0500 | 35 | 12,5 | 4,8 | 1,270 | 545 | 500 | 600 | 459 | 215,93 | ✓ |
| DMAS 1245 0600 | 35 | 14,6 | 5,3 | 1,270 | 636 | 600 | 600 | 559 | 225,61 | ✓ |
| DMAS 1765 0500 | 35 | 17,6 | 6,8 | 1,267 | 750 | 700 | 800 | 459 | 263,81 | ✓ |
| DMAS 1765 0600 | 35 | 20,5 | 7,5 | 1,267 | 875 | 900 | 800 | 559 | 278,72 | ✓ |

Mapia Sky Plus

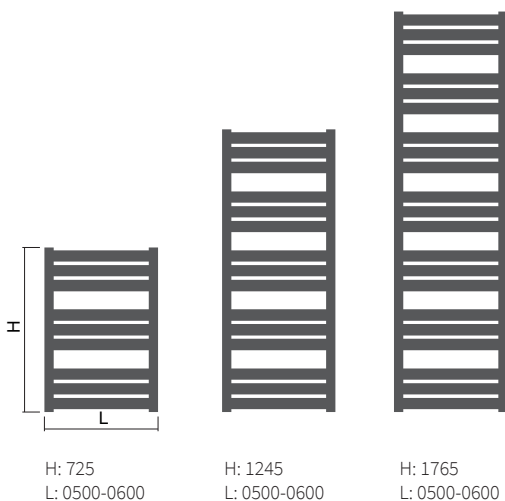


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DMSP 1200 0600 | 35 | 14,2 | 6,0 | 1,303 | 624 | 600 | 600 | 50/559 | 303,51 | ✓ |
| DMSP 1720 0600 | 35 | 20,1 | 8,2 | 1,262 | 833 | 800 | 800 | 50/559 | 374,96 | ✓ |

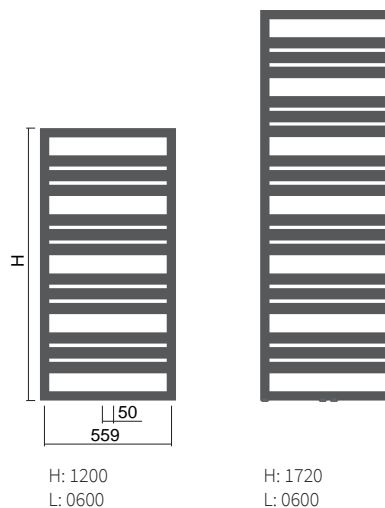
Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Mapia Sky

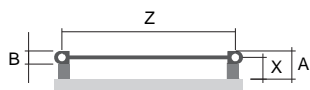


Mapia Sky Plus



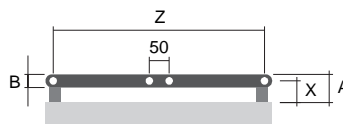
Uchycení

Mapia Sky



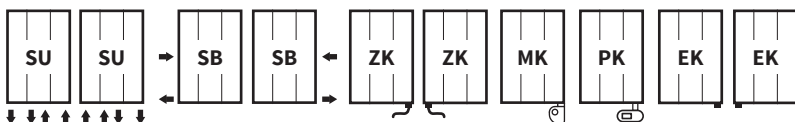
| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|-----------|--------|
| Kovové držáky | 57,5-67,5 | 75-85 |

Mapia Sky Plus



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|-----------|--------|
| Kovové držáky | 57,5-67,5 | 75-85 |

Možnosti připojení Mapia Sky Plus



Atria

Šíře vodorovných plochých profilů propůjčuje tělesu Atria osobitý výraz. Stane se nepřehlédnutelným designovým prvkem obzvláště v barevném provedení se strukturovaným povrchem jako je břidlice, lávový popel, skořice nebo safír.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové profily 30×30 mm ocelové profily vodorovné 70×11 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet profilů | 8, 11, 16 |



1.



2.

1. Atria - Pískovec S13 [72] / 2. Atria - Černý samet S40 [51]

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchytení do prostoru

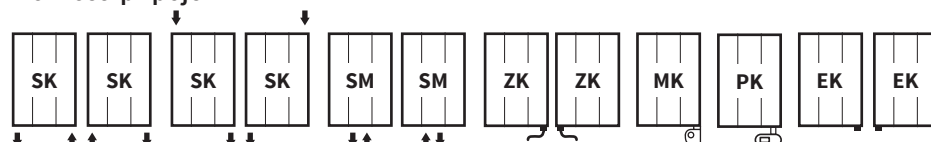
Atria

barva
640-2 000 (nárůst po 80)
420-1 000 (nárůst po 10)
příplatek 30%¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelňové doplňky str. 100
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



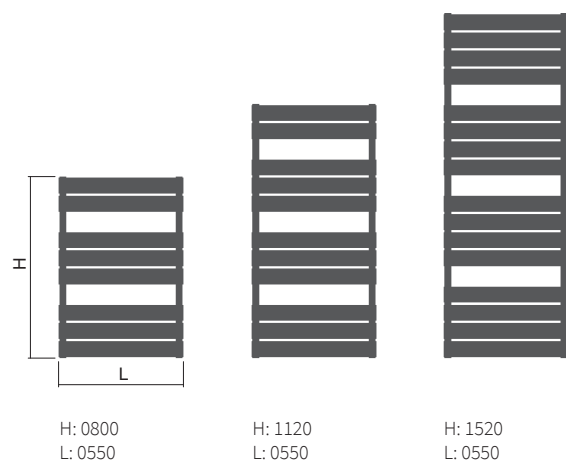
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. /³⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



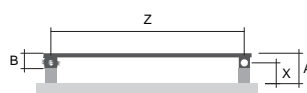
| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DLAV 0800 0550 | 41 | 10,7 | 3,4 | 1,220 | 408 | 400 | 400 | 512 | 229,33 | ✓ |
| DLAV 1120 0550 | 41 | 14,8 | 4,8 | 1,238 | 569 | 600 | 600 | 512 | 270,75 | ✓ |
| DLAV 1520 0550 | 41 | 21,1 | 6,8 | 1,230 | 761 | 800 | 800 | 512 | 338,68 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|--------|
| Kovové držáky | 55-65 | 81-91 |



Atria - Černý samet S40 [51] s magnetickými háčky

Koupelnové doplňky bez vrtání a lepení - magnetické háčky zajišťují flexibilní řešení pro nahřívání koupelnových textilií. Více viz Koupelnové doplňky str. 100

Club Sky

Radiátor Club Sky působí vzdušným a moderním dojmem. Rovnoměrné rozložení hranatých profilů působí sofistikovaně a nadčasově. Vhodný je nejen do koupelny, ale i vstupních hal.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové profily 30×30 mm / ocelové profily 30×30 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet profilů | 19, 23, 27 |



1.



2.

1. Club Sky - Slonová kost S08 [67] / 2. Club Sky elektro reg. Neo chrom - Modrá RAL 5024 [K6]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

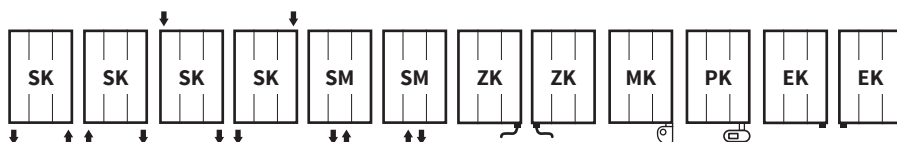
Club Sky

barva
606-1 998 (nárůst po 48)
400-1 000 (nárůst po 10)
příplatek 30 %¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO
NE
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. /¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DCLS 1182 0600 | 60 | 19,8 | 10,0 | 1,244 | 666 | 700 | 600 | 562 | 306,09 | ✓ |
| DCLS 1470 0600 | 60 | 24,0 | 12,1 | 1,244 | 810 | 800 | 800 | 562 | 351,02 | ✓ |
| DCLS 1758 0600 | 60 | 28,2 | 14,3 | 1,247 | 945 | 900 | 1000 | 562 | 402,61 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

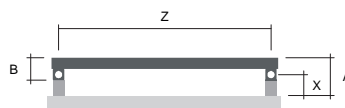


H: 1182
L: 0600

H: 1470
L: 0600

H: 1758
L: 0600

Uchytení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|---------------|--------|---------|
| Kovové držáky | 55-65 | 100-110 |



Moderní pravidelné rozložení profilů

Quadrat Sky Quadrat Sky Plus

Hranatý tvar tohoto tělesa je velmi líbivý a svým designem je vhodný do každé koupelny. Varianta Quadrat Sky Plus je doplněna o uzavřený rám, který působí v koupelně originálně.

| | Quadrat Sky | Quadrat Sky Plus |
|-----------------------|--|--|
| Materiál | ocelové profily 40×40 mm / ocelové profily 25×25 mm | ocelové profily 40×40 mm / ocelové profily 25×25 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 0,65 MPa | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 0,5 MPa | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C | 95 °C |
| Počet profilů | 19, 22, 25 | 16, 24 |



1. Quadrat Sky



2. Quadrat Sky Plus



1. Quadrat Sky - Zelená RAL 6019 [K7] / 2. Quadrat Sky Plus - Sněhově bílá RAL 9016 [01] / 3. Quadrat Sky Plus elektro reg. Neo chrom - Sedá RAL 7040 [K3]




Možnosti úprav

| | Quadrat Sky |
|----------------------------|----------------------------------|
| Povrchová úprava | barva |
| Rozsah výšek [mm] | 305-1 955 (nárůst po 50) |
| Rozsah délek [mm] | 300-1 000 (nárůst po 10) |
| Změna rozměrů | ANO příplatek 30 % ¹⁾ |
| Varianta elektro | ANO (příplatek str.108-111) |
| Klasické připojení (SK) | STANDARD |
| Středové připojení (SM) | ANO |
| Univerzální připojení (SU) | NE |
| Boční připojení (SB) | ANO (příplatek 16,34 €) |

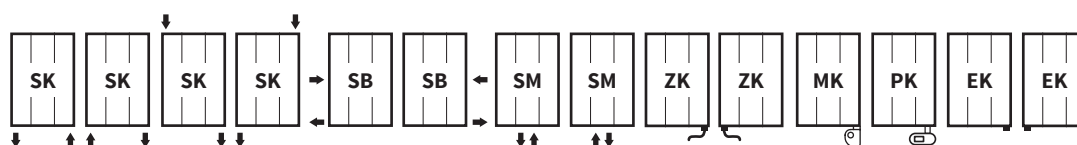
Quadrat Sky Plus

| | Quadrat Sky Plus |
|------------------------------|------------------------------|
| barva | barva |
| NE | NE |
| 500, 600 | 500, 600 |
| Příplatek 30 % ¹⁾ | Příplatek 30 % ¹⁾ |
| ANO (příplatek str.108-111) | ANO (příplatek str.108-111) |
| NE | NE |
| NE | NE |
| STANDARD | STANDARD |
| ANO (příplatek 16,34 €) | ANO (příplatek 16,34 €) |

Příslušenství

-  Vzorík barev str. 115
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení Quadrat Sky



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Quadrat Sky



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DQUS 1255 0500 | 40 | 12,2 | 7,5 | 1,269 | 487 | 500 | 400 | 460 | 223,90 | ✓ |
| DQUS 1255 0600 | 40 | 14,0 | 8,5 | 1,269 | 566 | 600 | 600 | 560 | 234,11 | ✓ |
| DQUS 1505 0500 | 40 | 14,3 | 8,8 | 1,270 | 656 | 700 | 600 | 460 | 240,32 | ✓ |
| DQUS 1505 0600 | 40 | 16,3 | 10,0 | 1,270 | 761 | 800 | 800 | 560 | 251,96 | ✓ |
| DQUS 1755 0500 | 40 | 16,3 | 10,2 | 1,272 | 728 | 700 | 800 | 460 | 267,97 | ✓ |
| DQUS 1755 0600 | 40 | 18,6 | 11,4 | 1,272 | 844 | 800 | 800 | 560 | 281,45 | ✓ |

Quadrat Sky Plus

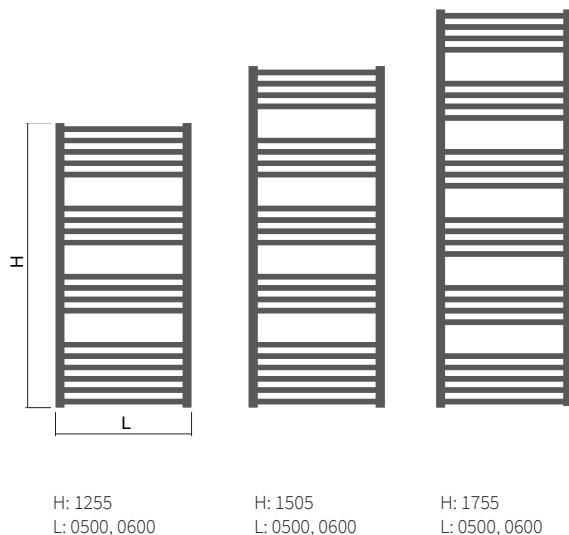


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DQSP 1245 0600 | 40 | 15,2 | 9,7 | 1,271 | 699 | 700 | 600 | 50/560 | 293,14 | ✓ |
| DQSP 1745 0600 | 40 | 20,8 | 13,2 | 1,254 | 965 | 1000 | 1000 | 50/560 | 339,09 | ✓ |

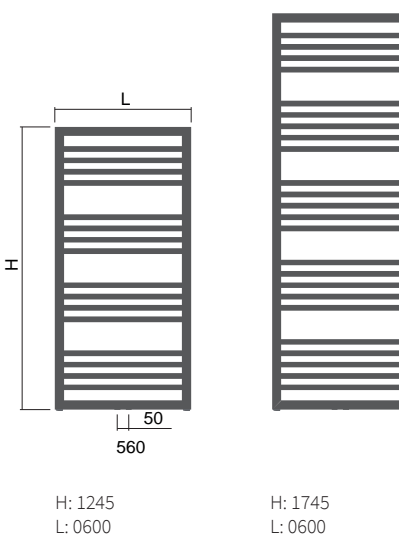
Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Quadrat Sky

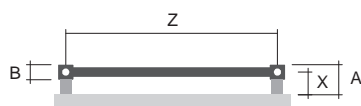


Quadrat Sky Plus



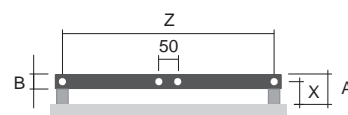
Uchycení

Quadrat Sky



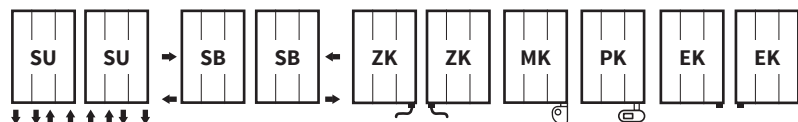
Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 60-70 80-90

Quadrat Sky Plus



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 60-70 80-90

Možnosti připojení Quadrat Sky Plus



Quadrat Inox Quadrat Chrom

Quadrat Inox svými nerezovými hranatými profily reprezentuje současný styl v koupelnových radiátorech. Vyniká především na plochách imitujících přírodní kámen. Masivnější a lesklé provedení představuje model Quadrat Chrom, charakteristický mohutnější sběrnicí 40×40 mm.

| | Quadrat Inox | Quadrat Chrom |
|-----------------------|--|--|
| Materiál | nerezové profily 30×30 mm nerezové profily 20×20 mm | ocelové profily 40×40 mm ocelové profily 25×25 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa | 0,65 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa | 0,5 MPa |
| Max. provozní teplota | 95 °C | 110 °C |
| Počet profilů | 12, 21, 24, 29 | 21, 24, 29 |



1.

2.



3.

1. Quadrat Inox / 2. Quadrat Chrom / 3. Quadrat Inox

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru



Quadrat Inox

kartáčovaný nerez
605-1 755 (nárůst po 50)
300-750 (nárůst po 10)
příplatek 30 %¹⁾
ANO (příplatek str.108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 40,85 €)
ANO (příplatek 40,85 €)
NE

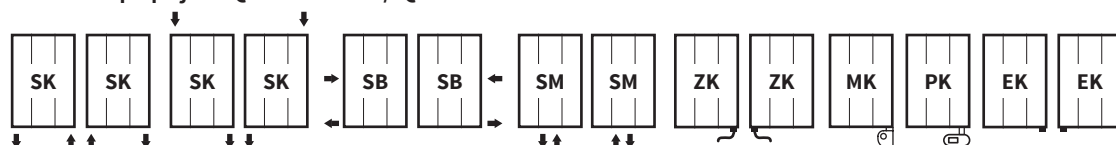
Quadrat Chrom

chrom
305-1 755 (nárůst po 50)
300-600 (nárůst po 10)
příplatek 30 %¹⁾
ANO (příplatek str.108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 28,59 €)
ANO (příplatek 28,59 €)
NE

Příslušenství

-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení Quadrat Inox / Quadrat Chrom



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Quadrat Inox



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Nerez | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|--------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DXQU 0805 0600 | 30 | 10,2 | 2,9 | 1,300 | 288 | 300 | 200 | 570 | 481,74 | ✓ |
| DXQU 1255 0600 | 30 | 15,4 | 4,5 | 1,300 | 436 | 400 | 400 | 570 | 711,15 | ✓ |
| DXQU 1505 0600 | 30 | 15,5 | 5,9 | 1,300 | 505 | 500 | 600 | 570 | 805,35 | ✓ |
| DXQU 1755 0600 | 30 | 23,3 | 6,2 | 1,300 | 604 | 600 | 600 | 570 | 916,26 | ✓ |

Quadrat Chrom



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon chrom 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Chrom | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------------|---|---------------------------|------------------------|----------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DQUA 1255 0500 | 40 | 15,0 | 7,7 | 1,319 | 366 | 400 | 400 | 460 | 691,95 | ✓ |
| DQUA 1255 0600 | 40 | 17,3 | 8,7 | 1,319 | 425 | 400 | 400 | 560 | 770,26 | ✓ |
| DQUA 1505 0500 | 40 | 15,1 | 9,3 | 1,321 | 436 | 400 | 400 | 460 | 798,82 | ✓ |
| DQUA 1505 0600 | 40 | 17,3 | 1,05 | 1,321 | 507 | 500 | 600 | 560 | 888,11 | ✓ |
| DQUA 1755 0500 | 40 | 20,5 | 10,7 | 1,322 | 506 | 500 | 600 | 460 | 908,62 | ✓ |
| DQUA 1755 0600 | 40 | 23,7 | 12,1 | 1,322 | 588 | 600 | 600 | 560 | 1 016,34 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Quadrat Inox



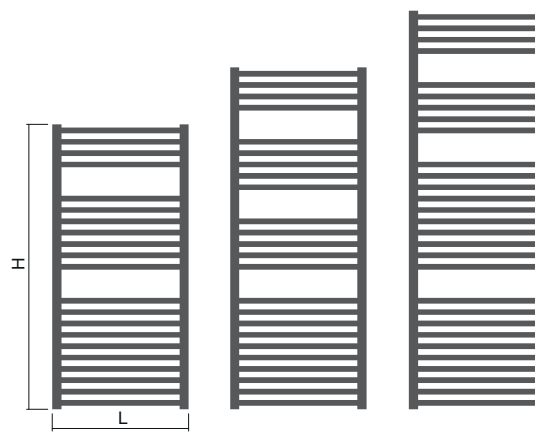
H: 0805
L: 0600

H: 1255
L: 0600

H: 1505
L: 0600

H: 1755
L: 0600

Quadrat Chrom



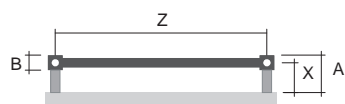
H: 1255
L: 0500-0600

H: 1505
L: 0500-0600

H: 1755
L: 0500-0600

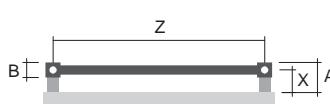
Uchycení

Quadrat Inox



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 74-84 89-99

Quadrat Chrom



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 60-70 80-90

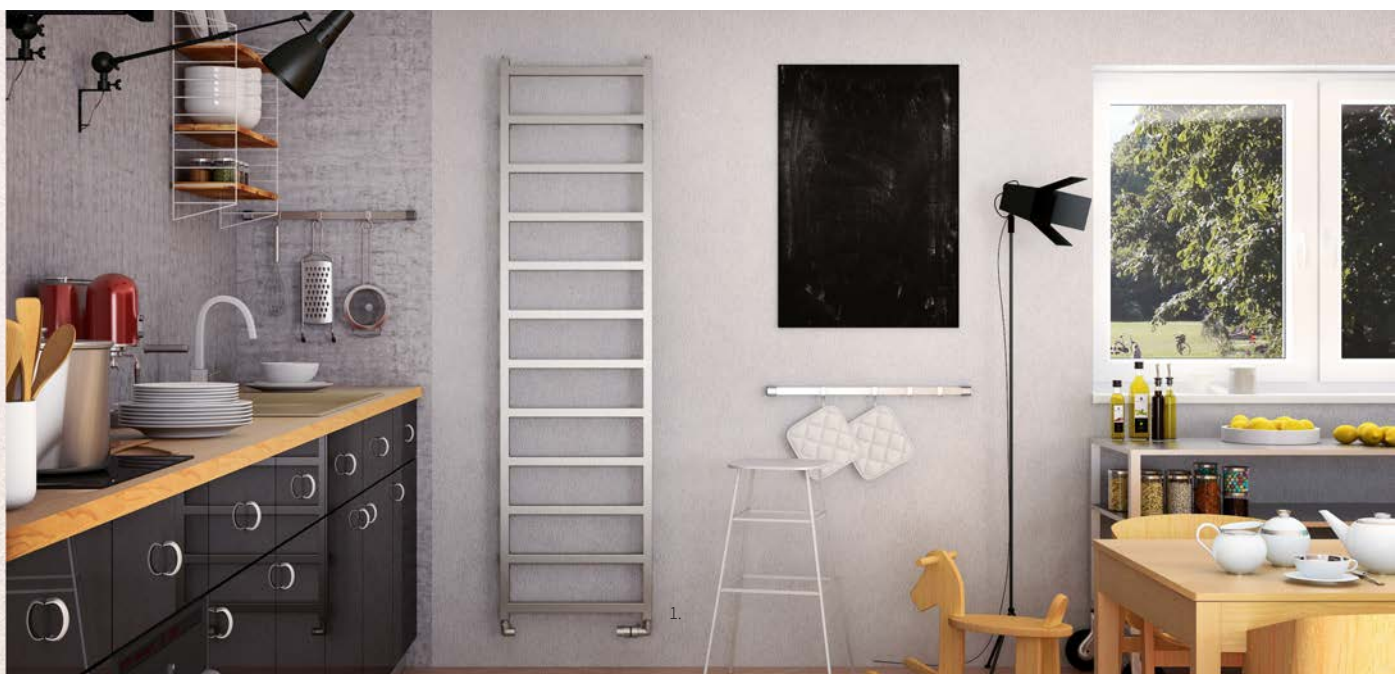
Gradda Inox

Geometricky čistá linie a kvalitní zpracování z kartáčovaného nerezů předurčují radiátor Gradda Inox k naprosto univerzálnímu použití v koupelnách, kuchyních, ložnicích a dalších menších prostorech.

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Materiál | nerezové profily 30×30 mm |
| Připojovací závity | 4 x G1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 95 °C |
| Počet profilů | 10, 12 |



1.



1. Gradda Inox



Možnosti úprav

- Povrchová úprava
- Rozsah výšek [mm]
- Rozsah délek [mm]
- Změna rozměrů
- Varianta elektro
- Klasické připojení (SK)
- Středové připojení (SM)
- Boční připojení (SB)
- Uchycení do prostoru

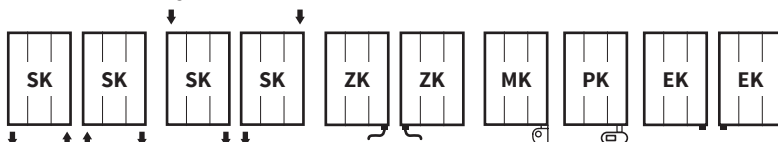
Gradda Inox

- kartáčovaný nerez
- NE
- 400-600 (nárůst po 50)
- příplatek 30 %¹⁾
- ANO (příplatek str. 108-111)
- STANDARD
- NE
- NE
- NE

Příslušenství

-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



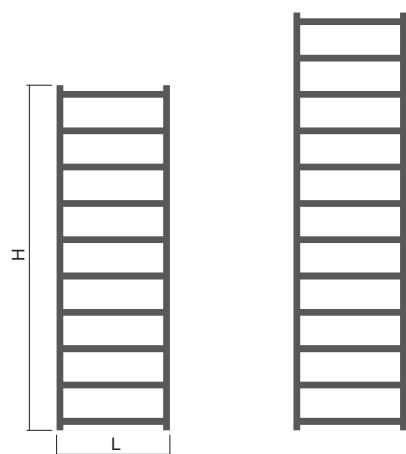
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Nerez | Elektro* |
|--------------------------|-------------|-------------|------------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|-----------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DXGR 1520 0500 | 30 | 10,3 | 5,4 | 1,300 | 356 | 400 | 400 | 470 | 887,62 | ✓ |
| DXGR 1840 0500 | 30 | 11,2 | 5,6 | 1,300 | 429 | 400 | 400 | 470 | 1 121,57 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky. / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H: 1520
L: 0500

H: 1840
L: 0500

Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|----------------------|--------------|--------------|
| Kovové držáky | 74-84 | 89-99 |



Gradda Inox

Aura

Aura Chrom

Síla jednoduchosti a současně elegancie předurčená všem, kteří mají rádi klasiku. Symetrická linie vnese neotřelý styl především do kuchyní a koupelen.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | ocelové trubky Ø 35 mm ocelové trubky Ø 18 mm |
| Připojovací závity | 4xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet trubek | 10, 12, 16 |



1.

2.



1. Aura se středovým připojením - Antracit S02 [61] / 2. Aura - chrom / 3. Aura - Černý samet S40 [51]

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Aura

barva
420-1 860 (nárůst po 120)
300-600 (nárůst po 100)
příplatek 30 %¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE
ANO (příplatek 13,48 €)

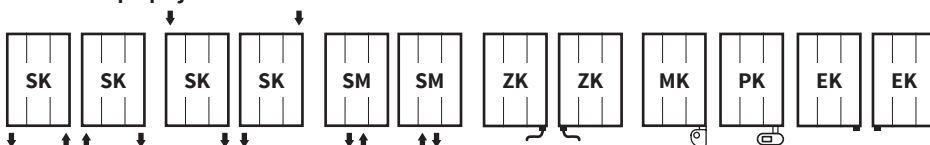
Aura Chrom

chrom
420-1740 (nárůst po 120)
300-600 (nárůst po 100)
příplatek 30 %¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 28,59 €)
NE
ANO (příplatek 27,78 €)

Příslušenství

- Vzorník barev str. 115
- Připojovací sady str. 102
- Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Aura



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DDIN 1140 0300 | 35 | 4,1 | 2,3 | 1,243 | 284 | 300 | 200 | 265 | 180,23 | ✓ |
| DDIN 1380 0400 | 35 | 5,5 | 3,0 | 1,242 | 337 | 300 | 400 | 365 | 192,57 | ✓ |
| DDIN 1620 0500 | 35 | 7,0 | 3,5 | 1,241 | 453 | 400 | 400 | 465 | 212,58 | ✓ |
| DDIN 1860 0500 | 35 | 9,3 | 4,1 | 1,239 | 522 | 500 | 600 | 465 | 227,53 | ✓ |

Aura Chrom

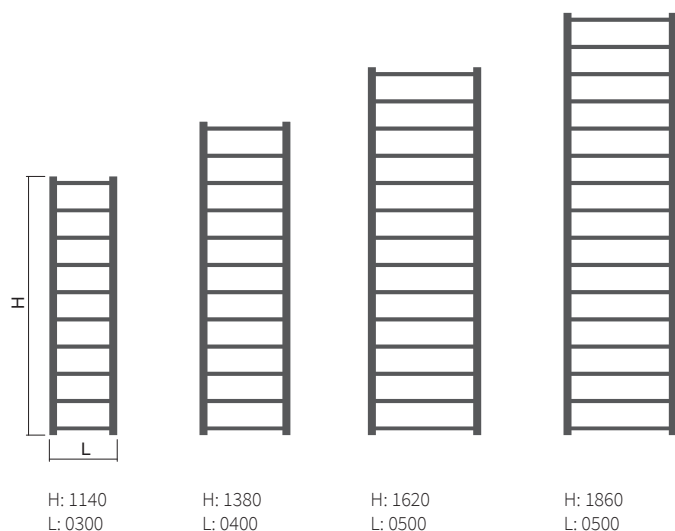


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Chrom | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|--------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DDIN 1140 0300 | 35 | 4,1 | 2,3 | 1,243 | 199 | 200 | 200 | 265 | 302,17 | ✓ |
| DDIN 1380 0400 | 35 | 5,5 | 3,0 | 1,242 | 236 | 200 | 200 | 365 | 346,16 | ✓ |
| DDIN 1620 0500 | 35 | 7,0 | 3,5 | 1,241 | 317 | 300 | 400 | 465 | 384,35 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky. /

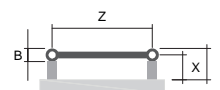
*Příplatky pro výpočet ceny elektro viz. str. 108-111.

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Výška 1860/500 není možná v provedení chrom

Uchytení



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 57,5-67,5 75-85



Aura - Černý samet S40 [51] - středové připojení

Silla Inox

Silla Radius Inox

Inovace nejžádanějšího klasického typu radiátoru Palmyra Inox pouze v decentnějším provedení svislé sběrnice o průměru 40 mm posílí nadčasový charakter vaší koupelny.

| | |
|-----------------------|--|
| Materiál | nerezové trubky Ø 40 mm nerezové trubky Ø 22 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 95°C |
| Počet trubek | 14, 22, 29, 33 |



1.



2.



3.

1. Silla Inox / 2. Silla Radius Inox / 3. Silla Radius Inox

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

Silla Inox

kartáčovaný nerez
640-1 765 (nárůst po 45)
300-750 (nárůst po 10)
příplatek 30%¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 40,85 €)
NE
NE

Silla Radius Inox

kartáčovaný nerez
640-1 765 (nárůst po 45)
500, 600
příplatek 30%¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 40,85 €)
NE
NE

Příslušenství

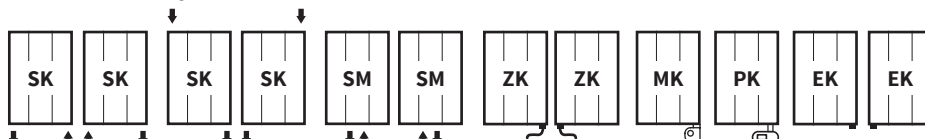


Připojovací sady str. 102



Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. /¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Silla Inox



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Nerez | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|--------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DXSI 0820 0600 | 40 | 8,3 | 4,1 | 1,300 | 322 | 400 | 400 | 560 | 458,09 | ✓ |
| DXSI 1180 0600 | 40 | 9,9 | 6,4 | 1,300 | 432 | 400 | 400 | 560 | 653,88 | ✓ |
| DXSI 1495 0600 | 40 | 11,8 | 7,6 | 1,288 | 545 | 500 | 600 | 560 | 781,45 | ✓ |
| DXSI 1765 0600 | 40 | 14,7 | 9,6 | 1,290 | 647 | 600 | 600 | 560 | 922,88 | ✓ |

Silla Radius Inox

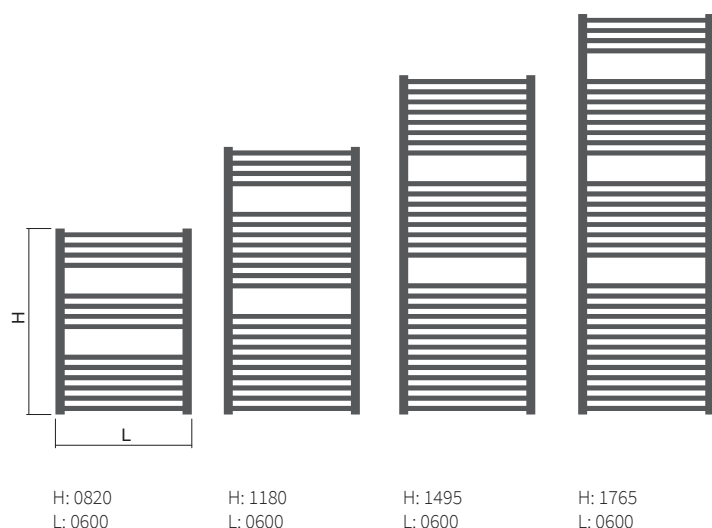


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Nerez | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|--------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DXSR 0820 0600 | 94 | 8,4 | 4,1 | 1,300 | 284 | 300 | 200 | 560 | 466,83 | ✓ |
| DXSR 1180 0600 | 94 | 10,0 | 6,5 | 1,300 | 432 | 400 | 400 | 560 | 666,54 | ✓ |
| DXSR 1765 0600 | 94 | 14,9 | 9,7 | 1,280 | 647 | 600 | 600 | 560 | 939,13 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Silla Inox/ Silla Radius Inox



H: 0820
L: 0600

H: 1180
L: 0600

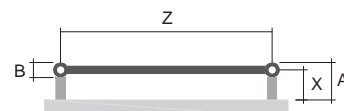
H: 1495
L: 0600

H: 1765
L: 0600

Silla Radius Inox není možná ve výšce 1495 mm.

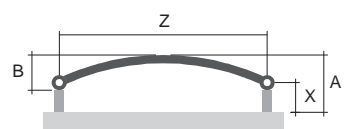
Uchycení

Silla Inox



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 79-89 99-109

Silla Radius Inox



Typ X [mm] A [mm]
Kovové držáky 79-89 155-165



Silla Radius Inox

Ikaria / Ikaria Radius / Ikaria Double

Čisté, oblé linie dvou typů otopných trubek v jednořadém, dvouřadém a rádiusovém provedení. Ideální kombinace elegance a funkčnosti.

| | |
|------------------------------------|--|
| Materiál | ocelové trubky Ø 28 mm ocelové trubky Ø 22 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet trubek Ikaria, Ikaria Radius | 14, 24, 36 |
| Počet trubek Ikaria Double | 28, 48, 72 |



1. Ikaria - Sněhově bílá RAL 9016 [01] / 2. Ikaria Radius se středovým připojením - Antické zlato S36 [48] / 3. Ikaria Double - Slonová kost RAL 9001 [04] / 4. Ikaria elektro reg. Rio bílý - Sněhově bílá RAL 9016 [01]

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchytení do prostoru

Ikaria

barva
332-1 972 (nárůst po 40)
400-1 000 (nárůst po 10)
příplatek 30 %¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE
ANO (příplatek 13,48 €)

Ikaria Radius

barva
332-1 972 (nárůst po 40)
500, 600
příplatek 30 %¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE
NE

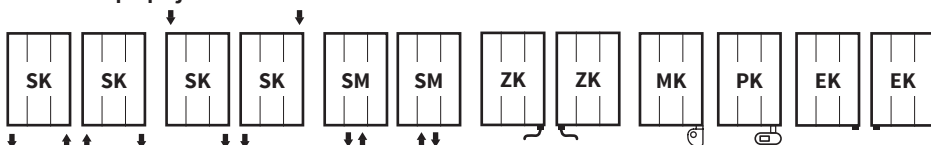
Ikaria Double

barva
332-1 972 (nárůst po 40)
400-1 000 (nárůst po 10)
příplatek 30 %¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE
ANO (příplatek 13,48 €)

Příslušenství

- Vzorník barev str. 115
- Připojovací sady str. 102
- Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Ikarria



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DIKA 0732 0500 | 48 | 6,1 | 2,7 | 1,187 | 337 | 300 | 400 | 464 | 143,55 | ✓ |
| DIKA 0732 0600 | 48 | 7,0 | 3,2 | 1,187 | 389 | 400 | 400 | 564 | 147,75 | ✓ |
| DIKA 1212 0500 | 48 | 10,3 | 4,7 | 1,187 | 573 | 600 | 600 | 464 | 200,12 | ✓ |
| DIKA 1212 0600 | 48 | 11,8 | 5,4 | 1,187 | 663 | 700 | 600 | 564 | 207,27 | ✓ |
| DIKA 1772 0500 | 48 | 15,4 | 7,0 | 1,187 | 855 | 900 | 800 | 464 | 277,78 | ✓ |
| DIKA 1772 0600 | 48 | 17,7 | 8,1 | 1,187 | 989 | 1000 | 1000 | 564 | 289,83 | ✓ |

Cena chromového provedení na dotázání. Chromová povrchová úprava snižuje tepelný výkon až o 30 %.

Ikarria Radius



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DIKR 0732 0500 | 89 | 6,1 | 2,8 | 1,235 | 349 | 300 | 400 | 446 | 162,21 | ✓ |
| DIKR 0732 0600 | 102 | 7,0 | 3,2 | 1,235 | 400 | 400 | 400 | 546 | 178,80 | ✓ |
| DIKR 1212 0500 | 89 | 10,4 | 4,7 | 1,235 | 593 | 600 | 600 | 446 | 210,01 | ✓ |
| DIKR 1212 0600 | 102 | 12,0 | 5,5 | 1,235 | 682 | 700 | 600 | 546 | 225,00 | ✓ |
| DIKR 1772 0500 | 89 | 15,5 | 7,1 | 1,235 | 878 | 900 | 800 | 446 | 288,03 | ✓ |
| DIKR 1772 0600 | 102 | 17,9 | 8,2 | 1,235 | 1 018 | 1 000 | 1000 | 546 | 300,74 | ✓ |

Ikarria Double

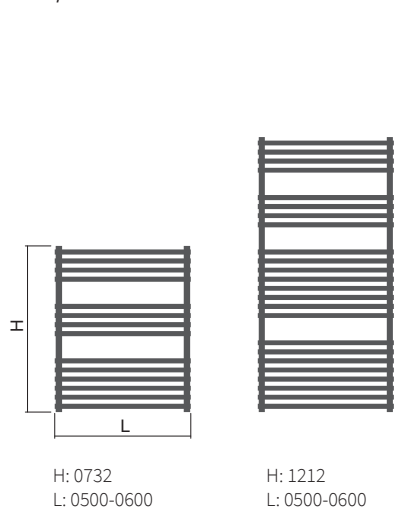


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DIKD 0732 0600 | 68 | 12,4 | 5,7 | 1,141 | 591 | 600 | 600 | 564 | 225,74 | ✓ |
| DIKD 1212 0600 | 68 | 21,2 | 9,7 | 1,141 | 955 | 1 000 | 1 000 | 564 | 335,62 | ✓ |
| DIKD 1772 0600 | 68 | 31,8 | 14,6 | 1,141 | 1 429 | 1 200 | 1 200 | 564 | 472,88 | ✓ |

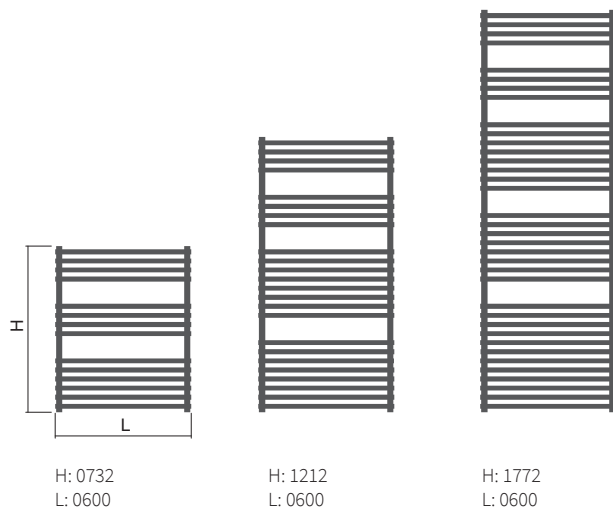
Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Ikarria/ Ikarria Radius

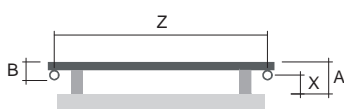


Ikarria Double



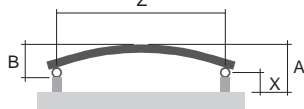
Uchycení

Ikarria



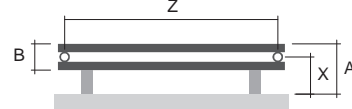
| Typ | X [mm] | A [mm] |
|-----------------------------------|--------|--------|
| Plastové držáky (RAL 9016, chrom) | 50-60 | 85-95 |
| Kovové držáky (Ostatní barvy) | 45-55 | 80-90 |

Ikarria Radius



| Typ | Délka [mm] | X [mm] | A [mm] |
|---|------------|--------|---------|
| Kovové držáky (RAL 9016, ostatní barvy) | 500 | 54-64 | 129-139 |
| | 600 | 62-72 | 142-152 |

Ikarria Double



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|-------------------------------|--------|---------|
| Plastové držáky (RAL 9016) | 98-108 | 133-143 |
| Kovové držáky (Ostatní barvy) | 93-103 | 128-138 |

Avondo

Klasický koupelnový žebřík, který má dle rozměru jednu až tři trubky vystupující do popředí. Díky tomu je možné praktické zavěšení ručníků či jiných textilií. Tím se toto těleso stává nepostradatelným funkčním doplňkem koupelen.

| | |
|-----------------------|---|
| Materiál | ocelové trubky ø 26 mm ocelové profily D35 × 41 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet trubek | 18+1, 28+2, 36+3, 41+3 |



1.



2.

1. Avondo se středovým připojením - Slonová kost S08 [67] / 2. Avondo - Sněhově bílá RAL 9016 [01]




Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

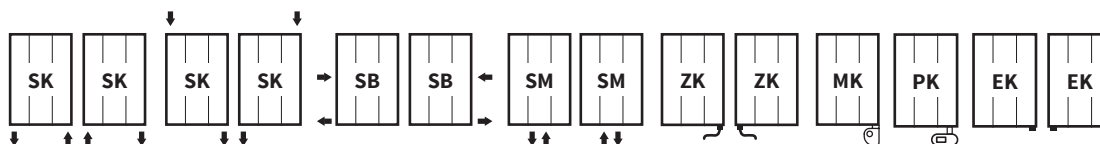
Avondo

barva
615-1 975 (nárůst po 40)
NE
příplatek 30%¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
ANO (příplatek 16,34 €)
ANO (příplatek 13,48 €)

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



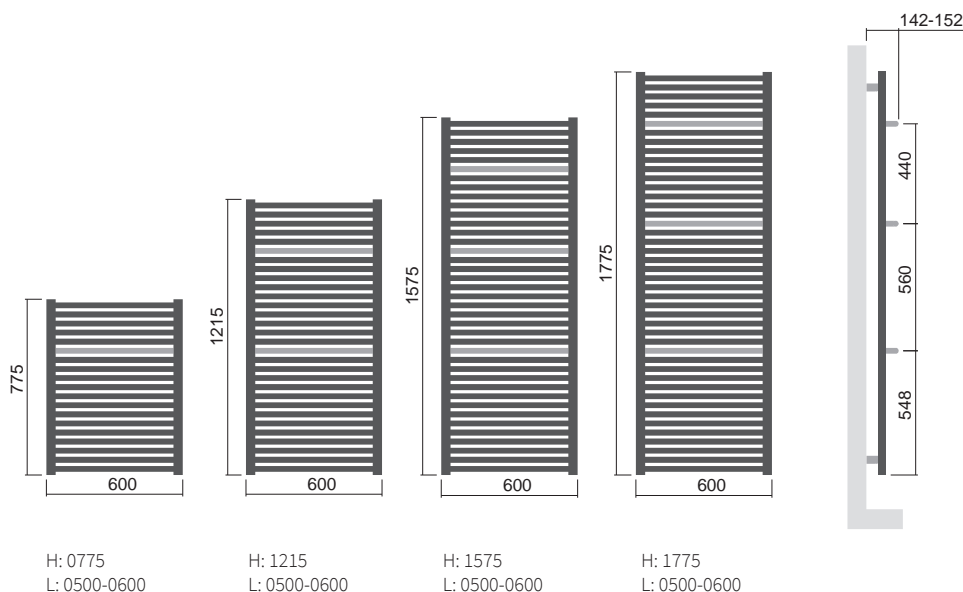
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DLNN 0775 0500 | 91 | 8,4 | 5,2 | 1,279 | 409 | 400 | 400 | 459 | 117,12 | ✓ |
| DLNN 0775 0600 | 91 | 9,8 | 6,0 | 1,279 | 479 | 500 | 400 | 559 | 123,45 | ✓ |
| DLNN 1215 0500 | 91 | 13,2 | 8,2 | 1,277 | 643 | 600 | 600 | 459 | 158,25 | ✓ |
| DLNN 1215 0600 | 91 | 15,4 | 9,5 | 1,277 | 753 | 800 | 800 | 559 | 168,42 | ✓ |
| DLNN 1575 0500 | 91 | 16,1 | 10,1 | 1,276 | 833 | 800 | 800 | 459 | 194,04 | ✓ |
| DLNN 1575 0600 | 91 | 18,9 | 11,6 | 1,276 | 976 | 1 000 | 1 000 | 559 | 207,19 | ✓ |
| DLNN 1775 0500 | 91 | 19,2 | 12,0 | 1,276 | 938 | 900 | 1 000 | 459 | 210,09 | ✓ |
| DLNN 1775 0600 | 91 | 22,6 | 13,9 | 1,276 | 1 100 | 1 200 | 1 200 | 559 | 225,08 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky. / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



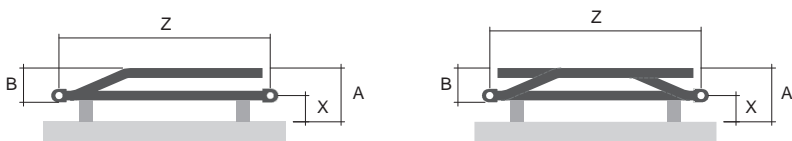
H: 0775
L: 0500-0600

H: 1215
L: 0500-0600

H: 1575
L: 0500-0600

H: 1775
L: 0500-0600

Uchycení



Typ
Kovové držáky

X [mm] A [mm]
69-79 142-152



Avondo - Antracit S02 [61] s osuškou

Palmyra Chrom

Spolehlivý a elegantní radiátor s decentním chromovaným povrchem pro všechny, kteří vyžadují maximální kvalitu.

| | |
|-----------------------|---|
| Materiál | ocelové trubky Ø 22 mm ocelové profily D35×41 mm |
| Připojovací závity | 4×G1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 95°C |
| Počet trubek | 24, 32, 37 |



1.



1. Palmyra Chrom / 2. Palmyra Chrom se středovým připojením



Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM a SD)
Boční připojení (SB)
Uchycení do prostoru

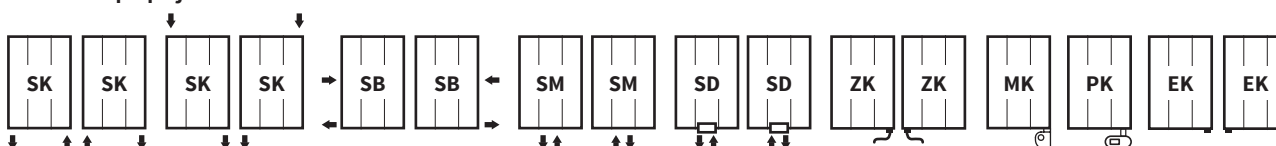
Palmyra Chrom

chrom
335-1 775 (nárůst po 40)
300-750 (nárůst po 10)
příplatek 30 %¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 28,59 €)
ANO (příplatek 28,59 €)
ANO (příplatek 27,78 €)

Příslušenství

-  Připojovací sady str. 102
-  Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



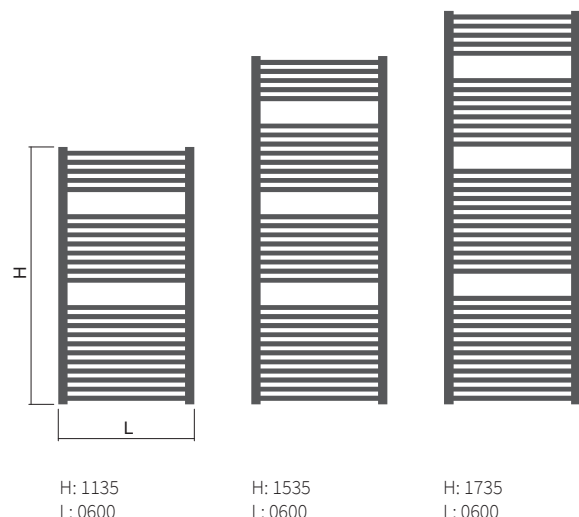
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon chrom 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Připojovací rozteč (Z) | Chrom | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------------|---|---------------------------|------------------------|--------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DPAL 1135 0600 | 35 | 11,5 | 6,7 | 1,260 | 499 | 500 | 400 | 559 | 422,02 | ✓ |
| DPAL 1535 0600 | 35 | 15,4 | 9,0 | 1,260 | 668 | 700 | 600 | 559 | 514,58 | ✓ |
| DPAL 1735 0600 | 35 | 17,6 | 10,3 | 1,260 | 767 | 800 | 800 | 559 | 594,40 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky. / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

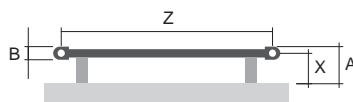


H: 1135
L: 0600

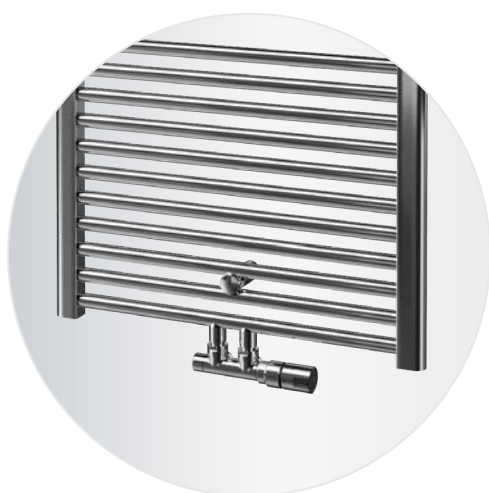
H: 1535
L: 0600

H: 1735
L: 0600

Uchycení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|-------------------------|--------|--------|
| Plastové držáky (chrom) | 81-91 | 99-109 |



Palmyra Chrom - středové připojení [SM]



Palmyra Chrom - středové připojení s krytkou [SD]

Grenada Chrom

Grenada Radius Chrom

Decentní a subtilní trubky v zaoblených sběrnících. Otopná tělesa pro každou domácnost. Oblíbený strídový tvar tělesa s přidavkem elegance chromovaného povrchu.

| | |
|-----------------------|---|
| Materiál | ocelové trubky \varnothing 20 mm / ocelové profily D30x35 mm |
| Připojovací závity | 4xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 110°C |
| Počet trubek | 15, 19, 24, 29, 32, 38 |



1.

2.

Grenada Chrom / Radius

84



3.

1. Grenada Chrom / 2. Grenada Radius Chrom / 3. Grenada Chrom se středovým připojením

Možnosti úprav

Povrchová úprava

Rozsah výšek [mm]

Rozsah délek [mm]

Změna rozměrů

Varianta elektro

Klasické připojení (SK)

Středové připojení (SM) a (SD)

Boční připojení (SB)

Uchycení do prostoru

Grenada Chrom

chrom

615–1 775 (nárůst po 40)

300–750 (nárůst po 10)

příplatek 30 %¹⁾

ANO (příplatek str. 108-111)

STANDARD

ANO (příplatek 28,59 €)

ANO (příplatek 28,59 €)

ANO (příplatek 27,78 €)

Grenada Radius Chrom

chrom

615–1 775 (nárůst po 40)

450–750 (nárůst po 10)

příplatek 30 %¹⁾

ANO (příplatek str. 108-111)

STANDARD

ANO (příplatek 28,59 €)

NE

NE

Příslušenství

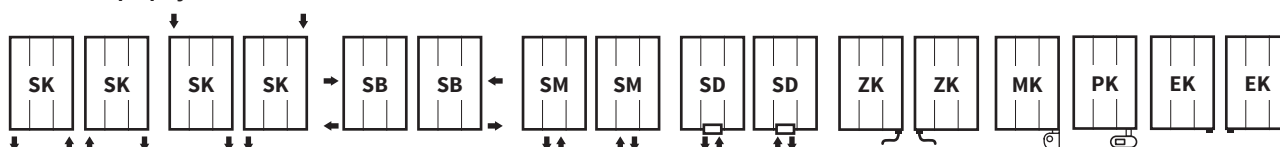


Připojovací sady str. 102



Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. / ¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru



Grenada Chrom



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon chrom 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Chrom | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------------|---|---------------------------|------------------------|--------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DGRE 0695 0450 | 30 | 5,2 | 2,5 | 1,263 | 187 | 200 | 200 | 415 | 236,32 | ✓ |
| DGRE 0695 0500 | 30 | 5,6 | 2,7 | 1,263 | 206 | 200 | 200 | 465 | 250,29 | ✓ |
| DGRE 0695 0600 | 30 | 6,5 | 3,0 | 1,263 | 242 | 200 | 200 | 565 | 269,93 | ✓ |
| DGRE 0695 0750 | 30 | 7,9 | 3,6 | 1,263 | 295 | 300 | 200 | 715 | 321,73 | ✓ |
| DGRE 0935 0450 | 30 | 7,0 | 3,3 | 1,271 | 249 | 200 | 200 | 415 | 280,64 | ✓ |
| DGRE 0935 0500 | 30 | 7,5 | 3,6 | 1,271 | 274 | 300 | 200 | 465 | 307,64 | ✓ |
| DGRE 0935 0600 | 30 | 8,7 | 4,1 | 1,271 | 322 | 300 | 400 | 565 | 317,24 | ✓ |
| DGRE 0935 0750 | 30 | 10,5 | 4,8 | 1,271 | 393 | 400 | 400 | 715 | 361,56 | ✓ |
| DGRE 1135 0450 | 30 | 8,4 | 4,0 | 1,278 | 303 | 300 | 400 | 415 | 337,83 | ✓ |
| DGRE 1135 0500 | 30 | 9,0 | 4,3 | 1,278 | 332 | 300 | 400 | 465 | 350,61 | ✓ |
| DGRE 1135 0600 | 30 | 10,4 | 4,9 | 1,278 | 391 | 400 | 400 | 565 | 381,45 | ✓ |
| DGRE 1135 0750 | 30 | 12,6 | 5,7 | 1,278 | 477 | 500 | 400 | 715 | 464,42 | ✓ |
| DGRE 1335 0450 | 30 | 9,8 | 4,8 | 1,284 | 357 | 400 | 400 | 415 | 383,78 | ✓ |
| DGRE 1335 0500 | 30 | 10,6 | 5,1 | 1,284 | 392 | 400 | 400 | 465 | 423,08 | ✓ |
| DGRE 1335 0600 | 30 | 12,3 | 5,8 | 1,284 | 461 | 500 | 400 | 565 | 450,74 | ✓ |
| DGRE 1335 0750 | 30 | 14,8 | 6,9 | 1,284 | 563 | 600 | 600 | 715 | 506,74 | ✓ |
| DGRE 1535 0450 | 30 | 11,2 | 5,4 | 1,291 | 414 | 400 | 400 | 415 | 427,33 | ✓ |
| DGRE 1535 0500 | 30 | 12,1 | 5,8 | 1,291 | 454 | 500 | 400 | 465 | 444,85 | ✓ |
| DGRE 1535 0600 | 30 | 13,9 | 6,5 | 1,291 | 534 | 500 | 600 | 565 | 484,97 | ✓ |
| DGRE 1535 0750 | 30 | 16,9 | 7,7 | 1,291 | 651 | 700 | 600 | 715 | 563,89 | ✓ |
| DGRE 1775 0450 | 30 | 13,1 | 6,3 | 1,298 | 484 | 500 | 400 | 415 | 485,01 | ✓ |
| DGRE 1775 0500 | 30 | 14,2 | 6,8 | 1,298 | 531 | 500 | 600 | 465 | 504,37 | ✓ |
| DGRE 1775 0600 | 30 | 16,4 | 7,7 | 1,298 | 624 | 600 | 600 | 565 | 569,69 | ✓ |
| DGRE 1775 0750 | 30 | 19,9 | 9,1 | 1,298 | 761 | 800 | 800 | 715 | 641,79 | ✓ |

Grenada Radius Chrom

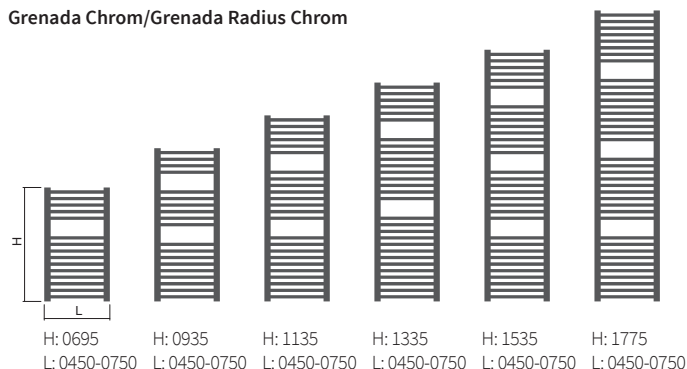


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon chrom 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Chrom | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------------|---|---------------------------|------------------------|--------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DGRR 0695 0450 | 58 | 5,3 | 2,5 | 1,263 | 187 | 200 | 200 | 415 | 248,86 | ✓ |
| DGRR 0695 0500 | 66 | 5,7 | 2,7 | 1,263 | 206 | 200 | 200 | 465 | 256,58 | ✓ |
| DGRR 0695 0600 | 86 | 6,6 | 3,1 | 1,263 | 242 | 200 | 200 | 565 | 283,54 | ✓ |
| DGRR 0695 0750 | 75 | 7,9 | 3,6 | 1,263 | 295 | 300 | 200 | 715 | 334,56 | ✓ |
| DGRR 0935 0450 | 58 | 7,1 | 3,4 | 1,271 | 249 | 200 | 200 | 415 | 295,87 | ✓ |
| DGRR 0935 0500 | 66 | 7,7 | 3,6 | 1,271 | 274 | 300 | 200 | 465 | 323,00 | ✓ |
| DGRR 0935 0600 | 86 | 8,9 | 4,1 | 1,271 | 322 | 300 | 400 | 565 | 333,70 | ✓ |
| DGRR 0935 0750 | 75 | 10,6 | 4,9 | 1,271 | 393 | 400 | 400 | 715 | 377,12 | ✓ |
| DGRR 1135 0450 | 58 | 8,5 | 4,1 | 1,278 | 303 | 300 | 400 | 415 | 356,45 | ✓ |
| DGRR 1135 0500 | 66 | 9,2 | 4,4 | 1,278 | 332 | 300 | 400 | 465 | 387,79 | ✓ |
| DGRR 1135 0600 | 86 | 10,6 | 5,0 | 1,278 | 391 | 400 | 400 | 565 | 401,14 | ✓ |
| DGRR 1135 0750 | 75 | 12,7 | 5,9 | 1,278 | 477 | 500 | 400 | 715 | 483,99 | ✓ |
| DGRR 1335 0450 | 58 | 9,9 | 4,8 | 1,284 | 357 | 400 | 400 | 415 | 404,74 | ✓ |
| DGRR 1335 0500 | 66 | 10,6 | 5,1 | 1,284 | 392 | 400 | 400 | 465 | 444,20 | ✓ |
| DGRR 1335 0600 | 86 | 12,6 | 6,0 | 1,284 | 461 | 500 | 400 | 565 | 473,08 | ✓ |
| DGRR 1335 0750 | 75 | 14,9 | 7,0 | 1,284 | 563 | 600 | 600 | 715 | 527,98 | ✓ |
| DGRR 1535 0450 | 58 | 11,4 | 5,5 | 1,291 | 414 | 400 | 400 | 415 | 450,16 | ✓ |
| DGRR 1535 0500 | 66 | 12,3 | 5,9 | 1,291 | 454 | 500 | 400 | 465 | 467,77 | ✓ |
| DGRR 1535 0600 | 86 | 14,2 | 6,7 | 1,291 | 534 | 500 | 600 | 565 | 509,23 | ✓ |
| DGRR 1535 0750 | 75 | 17,0 | 7,9 | 1,291 | 651 | 700 | 600 | 715 | 587,01 | ✓ |
| DGRR 1775 0450 | 58 | 13,4 | 6,4 | 1,298 | 484 | 500 | 400 | 415 | 537,75 | ✓ |
| DGRR 1775 0500 | 66 | 14,5 | 6,9 | 1,298 | 531 | 500 | 600 | 465 | 530,68 | ✓ |
| DGRR 1775 0600 | 86 | 16,7 | 7,8 | 1,298 | 624 | 600 | 600 | 565 | 598,28 | ✓ |
| DGRR 1775 0750 | 75 | 20,1 | 9,3 | 1,298 | 761 | 800 | 800 | 715 | 669,93 | ✓ |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky. / *Výpočet ceny elektrického provedení str. 108-111

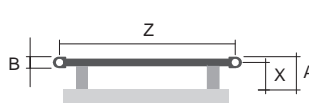
Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Grenada Chrom/Grenada Radius Chrom



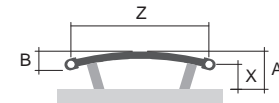
Uchycení

Grenada Chrom



Typ X [mm] A [mm]
 Plastové držáky 73-83 88-98

Grenada Radius Chrom



Typ Délka [mm] X [mm] A [mm]
 Kovové držáky 450 66-76 108-118
 500 59-69 109-119
 600 41-51 112-122
 750 67-77 126-136

Grenada

Grenada Radius

Decentní a subtilní trubky v zaoblených sběrnících. Otopná tělesa pro každou domácnost, oblíbený střídmy tvar a kvalitní zpracování, jistota pro vaši koupelnu.

| | |
|-----------------------|---|
| Materiál | ocelové trubky ø 20 mm / ocelové profily D30x35 mm |
| Připojovací závity | 4xG1/2" |
| Zkušební přetlak | 1,3 MPa |
| Max. provozní přetlak | 1,0 MPa |
| Max. provozní teplota | 110 °C |
| Počet trubek | 15, 19, 24, 29, 32, 38 |



1.

2.



3.

1. Grenada - Sněhově bílá RAL 9016 [01] / 2. Grenada Radius - Sněhově bílá RAL 9016 [01] / 3. Grenada elektro reg. Mini PW chrom - Lipová zeleň RAL 6021 [06]

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Změna rozměrů
Varianta elektro
Klasické připojení (SK)
Středové připojení (SM) a (SD)
Boční připojení (SB)
Uchytení do prostoru

Grenada

barva
335-2175 (nárůst po 40)
300-1 000 (nárůst po 10)
příplatek 30 %¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
ANO (příplatek 16,34 €)
ANO (příplatek 13,48 €)

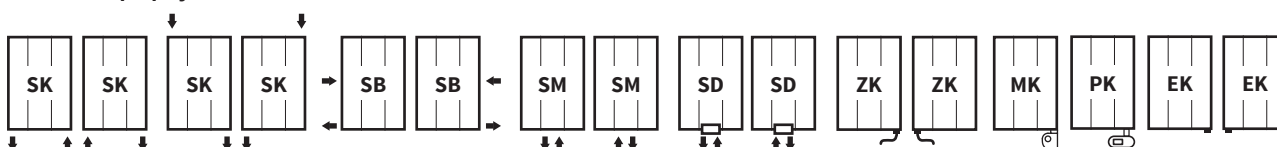
Grenada Radius

barva
335-2175 (nárůst po 40)
450-750 (nárůst po 10)
příplatek 30 %¹⁾
ANO (příplatek str. 108-111)
STANDARD
ANO (příplatek 16,34 €)
NE
NE

Příslušenství

- Vzorík barev str. 115
- Připojovací sady str. 102
- Elektro regulátory str. 108

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14. /¹⁾ k nejbližšímu většímu standardnímu rozměru

Grenada



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DGRE 0695 0450 | 30 | 5,2 | 2,5 | 1,260 | 281 | 300 | 200 | 415 | 67,97 | ✓ |
| DGRE 0695 0500 | 30 | 5,6 | 2,7 | 1,260 | 309 | 300 | 400 | 465 | 69,61 | ✓ |
| DGRE 0695 0600 | 30 | 6,5 | 3,0 | 1,260 | 365 | 400 | 400 | 565 | 73,00 | ✓ |
| DGRE 0695 0750 | 30 | 7,9 | 3,6 | 1,260 | 447 | 400 | 400 | 715 | 90,81 | ✓ |
| DGRE 0935 0450 | 30 | 7,0 | 3,3 | 1,260 | 380 | 400 | 400 | 415 | 79,70 | ✓ |
| DGRE 0935 0500 | 30 | 7,5 | 3,6 | 1,260 | 418 | 400 | 400 | 465 | 82,68 | ✓ |
| DGRE 0935 0600 | 30 | 8,7 | 4,1 | 1,260 | 494 | 500 | 400 | 565 | 85,99 | ✓ |
| DGRE 0935 0750 | 30 | 10,5 | 4,8 | 1,260 | 605 | 600 | 600 | 715 | 106,21 | ✓ |
| DGRE 1135 0450 | 30 | 8,4 | 4,0 | 1,260 | 463 | 500 | 400 | 415 | 91,14 | ✓ |
| DGRE 1135 0500 | 30 | 9,0 | 4,3 | 1,260 | 510 | 500 | 600 | 465 | 93,79 | ✓ |
| DGRE 1135 0600 | 30 | 10,4 | 4,9 | 1,260 | 601 | 600 | 600 | 565 | 99,14 | ✓ |
| DGRE 1135 0750 | 30 | 12,6 | 5,7 | 1,260 | 737 | 700 | 800 | 715 | 123,12 | ✓ |
| DGRE 1335 0450 | 30 | 9,8 | 4,8 | 1,260 | 546 | 500 | 600 | 415 | 103,72 | ✓ |
| DGRE 1335 0500 | 30 | 10,6 | 5,1 | 1,260 | 601 | 600 | 600 | 465 | 108,13 | ✓ |
| DGRE 1335 0600 | 30 | 12,3 | 5,8 | 1,260 | 710 | 700 | 800 | 565 | 113,36 | ✓ |
| DGRE 1335 0750 | 30 | 14,8 | 6,9 | 1,260 | 869 | 900 | 800 | 715 | 140,40 | ✓ |
| DGRE 1535 0450 | 30 | 11,2 | 5,4 | 1,260 | 630 | 600 | 600 | 415 | 112,34 | ✓ |
| DGRE 1535 0500 | 30 | 12,1 | 5,8 | 1,260 | 693 | 700 | 600 | 465 | 120,22 | ✓ |
| DGRE 1535 0600 | 30 | 13,9 | 6,5 | 1,260 | 818 | 800 | 800 | 565 | 123,00 | ✓ |
| DGRE 1535 0750 | 30 | 16,9 | 7,7 | 1,260 | 1002 | 1 000 | 1 000 | 715 | 153,19 | ✓ |
| DGRE 1775 0450 | 30 | 13,1 | 6,3 | 1,260 | 731 | 700 | 800 | 415 | 126,96 | ✓ |
| DGRE 1775 0500 | 30 | 14,2 | 6,8 | 1,260 | 804 | 800 | 800 | 465 | 129,94 | ✓ |
| DGRE 1775 0600 | 30 | 16,4 | 7,7 | 1,260 | 949 | 900 | 1 000 | 565 | 139,62 | ✓ |
| DGRE 1775 0750 | 30 | 19,9 | 9,1 | 1,260 | 1 163 | 1 200 | 1 200 | 715 | 174,59 | ✓ |

Grenada Radius

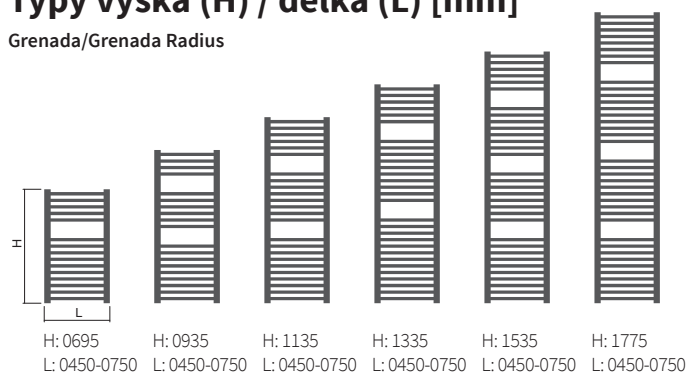


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon topná tyč Z, Mini PW, Vision | El. příkon Solo, Rio, Neo | Přípojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------|----------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DGRR 0695 0450 | 58 | 5,3 | 2,5 | 1,260 | 281 | 300 | 400 | 415 | 71,94 | ✓ |
| DGRR 0695 0500 | 66 | 5,7 | 2,7 | 1,260 | 309 | 300 | 400 | 465 | 73,53 | ✓ |
| DGRR 0695 0600 | 86 | 6,6 | 3,1 | 1,260 | 365 | 400 | 400 | 565 | 78,43 | ✓ |
| DGRR 0695 0750 | 75 | 7,9 | 3,6 | 1,260 | 447 | 400 | 600 | 715 | 103,02 | ✓ |
| DGRR 0935 0450 | 58 | 7,1 | 3,4 | 1,260 | 380 | 400 | 400 | 415 | 83,74 | ✓ |
| DGRR 0935 0500 | 66 | 7,7 | 3,6 | 1,260 | 418 | 400 | 600 | 465 | 86,81 | ✓ |
| DGRR 0935 0600 | 86 | 8,9 | 4,1 | 1,260 | 494 | 500 | 600 | 565 | 90,56 | ✓ |
| DGRR 0935 0750 | 75 | 10,6 | 4,9 | 1,260 | 605 | 600 | 800 | 715 | 124,47 | ✓ |
| DGRR 1135 0450 | 58 | 8,5 | 4,1 | 1,260 | 463 | 500 | 600 | 415 | 95,42 | ✓ |
| DGRR 1135 0500 | 66 | 9,2 | 4,4 | 1,260 | 510 | 500 | 600 | 465 | 98,08 | ✓ |
| DGRR 1135 0600 | 86 | 10,6 | 5,0 | 1,260 | 601 | 600 | 800 | 565 | 104,08 | ✓ |
| DGRR 1135 0750 | 75 | 12,7 | 5,9 | 1,260 | 737 | 700 | 800 | 715 | 145,63 | ✓ |
| DGRR 1335 0450 | 58 | 9,9 | 4,8 | 1,260 | 546 | 500 | 600 | 415 | 108,91 | ✓ |
| DGRR 1335 0500 | 66 | 10,6 | 5,1 | 1,260 | 601 | 600 | 600 | 465 | 113,36 | ✓ |
| DGRR 1335 0600 | 86 | 12,6 | 6,0 | 1,260 | 710 | 700 | 800 | 565 | 118,55 | ✓ |
| DGRR 1335 0750 | 75 | 14,9 | 7,0 | 1,260 | 869 | 900 | 1 000 | 715 | 158,58 | ✓ |
| DGRR 1535 0450 | 58 | 11,4 | 5,5 | 1,260 | 630 | 600 | 600 | 415 | 115,56 | ✓ |
| DGRR 1535 0500 | 66 | 12,3 | 5,9 | 1,260 | 693 | 700 | 800 | 465 | 122,06 | ✓ |
| DGRR 1535 0600 | 86 | 14,2 | 6,7 | 1,260 | 818 | 800 | 1 000 | 565 | 127,94 | ✓ |
| DGRR 1535 0750 | 75 | 17,0 | 7,9 | 1,260 | 1 002 | 1 000 | 1 200 | 715 | 173,53 | ✓ |
| DGRR 1775 0450 | 58 | 13,4 | 6,4 | 1,260 | 731 | 700 | 800 | 415 | 133,25 | ✓ |
| DGRR 1775 0500 | 66 | 14,5 | 6,9 | 1,260 | 804 | 800 | 800 | 465 | 138,89 | ✓ |
| DGRR 1775 0600 | 86 | 16,7 | 7,8 | 1,260 | 949 | 900 | 1 000 | 565 | 146,85 | ✓ |
| DGRR 1775 0750 | 75 | 20,1 | 9,3 | 1,260 | 1 163 | 1 200 | 1 200 | 715 | 201,55 | ✓ |

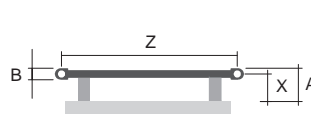
Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena bez vody a obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Příplatky pro výpočet ceny elektro viz. str. 108-111

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

Grenada/Grenada Radius

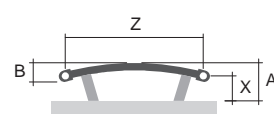


Grenada



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|-------------------------------|--------|--------|
| Plastové držáky (RAL 9016) | 73-83 | 88-98 |
| Kovové držáky (Ostatní barvy) | 69-79 | 84-94 |

Grenada Radius



| Typ | Délka [mm] | X [mm] | A [mm] |
|-------------------------------|------------|---------|---------|
| Plastové držáky (RAL 9016) | 450 | 66-76 | 108-118 |
| | 500 | 59-69 | 109-119 |
| | 600 | 41-51 | 112-122 |
| Kovové držáky (Ostatní barvy) | 750 | 67-77 | 126-136 |
| | 450 | 61-71 | 103-113 |
| | 500 | 54-64 | 104-114 |
| 600 | 32-42 | 103-113 | |
| 750 | 62-72 | 121-131 | |

Grenada Plus

Oblíbený radiátor Grenada nabízíme nyní i v elektrické variantě s umístěním do prostoru. Pomocí otočného kloubu v případě potřeby rozdělí prostor koupelny na dvě části a současně ho lze využít k nahřívání textilií.

| | |
|-----------------|---|
| Materiál | ocelové profily D30×35 mm / ocelové trubky Ø 20 mm |
| Provozní napětí | 230 V AC, 50/60 Hz |
| Počet trubek | 16, 25 |



1.



2.

1. Grenada Plus - Antracit S02 [61], reg. Mini PW chrom / 2. Grenada Plus - Stříbro S05 [64], reg. Mini PW chrom


Možnosti úprav

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Povrchová úprava | barva |
| Rozsah výšek [mm] | NE |
| Rozsah délek [mm] | 450, 500, 600 |
| Změna rozměrů | individuální kalkulace |
| Varianta elektro | STANDARD |
| Klasické připojení (SK) | NE |
| Středové připojení (SM) | NE |
| Boční připojení (SB) | NE |
| Uchycení do prostoru | ANO |

Možnosti připojení



Příslušenství

 Vzorník barev str. 115

 Připojovací sady str. 102

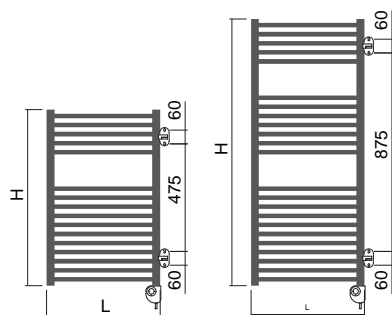
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon reg. Mini PW | El. příkon Solo, Rio, Neo, Vision, základní topná tyč Z | Přípojovací rozteč (Z) | Bílá barva RAL 9016 | Elektro* RAL 9016 |
|----------------------------|-------------|-------------|------------|-------------------|------------------|-------------------------|---|------------------------|---------------------|-------------------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DGRP 0775 0500 MK01 | 30 | 10,5 | 3,0 | - | - | 400 | - | - | - | 245,92 |
| DGRP 1175 0500 MK01 | 30 | 14,9 | 4,4 | - | - | 600 | - | - | - | 266,05 |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost je uvedena včetně kapaliny bez obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH / Ceny nezahrnují dopravu, termostatické sady a koupelnové doplňky / *Cena je uvedena včetně regulátoru Mini PW v bílém provedení / Při výběru atypického provedení nebo jiné barvy kontaktujte obchodní oddělení pro individuální kalkulaci.

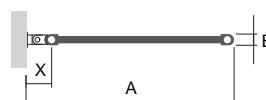
Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H: 0775
L: 0500

H: 1175
L: 0500

Uchytení



| Typ | X [mm] | A [mm] |
|----------------------|-------------|------------|
| Kovové držáky | 67,5 | 550 |



Otočný kloub pro snadnou manipulaci elektrického sušáku



Možnost rotace umožní umístění radiátoru v prostoru do požadované polohy



**Elektrická tělesa
s topnou fólií
90-97**

Elektrická tělesa s topnou fólií



str. 92
E-Cult

str. 94
E-Arte

str. 96
E-Saga

str. 96
E-Stela

 Prohlédněte si
produktové video



Bezdrátový programovatelný termostat

Základní specifikace termostatu

- LCD displej s podsvícením
- ovládání až 5 přijímačů
- regulace teploty místnosti 7-30°C
- regulace povrchové teploty 20-80°C
- režimy – Auto, Komfort, Eko a Protizámrz
- denní a týdenní programování
- funkce BOOST
- bezdrátová komunikace
- indikace otevřeného okna
- ukazatel spotřeby energie
- zámek klávesnice
- montáž na zeď nebo stojánek
- krytí IP30
- barva: bílá
- rozměry: 95×120×25 mm
- napájení: 2× AA baterie



RCBTH - Bezdrátový programovatelný termostat (barva bílá)

E-Cult



Elektrický radiátor s topnou fólií a praktickými otvory pro zavěšení textilií. Odpadá nutnost použití madel, radiátor rychle vysuší a nahřeje vlhké osušky, ručníky i další textilie. Ovládání pomocí bezdrátového termostatu. Koupelny, kuchyně, vstupní haly, ale i prostory pro sport a relaxaci, tam všude oceníte výhody elegantního E-Cultu.

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Materiál | ocel / topná fólie |
| Provozní napětí | 230 V AC, 50/60 Hz |
| Max. povrchová teplota | 80°C |
| Ovládání / Regulace | termostat / bezdrátově |
| Krytí | IPX4 |
| Připojení | rovná šňůra 150 cm ukončená vidlicí |



1.



2.

1. E-Cult - Šampaň S31 [25] / 2. E-Cult - Pískovec S13 [72]

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Potisk
Horizontální provedení

E-Cult

barva
NE
NE
STANDARD
NE
NE

Příslušenství

 Vzorník barev str. 115

 Koupelnové doplňky str. 100

Možnosti připojení



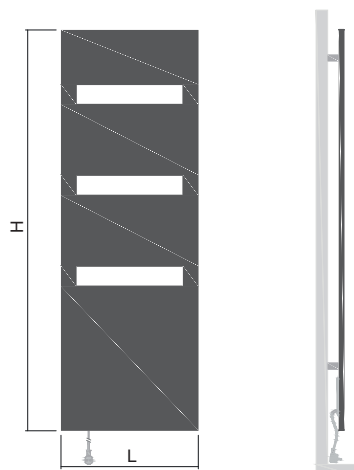
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Připojovací rozteč | Elektro RAL 9016 |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|--------------------|------------------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] |
| DECI 1765 0606 | 25 | 26,8 | - | - | - | 750 | - | 889,13 |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez obalu / Termostat a přijímač jsou součástí tělesa a jsou samostatně neprodejné / Ceny stanoveny v € bez DPH.

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



H: 1765
L: 0606

Uchycení



Typ A [mm]
Kovové držáky 65-75



Tenký hranatý kryt radiátoru



Prohlédněte si
produktové video



E-Arte



Radiátor E-Arte je určen pro každého, kdo zohledňuje nadčasový design, hospodárné nakládání s energiemi, ale i efektivní provoz. Elektrická energie je přirozeným zdrojem tepla pro moderní vytápěcí systémy, které nám umožní plně využívat jejich výhod a přitom respektovat životní prostředí. Těleso je možné osadit elegantními madly z nerezové oceli. Ovládání pomocí bezdrátového termostatu.

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Materiál | ocel / topná fólie |
| Provozní napětí | 230 V AC, 50/60 Hz |
| Max. povrchová teplota | 80 °C |
| Ovládání / Regulace | termostat / bezdrátově |
| Krytí | IPX4 |
| Připojení | rovná šňůra 150 cm ukončená vidlicí |



1.



2.

1. E-Arte - Akvamarín S29 [23] s oboustranným madlem / 2. E-Arte - Černý samet S40 [51] s oboustranným madlem



Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Potisk
Horizontální provedení

E-Arte

barva
NE
NE
STANDARD
ANO
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100

Možnosti připojení



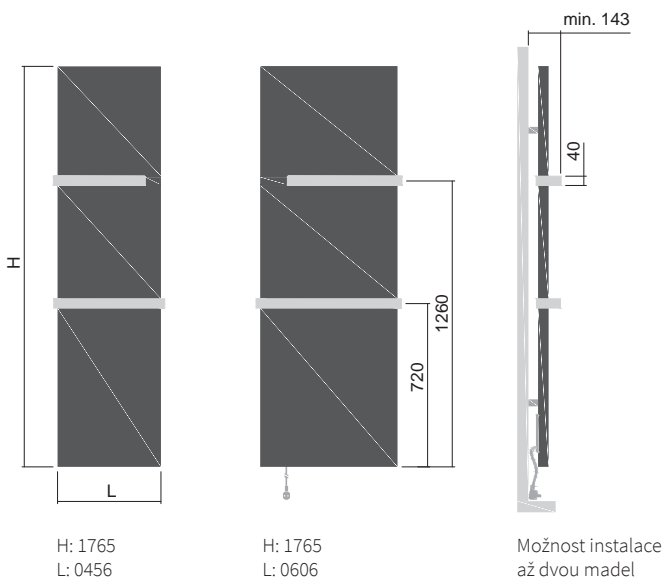
Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Přípojovací rozteč (Z) | Elektro RAL 9016 | Příplatek potisk |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|------------------|------------------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DEAI 1765 0456 | 47 | 21,8 | - | - | - | 600 | - | 739,54 | 134,20 |
| DEAI 1765 0606 | 47 | 28,0 | - | - | - | 900 | - | 804,70 | 167,10 |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez obalu / Termostat a přijímač jsou součástí tělesa a jsou samostatně neprodejně / Ceny stanoveny v € bez DPH.

Typy výška (H) / délka (L) [mm]



Uchycení



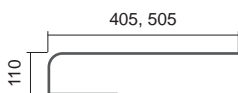
Typ
Kovové držáky

A [mm]
94-104

[Prohlédněte si produktové video](#)



Madla



Madlo jednostranné - kartáčovaný nerez

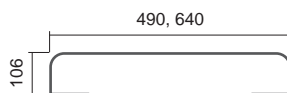
| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN81-65 | 71,49 |
| 606 | O15MN81-66 | 79,66 |

Madlo jednostranné - leštěný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN87-65 | 202,21 |
| 606 | O15MN87-66 | 208,33 |

Madlo jednostranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN01-65 | 42,89 |
| 606 | O15MN01-66 | 46,98 |



Madlo oboustranné - kartáčovaný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN81-67 | 59,23 |
| 606 | O15MN81-68 | 63,32 |

Madlo oboustranné - leštěný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN87-67 | 93,95 |
| 606 | O15MN87-68 | 104,17 |

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN01-67 | 42,89 |
| 606 | O15MN01-68 | 46,98 |

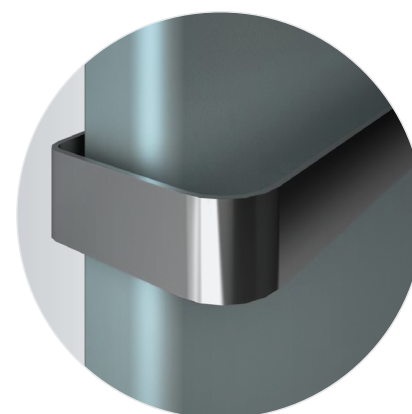
Lakované madlo je možné za příplatek v barevných provedeních dle vzorníku barev ISAN.

Termostat



RCBTB Bezdrátový programovatelný termostat (barva bílá)

Termostat a přijímač jsou z výroby již spárovány. Termostat může ovládat až 5 přijímačů.



E-Saga E-Stela

Konstrukčně jsou tělesa E-Saga a E-Stela přímočarým řešením ve směru k dosažení maximálního tepelného efektu. Topná fólie reaguje okamžitě po zadání požadavku na změnu. Intenzivní sálavá energie tak bez vedlejších ztrát rychle naplní interiér příjemným teplem. Hladká plocha je vhodná pro potisk motivem podle přání zákazníka. E-Saga je ovládán pomocí bezdrátového termostatu. E-Stela vyžaduje řízení externím ovládacím prvkem.

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Materiál | ocel / topná fólie |
| Provozní napětí | 230 V AC, 50/60 Hz |
| Max. povrchová teplota | 80 °C |
| Ovládání / Regulace E-SAGA | termostat / bezdrátově |
| Ovládání / Regulace E-STELA | bez regulace |
| Krytí | IPX4 |
| Připojení | rovná šňůra 150 cm ukončená vidlicí |



1. E-Saga

2. E-Stela



1. E-Saga - Ohnivá červeně RAL3002 [08] s jednostranným madlem / 2. E-Stela - Slonová kost S08 [67] s jednostranným madlem / 3. E-Saga - Černý samet S40 [51] s jednostranným madlem

Možnosti úprav

Povrchová úprava
Rozsah výšek [mm]
Rozsah délek [mm]
Varianta elektro
Potisk
Horizontální provedení



E-Saga

barva
NE
NE
STANDARD
ANO
NE

E-Stela

barva
NE
NE
STANDARD
ANO
NE

Příslušenství

-  Vzorník barev str. 115
-  Koupelnové doplňky str. 100

Možnosti připojení



Typ zapojení nutno specifikovat v objednávce, více viz str. 112, pozice 13. a 14.

E-Saga



| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Přípojovací rozteč (Z) | Elektro RAL 9016 | Příplatek potisk |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|------------------|------------------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DCSI 1765 0456 | 25 | 21,2 | - | - | - | 600 | - | 718,06 | 134,20 |
| DCSI 1765 0606 | 25 | 27,4 | - | - | - | 900 | - | 785,91 | 167,10 |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez obalu / Termostat a přijímač jsou součástí tělesa a jsou samostatně neprodejné / Ceny stanoveny v € bez DPH.

E-Stela

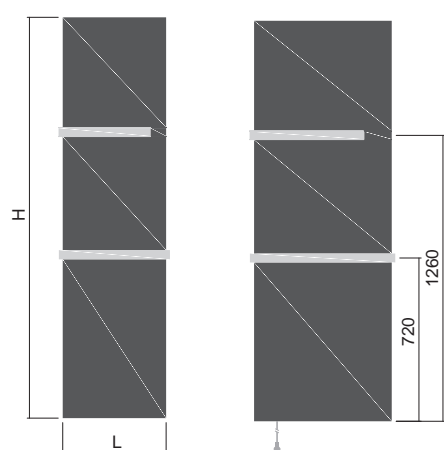


| Výška (H) Délka (L) [mm] | Hloubka (B) | Hmotnost | Objem | Teplotní exponent | Výkon 75/65/20°C | El. příkon | Přípojovací rozteč (Z) | Elektro RAL 9016 | Příplatek potisk |
|--------------------------|-------------|----------|-------|-------------------|------------------|------------|------------------------|------------------|------------------|
| kód | [mm] | [kg] | [l] | [-] | [W] | [W] | [mm] | [€] | [€] |
| DESI 1765 0456 | 25 | 22,1 | - | - | - | 600 | - | 613,85 | 134,20 |
| DESI 1765 0606 | 25 | 28,9 | - | - | - | 900 | - | 675,61 | 167,10 |

Postup objednání str. 112 / Hmotnost uvedena bez obalu / Ceny stanoveny v € bez DPH.

Typy výška (H) / délka (L) [mm]

E-Saga / E-Stela



H: 1765
L: 0456

H: 1765
L: 0606



Možnost instalace modelů:
E-Saga 2 madla
E-Stela 1 madlo

Uchycení

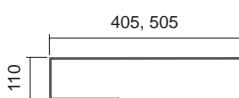


Typ
Kovové držáky

A [mm]
65-75

Madla

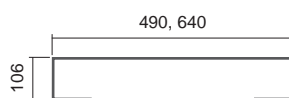
E-Saga / E-Stela



| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN81-70 | 71,49 |
| 606 | O15MN81-71 | 79,66 |

Madlo jednostranné - leštěný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN87-70 | 202,21 |
| 606 | O15MN87-71 | 208,33 |



| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN81-72 | 59,23 |
| 606 | O15MN81-73 | 63,32 |

Madlo oboustranné - leštěný nerez

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN87-72 | 93,95 |
| 606 | O15MN87-73 | 104,17 |

Madlo oboustranné - lakované RAL 9016

| Délka tělesa [mm] | Obj. kód | Cena [€] |
|-------------------|------------|----------|
| 456 | O15MN01-72 | 42,89 |
| 606 | O15MN01-73 | 46,98 |

Termostat (E-SAGA)



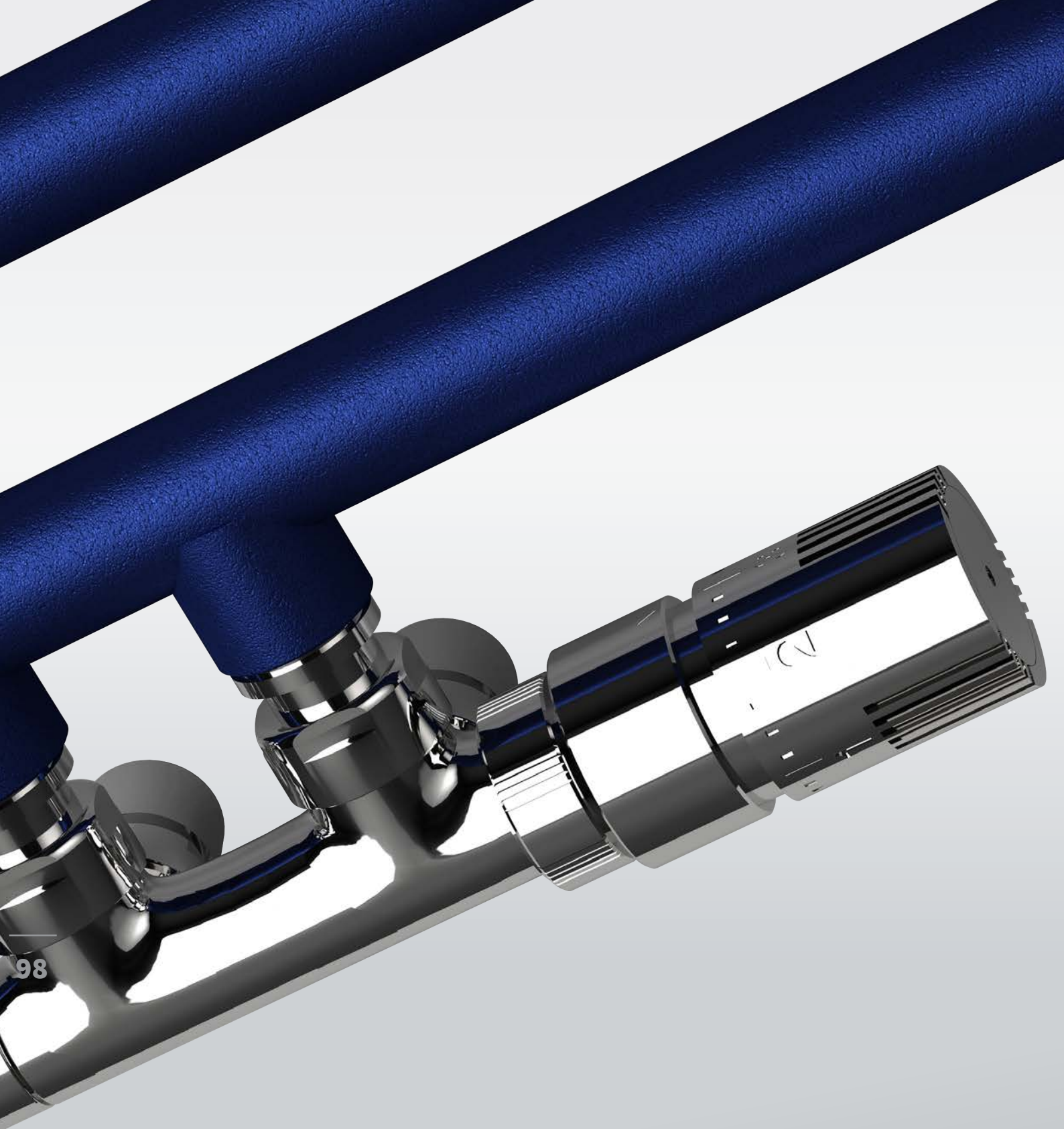
RCBTH
Bezdrátový programovatelný termostat
(barva bílá)

Termostat a přijímač jsou z výroby již spárovány.
Termostat může ovládat až 5 přijímačů.



Prohlédněte si
produktové video

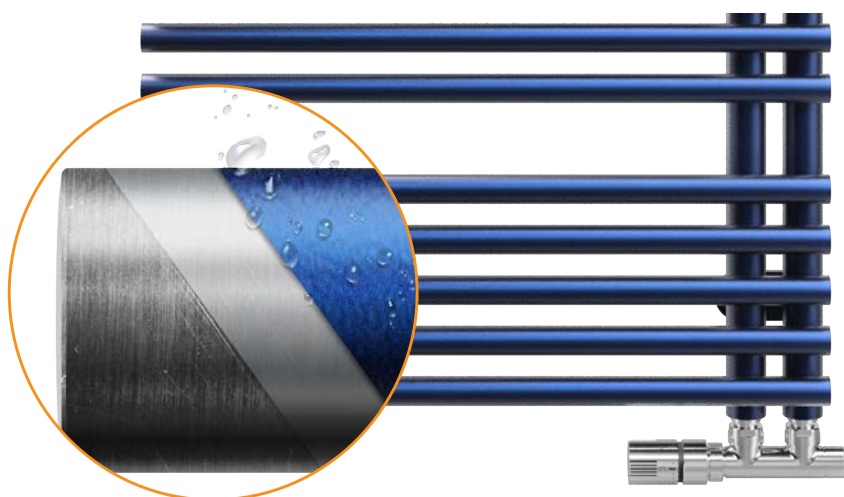




98

Doplňkový sortiment a technické informace

Antikorozní povrchová úprava



voděodolný nátěr



antikorozní vrstva



výběr barev dle vzorníku

Představujeme vám nový způsob ochrany koupelnových a designových těles proti korozi. Technologie základového antikorozního laku „**primer**“ zaručuje vyšší odolnost proti působení vlhkosti.

Radiátory s antikorozní vrstvou dodáváme v barevných odstínech dle vzorníku ISAN. V provedení pro zapojení do otopné soustavy, jako elektrický radiátor, ale také pro

kombinované vytápění. Montážní prvky pro radiátory s antikorozní úpravou jsou dodávány dle typu modelu.

Radiátory s antikorozní povrchovou úpravou primer můžete nyní umístit i do míst, kde jsou vystaveny stříkající vodě nebo zvýšené vlhkosti. Vrstva primeru zabraňuje korozi a tím zvyšuje odolnost radiátoru.

Umístění radiátoru ošetřeného antikorozní úpravou




v koupelně



vedle sprchového koutu



ve veřejných prostorech

Primer lze aplikovat jen na vybraná tělesa z řady Melody označená symbolem  u daného produktu v katalogu: Ori, Ori Open, Finix, Life, Arte, Carme, Gala, Antika Cube, Antika Double, Akros s háčky, Coron, Coron Double Horizontal, Calypso, Fresh, Flexi, Flexi s háčky, Rytmo, Rytmo s háčky, Space, Mapia Sky, Mapia Sky Plus, Quadrat Sky, Quadrat Sky Plus, Aura, Ikaría, Ikaría Radius, Ikaría Double, Avondo, Grenada, Grenada Radius, Grenada Plus, E-Cult, E-Arte, E-Saga, E-Stela a další tělesa mimo katalog viz. konfigurátor.

Způsob objednání zvýšené ochrany proti korozi "primer" je nutno specifikovat označením v kódu na pozici 17 (ATYP) viz. str. 112. Garance na těsnost a povrchovou úpravu dle platných obchodních a záručních podmínek. Příplatek za povrchovou antikorozní úpravu + 25 % k ceně radiátoru.

Konfigurátor
Melody →



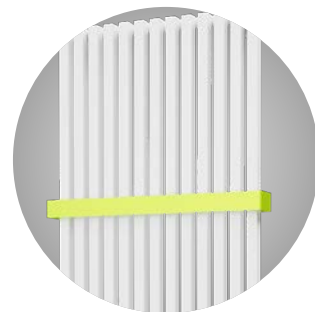
Madla

Jednostranná a oboustranná madla

Praktická jednostranná a oboustranná madla jsou skvělým doplňkem radiátorů. Madlo se uchycuje přímo na radiátor a jeho montáž je velmi jednoduchá. Madlo slouží k nahřívání či sušení textilií, navíc šetří místo v koupelně. Kromě kartáčovaných a nerezových madel nabízíme také **madla s lakovaným povrchem**.

Madlo je možné za příplatek nalakovat v jakékoliv barvě dle vzorníku barev ISAN. Odstín lze zvolit ve stejné barvě jako radiátor nebo naopak v jiné kontrastní barvě. Základní barva madla je bílá RAL 9016.

Příplatek za jinou barvu madla ze vzorníku ISAN je + 30 %.



| Radiátor | JEDNOSTRANNÉ MADLO | | | OBOUSTRANNÉ MADLO | | |
|----------------|--------------------|---------------|----------|-------------------|---------------|----------|
| | Kartáč. nerez | Leštěný nerez | Lakované | Kartáč. nerez | Leštěný nerez | Lakované |
| ARTE | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| COLLOM | ✓ | x | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| COLLOM DOUBLE | x | x | x | ✓ | ✓ | ✓ |
| COLLOM MIRROR | ✓ | x | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| COLLOM UNI | x | x | x | ✓ | x | ✓ |
| E-ARTE | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| E-SAGA | ✓ | ✓ | x | ✓ | ✓ | ✓ |
| E-STELA | ✓ | ✓ | x | ✓ | ✓ | ✓ |
| NIAS | ✓ | x | x | x | x | x |
| OCTAVA | x | x | x | ✓ | ✓ | ✓ |
| OCTAVA DOUBLE | x | x | x | ✓ | ✓ | ✓ |
| ORI | x | x | x | ✓ | ✓ | ✓ |
| VARIANT | ✓ | x | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| VARIANT COOL | ✓ | x | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| VARIANT MIRROR | ✓ | x | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| VARIANT PHOTO | ✓ | x | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

Objednací kódy a ceny madel jsou uvedeny na stranách jednotlivých produktů.

Magnetické doplňky

100 Magnetické madlo – chromované



| Popis | Objednací kód | Cena [€] |
|----------------------|---------------|----------|
| MADLO - DÉLKA 260 mm | O15MD80-02 | 60,46 |
| MADLO - DÉLKA 430 mm | O15MD80-03 | 72,30 |
| MADLO - DÉLKA 550 mm | O15MD80-04 | 77,21 |

Magnetické doplňky nejsou vhodné pro trubkové radiátory.

Magnetický háček – chromovaný

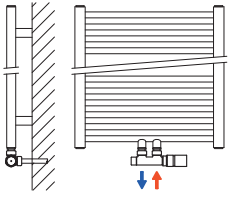


| Popis | Objednací kód | Cena [€] |
|--------------------------|---------------|----------|
| MAGNETICKÝ HÁČEK ø 54 mm | O15MD80-01 | 31,66 |

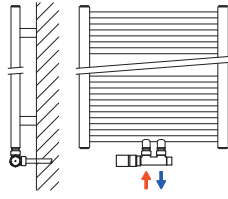
Ceny jsou uvedeny v € bez DPH a dopravy.

Možnosti připojení

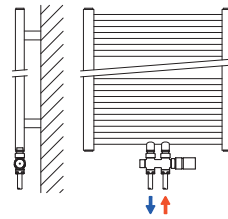
Možnosti připojení do centrální otopné soustavy



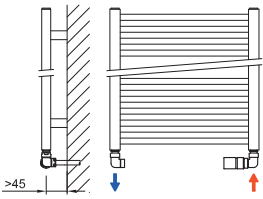
**ROHOVÝ STŘEDOVÝ
TERMOSTATICKÝ VENTIL PRAVÝ**
Sada měď: 119R-bílá, 121R-chrom,
123R-nerez, 219R-černá
Sada Al/PEX: 120R-bílá, 122R-chrom,
124R-nerez, 220R-černá



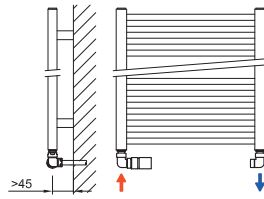
**ROHOVÝ STŘEDOVÝ
TERMOSTATICKÝ VENTIL LEVÝ**
Sada měď: 119L-bílá, 121L-chrom,
123L-nerez, 219L-černá
Sada Al/PEX: 120L-bílá, 122L-chrom,
124L-nerez, 220L-černá



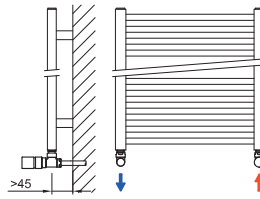
**PŘÍMÝ STŘEDOVÝ
TERMOSTATICKÝ VENTIL**
Sada měď: 125-bílá, 127-chrom, 129-nerez
Sada Al/PEX: 126-bílá, 128-chrom, 130-nerez



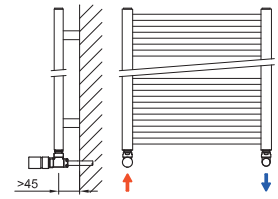
**TERMOSTATICKÝ SET ÚHLOVÝ
- TRIAXIÁLNÍ PRAVÝ**
Sada měď: 101R-bílá, 103R-chrom, 105R-nerez
Sada Al/PEX: 102R-bílá, 104R-chrom, 106R-nerez



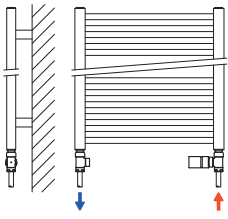
**TERMOSTATICKÝ SET ÚHLOVÝ
- TRIAXIÁLNÍ LEVÝ**
Sada měď: 101L-bílá, 103L-chrom, 105L-nerez
Sada Al/PEX: 102L-bílá, 104L-chrom, 106L-nerez



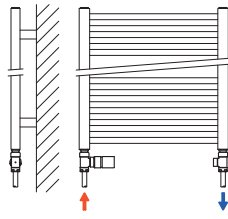
TERMOSTATICKÝ SET ROHOVÝ
Sada měď: 113-bílá, 115-chrom, 117-nerez
Sada Al/PEX: 114-bílá, 116-chrom, 118-nerez



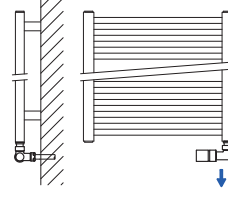
TERMOSTATICKÝ SET ROHOVÝ
Sada měď: 113-bílá, 115-chrom, 117-nerez
Sada Al/PEX: 114-bílá, 116-chrom, 118-nerez



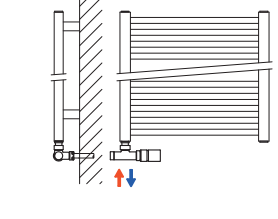
TERMOSTATICKÝ SET PŘÍMÝ
Sada měď: 107-bílá, 109-chrom, 111-nerez
Sada Al/PEX: 108-bílá, 110-chrom, 112-nerez



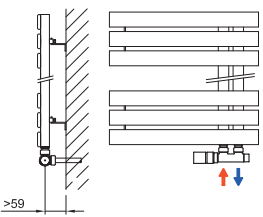
TERMOSTATICKÝ SET PŘÍMÝ
Sada měď: 107-bílá, 109-chrom, 111-nerez
Sada Al/PEX: 108-bílá, 110-chrom, 112-nerez



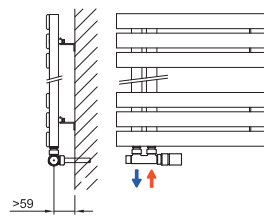
**ROHOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL
PRO JEDNOBODOVÉ PŘIPOJENÍ LEVÝ**
Sada měď: 145L-bílá, 147L-chrom, 149L-nerez
Sada Al/PEX: 146L-bílá, 148L-chrom, 150L-nerez



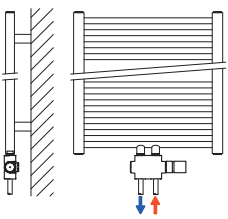
**ROHOVÝ TERMOSTATICKÝ VENTIL
PRO JEDNOBODOVÉ PŘIPOJENÍ PRAVÝ**
Sada měď: 145R-bílá, 147R-chrom, 149R-nerez
Sada Al/PEX: 146R-bílá, 148R-chrom, 150R-nerez



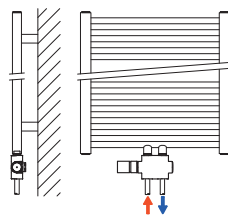
**ROHOVÝ STŘEDOVÝ
TERMOSTATICKÝ VENTIL LEVÝ**
Sada měď: 119L-bílá, 121L-chrom,
123L-nerez, 219L-černá
Sada Al/PEX: 120L-bílá, 122L-chrom,
124L-nerez, 220L-černá



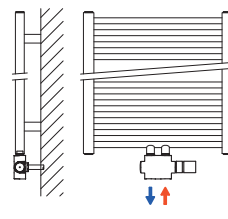
**ROHOVÝ STŘEDOVÝ
TERMOSTATICKÝ VENTIL PRAVÝ**
Sada měď: 119R-bílá, 121R-chrom,
123R-nerez, 219R-černá
Sada Al/PEX: 120R-bílá, 122R-chrom,
124R-nerez, 220R-černá



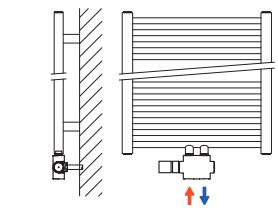
UNIVERZÁLNÍ STŘEDOVÝ VENTIL PRAVÝ
Sada měď: 131R-bílá, 133R-chrom
Sada Al/PEX: 132R-bílá, 134R-chrom



UNIVERZÁLNÍ STŘEDOVÝ VENTIL LEVÝ
Sada měď: 131L-bílá, 133L-chrom
Sada Al/PEX: 132L-bílá, 134L-chrom



UNIVERZÁLNÍ STŘEDOVÝ VENTIL PRAVÝ
Sada měď: 131R-bílá, 133R-chrom
Sada Al/PEX: 132R-bílá, 134R-chrom



UNIVERZÁLNÍ STŘEDOVÝ VENTIL LEVÝ
Sada měď: 131L-bílá, 133L-chrom
Sada Al/PEX: 132L-bílá, 134L-chrom

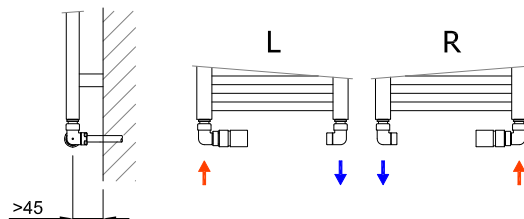
Připojovací sady – doplňkový sortiment

Termostatický set úhlový – triaxiální

| | |
|--------------|---------------|
| bílá č. 101 | 107,43 €/sada |
| bílá č. 102 | 112,75 €/sada |
| chrom č. 103 | 113,89 €/sada |
| chrom č. 104 | 119,16 €/sada |
| nerez č. 105 | 166,46 €/sada |
| nerez č. 106 | 171,73 €/sada |



ilustrační obrázek



Sada č. 101L / bílá / levá / Obj. kód: O39BUCL101
Sada č. 101R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BUCR101
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 103L / chrom / levá / Obj. kód: O39CUCL103
Sada č. 103R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CUCR103
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 105L / nerez / levá / Obj. kód: O39NUCL105
Sada č. 105R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NUCR105
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

Sada č. 102L / bílá / levá / Obj. kód: O39BUAL102
Sada č. 102R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BUAR102
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 104L / chrom / levá / Obj. kód: O39CUAL104
Sada č. 104R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CUAR104
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

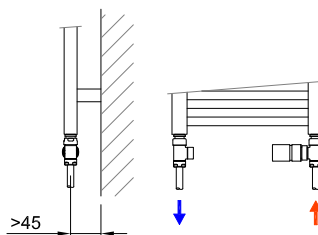
Sada č. 106L / nerez / levá / Obj. kód: O39NUAL106
Sada č. 106R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NUAR106
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

Termostatický set přímý

| | |
|-------|---------------|
| bílá | 103,51 €/sada |
| chrom | 110,83 €/sada |
| nerez | 159,07 €/sada |



ilustrační obrázek



Sada č. 107 / bílá / Obj. kód: O39BPC-107
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Přímý termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 109 / chrom / Obj. kód: O39CPC-109
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Přímý termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 111 / nerez / Obj. kód: O39NPC-111
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Přímý termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

Sada č. 108 / bílá / Obj. kód: O39BPA-108
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Přímý termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 110 / chrom / Obj. kód: O39CPA-110
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Přímý termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

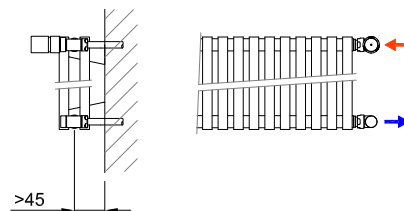
Sada č. 112 / nerez / Obj. kód: O39NPA-112
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Přímý termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

Termostatický set rohový

| | |
|-------|---------------|
| bílá | 103,59 €/sada |
| chrom | 111,15 €/sada |
| nerez | 152,61 €/sada |



ilustrační obrázek



Sada č. 113 / bílá / Obj. kód: O39BRC-113
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 115 / chrom / Obj. kód: O39CRC-115
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 117 / nerez / Obj. kód: O39NRC-117
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

Sada č. 114 / bílá / Obj. kód: O39BRA-114
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 116 / chrom / Obj. kód: O39CRA-116
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 118 / nerez / Obj. kód: O39NRA-118
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16×2 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

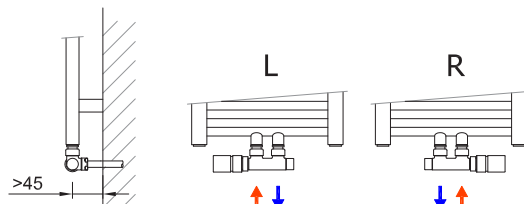
Ceny jsou uvedeny v € bez DPH a dopravy.

Termostatický ventil rohový - středový

| | |
|--------------|---------------|
| bílá č. 119 | 109,84 €/sada |
| bílá č. 120 | 115,16 €/sada |
| chrom č. 121 | 116,95 €/sada |
| chrom č. 122 | 122,26 €/sada |
| nerez č. 123 | 169,73 €/sada |
| nerez č. 124 | 175,04 €/sada |



ilustrační obrázek



Sada č. 119L / bílá / levá / Obj. kód: O39BWCL119
Sada č. 119R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BWCR119
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový středový term. ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 121L / chrom / levá / Obj. kód: O39CWCL121
Sada č. 121R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CWCR121
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový středový term. ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 123L / nerez / levá / Obj. kód: O39NWCL123
Sada č. 123R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NWCR123
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový středový term. ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

Sada č. 120L / bílá / levá / Obj. kód: O39BWAL120
Sada č. 120R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BWAR120
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový středový term. ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 122L / chrom / levá / Obj. kód: O39CWAL122
Sada č. 122R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CWAR122
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový středový term. ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

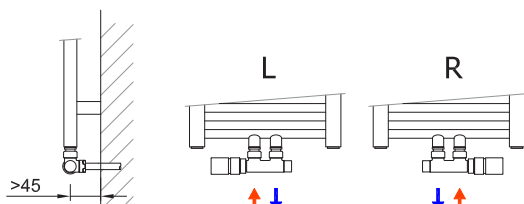
Sada č. 124L / nerez / levá / Obj. kód: O39NWAL124
Sada č. 124R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NWAR124
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový středový term. ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

Termostatický ventil rohový - středový / černá

| | |
|-------------------|---------------|
| černá lesk č. 219 | 161,15 €/sada |
| černá lesk č. 220 | 166,42 €/sada |
| černá mat č. 221 | 173,16 €/sada |
| černá mat č. 222 | 178,43 €/sada |



ilustrační obrázek



Sada č. 219L / černá / levá / Obj. kód: O39SWCL219
Sada č. 219R / černá / pravá / Obj. kód: O39SWCR219
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / černá
 Rohový středový term. ventil a šroubení / černá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 221L / černá mat / levá / Obj. kód: O39SWCL221
Sada č. 221R / černá mat / pravá / Obj. kód: O39SWCR221
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / černá mat
 Rohový term. ventil a šroubení / černá mat
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 220L / černá / levá / Obj. kód: O39SWAL220
Sada č. 220R / černá / pravá / Obj. kód: O39SWAR220
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / černá
 Rohový středový term. ventil a šroubení / černá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

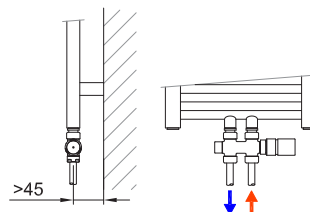
Sada č. 222L / černá mat / levá / Obj. kód: O39SWAL222
Sada č. 222R / černá mat / pravá / Obj. kód: O39SWAR222
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / černá mat
 Rohový term. ventil a šroubení / černá mat
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Termostatický ventil přímý - středový

| | |
|-------|---------------|
| bílá | 111,60 €/sada |
| chrom | 121,53 €/sada |
| nerez | 175,04 €/sada |



ilustrační obrázek



Sada č. 125 / bílá / Obj. kód: O39BFC-125
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Přímý středový term. ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 127 / chrom / Obj. kód: O39CFC-127
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Přímý středový term. ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 129 / nerez / Obj. kód: O39NFC-129
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Přímý středový term. ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

Sada č. 126 / bílá / Obj. kód: O39BFA-126
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Přímý středový term. ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 128 / chrom / Obj. kód: O39CFA-128
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Přímý středový term. ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 130 / nerez / Obj. kód: O39NFA-130
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Přímý středový term. ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

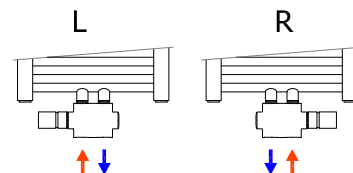
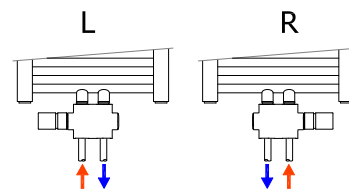
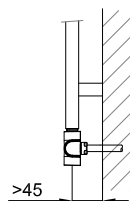
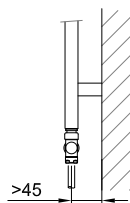
Ceny jsou uvedeny v € bez DPH a dopravy.

Termostatický ventil univerzální

| | |
|--------------|---------------|
| bilá č. 131 | 89,34 €/sada |
| bilá č. 132 | 94,61 €/sada |
| chrom č. 133 | 105,76 €/sada |
| chrom č. 134 | 111,03 €/sada |



ilustrační obrázek



Sada č. 131L / bílá / levá / Obj. kód: O39BUCL131

Sada č. 131R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BUCR131

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / bílá

Univerzální středový term. ventil / bílá

Sworné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 133L / chrom / levá / Obj. kód: O39CUCL133

Sada č. 133R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CUCR133

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / chrom

Univerzální středový term. ventil / chrom

Sworné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 132L / bílá / levá / Obj. kód: O39BUAL132

Sada č. 132R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BUAR132

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm

Termostatická hlavice / bílá

Univerzální středový term. ventil / bílá

Sworné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 134L / chrom / levá / Obj. kód: O39CUAL134

Sada č. 134R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CUAR134

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm

Termostatická hlavice / chrom

Univerzální středový term. ventil / chrom

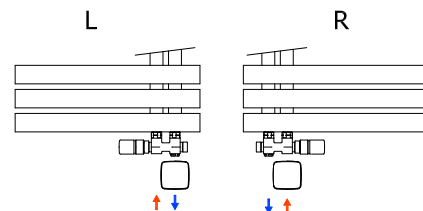
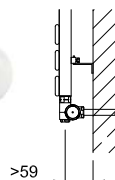
Sworné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Termostatický ventil rohový středový pro kombinované zapojení

| | |
|------------------|---------------|
| bilá č. 137 | 132,31 €/sada |
| bilá č. 138 | 137,62 €/sada |
| chrom č. 139 | 137,25 €/sada |
| chrom č. 140 | 142,57 €/sada |
| nerez č. 141 | 220,10 €/sada |
| nerez č. 142 | 225,41 €/sada |
| černá mat č. 143 | 212,75 €/sada |
| černá mat č. 144 | 218,06 €/sada |



ilustrační obrázek



Topnou tyč s regulátorem je možno umístit vpravo i vlevo.

Sada č. 137L / bílá / levá / Obj. kód: O39BWCL137

Sada č. 137R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BWCR137

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / bílá

Rohový term. ventil a šroubení / bílá

Sworné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 139L / chrom / levá / Obj. kód: O39CWCL139

Sada č. 139R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CWCR139

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / chrom

Rohový term. ventil a šroubení / chrom

Sworné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 141L / nerez / levá / Obj. kód: O39NWCL141

Sada č. 141R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NWCR141

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / nerez

Rohový term. ventil a šroubení / nerez

Sworné šroubení pro měděné trubky / nerez

Sada č. 138L / bílá / levá / Obj. kód: O39BWAL138

Sada č. 138R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BWAR138

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm

Termostatická hlavice / bílá

Rohový term. ventil a šroubení / bílá

Sworné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 140L / chrom / levá / Obj. kód: O39CWAL140

Sada č. 140R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CWAR140

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm

Termostatická hlavice / chrom

Rohový term. ventil a šroubení / chrom

Sworné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 142L / nerez / levá / Obj. kód: O39NVAL142

Sada č. 142R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NWAR142

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm

Termostatická hlavice / nerez

Rohový term. ventil a šroubení / nerez

Sworné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

Sada č. 143L / černá mat / levá / Obj. kód: O39SWCL143

Sada č. 143R / černá mat / pravá / Obj. kód: O39SWCR143

Připojení na měděné trubky ø 15 mm

Termostatická hlavice / černá mat

Rohový term. ventil a šroubení / černá mat

Sworné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 144L / černá mat / levá / Obj. kód: O39SWAL144

Sada č. 144R / černá mat / pravá / Obj. kód: O39SWAR144

Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm

Termostatická hlavice / černá mat

Rohový term. ventil a šroubení / černá mat

Sworné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

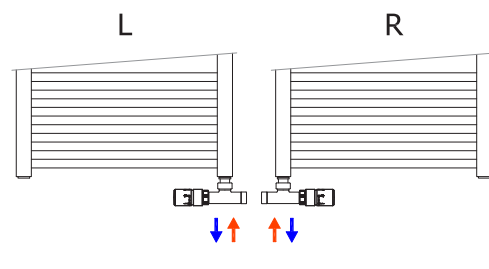
Ceny jsou uvedeny v € bez DPH a dopravy.

Termostatický ventil rohový pro jednobodové připojení

| | |
|--------------|---------------|
| bílá č. 145 | 122,67 €/sada |
| bílá č. 146 | 127,98 €/sada |
| chrom č. 147 | 129,58 €/sada |
| chrom č. 148 | 134,89 €/sada |
| nerez č. 149 | 187,87 €/sada |
| nerez č. 150 | 193,18 €/sada |



ilustrační obrázek



Sada č. 145L / bílá / levá / Obj. kód: O39BWCL145
Sada č. 145R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BWCR145
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový term. ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 147L / chrom / levá / Obj. kód: O39CWCL147
Sada č. 147R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CWCR147
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový term. ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 149L / nerez / levá / Obj. kód: O39NWCL149
Sada č. 149R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NWCR149
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový term. ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

Sada č. 146L / bílá / levá / Obj. kód: O39BWAL146
Sada č. 146R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BWAR146
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Rohový term. ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 148L / chrom / levá / Obj. kód: O39CWAL148
Sada č. 148R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CWAR148
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Rohový term. ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

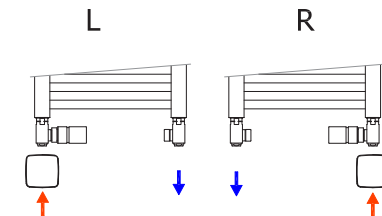
Sada č. 150L / nerez / levá / Obj. kód: O39NWAL150
Sada č. 150R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NWAR150
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Rohový term. ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez

Termostatický ventil úhlový – triaxiální pro kombinované zapojení

| | |
|--------------|---------------|
| bílá č. 171 | 140,07 €/sada |
| bílá č. 172 | 145,38 €/sada |
| chrom č. 173 | 143,34 €/sada |
| chrom č. 174 | 148,61 €/sada |
| nerez č. 175 | 211,19 €/sada |
| nerez č. 176 | 216,46 €/sada |



ilustrační obrázek



Sada č. 171L / bílá / levá / Obj. kód: O39BUCL171
Sada č. 171R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BUCR171
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 173L / chrom / levá / Obj. kód: O39CUCL173
Sada č. 173R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CUCR173
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro měděné trubky / chrom

Sada č. 175L / nerez / levá / Obj. kód: O39NUCL175
Sada č. 175R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NUCR175
 Připojení na měděné trubky ø 15 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro měděné trubky / nerez

Sada č. 172L / bílá / levá / Obj. kód: O39BUAL172
Sada č. 172R / bílá / pravá / Obj. kód: O39BUAR172
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / bílá
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / bílá
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 174L / chrom / levá / Obj. kód: O39CUAL174
Sada č. 174R / chrom / pravá / Obj. kód: O39CUAR174
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / chrom
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / chrom
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / chrom

Sada č. 176L / nerez / levá / Obj. kód: O39NUAL176
Sada č. 176R / nerez / pravá / Obj. kód: O39NUAR176
 Připojení na Al/PEX, Al/PERT trubky ø 16x2 mm
 Termostatická hlavice / nerez
 Úhlový termostatický ventil a šroubení / nerez
 Svorné šroubení pro Al/PEX a Al/PERT / nerez




Chromová krytka

K termostatickým sadám je možné doobjednat chromovanou krytku připojení s průměrem 38 mm.

O39CU--901 za 23,16 € / sada



Elektrické zapojení topných těles

Vybrané typy radiátorů označené symbolem    mohou být provozovány jako samostatná elektrická topidla, elektrické sušáky pro sušení textilií anebo topidla pro kombinované připojení.

Elektrické radiátory

Elektrická topná tělesa využívaná pro vytápění interiéru. Elektrické radiátory jsou dodávány s instalovanou topnou tyčí a regulátorem okolní teploty nebo topnou fólií. Těleso s topnou tyčí je naplněno antikorozi ní nemrznoucí kapalinou (směs do -5°C), odzkoušeno a utěsněno. Topná tělesa jsou standardně osazena elektrickou topnou tyčí se systémem Nexus umístěné do pravé sběrnice. Regulátor Rio a Neo je dodáván samostatně. K bílým tělesům je standardně dodáván regulátor v bílé barvě. Pro ostatní barevná provedení a povrchové úpravy je dodáván regulátor v barvě chrom. Topnou tyč je možné instalovat na přání také do levé sběrnice topného tělesa. V těchto případech je nutno požadavek na instalaci vlevo zadat do objednávky formou poznámky. Elektrické radiátory s topnou fólií umožňují vytápění bez naplnění radiátoru kapalinou. Topná fólie rovnoměrně prohřívá celou plochu radiátoru. Teplota je ovládána digitálním termostatem. Provoz probíhá v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady 2009/125/E, a nařízením komise (EU) 2015/1188 o požadavcích na ecodesign výrobků.

Topná tělesa pro kombinované vytápění

Topná tělesa jsou dodávána v základním provedení tak, jako pro připojení do centrální otopné soustavy. U topných těles se systémem Nexus jsou již elektrické topné prvky přichystané. Vybraný typ regulátoru k systému Nexus je potřeba k tělesu přobjednat zvlášť. Tělesa nejsou naplněna nemrznoucí směsí. Při provozu na elektrický proud je třeba uzavřít termostatický ventil, aby ohřátá voda neunikala do topného systému.

Elektrické sušáky

Elektrická topná tělesa určená k sušení textilií. Elektrické sušáky jsou dodávány s instalovanou základní topnou tyčí, případně topnou tyčí s regulátorem. Těleso je naplněno antikorozi ní nemrznoucí kapalinou (směs do -5°C), odzkoušeno a utěsněno. Sušák lze po zakoupení a správné instalaci ihned provozovat při napojení na elektrický okruh. Sušáky jsou osazeny základní elektrickou topnou tyčí Z, regulátorem Mini PW a nebo regulátorem Solo. Součástí sušáků v bílém provedení je regulátor v bílé barvě. Pro ostatní barevná provedení a povrchové úpravy jsou používány regulátory v barvě chrom. Základní topnou tyč Z a topnou tyč se systémem Nexus je možné instalovat na přání také do levé sběrnice topného tělesa. V těchto případech je nutno požadavek na instalaci vlevo zadat do objednávky formou poznámky. Provoz probíhá v souladu s EN 60335-2-43.

Umístění elektrického tělesa v koupelně

Elektrické koupelňové radiátory, sušáky a tělesa pro kombinované vytápění lze umístit v zónách 2 a 3 (dle ČSN 33 2000-7-701). Elektrické těleso lze připojit pouze na jmenovité napětí 230 V/50 Hz do odpovídající zásuvky v souladu s ČSN 35 4515.

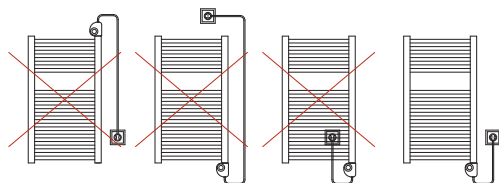
Stupeň krytí a umístění elektrických těles v ochranných zónách:

| | | |
|--------------|------------|------------|
| Topná tyč Z | krytí IP44 | zóna 2 a 3 |
| Mini PW | krytí IPX4 | zóna 2 a 3 |
| Vision | krytí IP44 | zóna 2 a 3 |
| Solo (Nexus) | krytí IPX4 | zóna 2 a 3 |
| Rio (Nexus) | krytí IPX4 | zóna 2 a 3 |
| Neo (Nexus) | krytí IPX4 | zóna 2 a 3 |



Základní pravidla instalace a použití elektrických těles

- Regulátor musí být instalován vždy ve svislé poloze s přívodem od spodu.
- Příkon topné tyče volíme dle doporučení u jednotlivých topných těles. Použití topné tyče s vyšším příkonem nezvýší topný výkon, naopak snižuje její životnost.
- Nepovolujte zaslepovací zátky u topných těles.
- Topidla u nichž je pravděpodobné že budou umístěna v koupelně, musí být instalována tak, aby se osoba ve vaně nebo sprše nemohla dotknout spínačů a jiných řídicích zařízení. Při nesprávné instalaci může dojít k poškození zařízení nebo k úrazu osob elektrickým proudem nebo popálením.
- Topidlo nesmí být umístěno přímo pod zásuvkou. Vhodnost zásuvky si nechte přezkoušet odbornou elektrotechnickou firmou (ČSN 35 4515).
- Radiátor musí být instalován min. 25 cm, sušák min. 60 cm od země.
- Při montáži otopného tělesa mimo ČR je nutné se řídit odpovídajícími národními předpisy.
- Regulátory se připojují k elektrické síti 230 V/50 Hz pomocí pohyblivého přívodu ukončeného nalisovanou vidlicí do normalizované zásuvky instalované dle ČSN.
- Zařízení musí být chráněno proudovým (diferenčním) chráničem s vybavovacím proudem 30 mA.
- Ochrana před úrazem elektrickým proudem musí být zabezpečena podle ČSN 33 2000-4-41.
- V případě pevného připojení spotřebiče na elektrický rozvod, musí být do přívodu regulátoru zařazen hlavní spínač (jistič), dostatečně přístupný obsluze, odpojující oba póly el. sítě.
- Připojení k elektrické síti současně s prověřením vhodnosti instalace smí provádět pouze odborník.



Pravidla platí pro všechny uvedené regulátory a tyče

Sady pro elektrické sušení

Koupelňové žebříky jsou vhodné pro teplovodní soustavy s nuceným oběhem, a lze je doplnit sadou pro elektrické sušení textilií.

V případě použití sady pro elektrické sušení textilií se jedná o tzv. elektrické sušáky. Tělesa se zabudovanou sadou pro elektrické sušení musí být používána nezávisle na provozu centrálního vytápění. Sada obsahuje základní topnou tyč nebo tyč s regulátorem Mini PW s doporučeným příkonem v závislosti na typu žebříku. Pokud je zvažováno sušení textilií pomocí samotné topné tyče, je vhodné toto zapojení doplnit o spínací hodiny. Při použití sady musíme dát pozor na umístění tělesa v koupelně s ohledem na polohu el. zásuvky a délku přípojovacího kabelu, a předepsané IP krytí regulátoru.

107

ZÁKLADNÍ TOPNÁ TYČ Z (BEZ REGULÁTORU)

| Příkon [W]/ Délka [mm] | BÍLÁ | | ČERNÁ | |
|---------------------------|--------------------|---------------|--------------------|---------------|
| | Obj. kód | [€] | Obj. kód | [€] |
| 200 / 380 | O14-1S020Z01-01_CZ | 101,72 | O14-1S020Z51-01_CZ | 101,72 |
| 300 / 380 | O14-1S030Z01-01_CZ | 101,72 | O14-1S030Z51-01_CZ | 101,72 |
| 400 / 435 | O14-1S040Z01-01_CZ | 101,72 | O14-1S040Z51-01_CZ | 101,72 |
| 500 / 435 | O14-1S050Z01-01_CZ | 101,72 | O14-1S050Z51-01_CZ | 101,72 |
| 600 / 550 | O14-1S060Z01-01_CZ | 101,72 | O14-1S060Z51-01_CZ | 101,72 |
| 700 / 550 | O14-1S070Z01-01_CZ | 101,72 | O14-1S070Z51-01_CZ | 101,72 |
| 800 / 720 | O14-1S080Z01-01_CZ | 101,72 | O14-1S080Z51-01_CZ | 101,72 |
| 900 / 720 | O14-1S090Z01-01_CZ | 101,72 | O14-1S090Z51-01_CZ | 101,72 |
| 1000 / 720 | O14-1S100Z01-01_CZ | 101,72 | O14-1S100Z51-01_CZ | 101,72 |
| 1200 / 875 | O14-1S120Z01-01_CZ | 101,72 | O14-1S120Z51-01_CZ | 101,72 |

TOPNÁ TYČ S REGULÁTOREM MINI PW

| Příkon [W]/ Délka [mm] | BÍLÝ | | CHROM | |
|---------------------------|--------------------|---------------|--------------------|---------------|
| | Obj. kód | [€] | Obj. kód | [€] |
| 200 / 320 | O14-1S020M01-01_CZ | 101,72 | O14-1S020M80-01_CZ | 122,14 |
| 300 / 400 | O14-1S030M01-01_CZ | 101,72 | O14-1S030M80-01_CZ | 122,14 |
| 400 / 480 | O14-1S040M01-01_CZ | 101,72 | O14-1S040M80-01_CZ | 122,14 |
| 500 / 560 | O14-1S050M01-01_CZ | 101,72 | O14-1S050M80-01_CZ | 122,14 |
| 600 / 680 | O14-1S060M01-01_CZ | 101,72 | O14-1S060M80-01_CZ | 122,14 |
| 700 / 730 | O14-1S070M01-01_CZ | 101,72 | O14-1S070M80-01_CZ | 122,14 |
| 800 / 820 | O14-1S080M01-01_CZ | 101,72 | O14-1S080M80-01_CZ | 122,14 |
| 900 / 910 | O14-1S090M01-01_CZ | 101,72 | O14-1S090M80-01_CZ | 122,14 |
| 1000 / 980 | O14-1S100M01-01_CZ | 101,72 | O14-1S100M80-01_CZ | 122,14 |
| 1200 / 1150 | O14-1S120M01-01_CZ | 101,72 | O14-1S120M80-01_CZ | 122,14 |

| T-kus | Obj. kód | [€] |
|-------|-----------|-------------|
| G 1/2 | 484000250 | 6,13 |

Ceny jsou uvedeny v € bez DPH a dopravy.

Regulátory

Regulátory s Nexus systémem

Regulátory se systémem Nexus umožňují jednoduše regulátor vyměnit za designově jiný nebo s rozšířenými funkcemi. V nabídce najdete základní regulátory, regulátory s rozšířenými funkcemi či připojením na WiFi.

nexus
easy connect



novinka

Výhody



kompatibilita topné tyče s jakýmkoliv regulátorem se systémem Nexus



jednoduchá a rychlá instalace*

*Instalaci musí provádět pouze kvalifikovaná osoba!

Solo

Základní regulátor s Nexus systémem určený pro elektrické sušáky ovládaný dotykovými tlačítky. Nabízí operační režimy jako jsou časovač, boost a protizámrz. Časovač sepíná ohřev tělesa každých 12 nebo 24 hodin.



Obj. kód: O30-1S000G01-01_CZ
119 €



Obj. kód: O30-1S000G80-01_CZ
129 €

Technické parametry

Režimy

- časování 12 h nebo 24 h
- manuální režim
- rychlý zátop
- pohotovostní režim
- protizámrz
- zámek obrazovky
- obnovení továrního nastavení (stand by režim)

Rozsah výkonu

5 úrovní nastavitelných na základě výkonu elektrického topného tělesa

Instalace

pravá sběrnice (vlevo pouze na základě specifikace v objednávce)

Připojovací systém

Nexus

Připojení

rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí

Typ displeje

dotykový displej

Barva displeje

bílá/černá

Barva regulátoru

bílá/ chrom

Ochranná zóna

2 a 3

Elektrický příkon

200 W–1 200 W

Rozměry

61,5 × 70 × 50 mm (š × v × h)

Provozní napětí

230 V/ 50 HZ

Třída ochrany

I

Krytí

IPX4

Pracovní teplota

0°–40°C

Pracovní vlhkost

RH 85% při 25°C (bez kondenzace)

Ceny jsou uvedeny v € bez DPH a dopravy. Regulátory se dodávají pouze k zakoupenému tělesu ISAN.

Rio



Stylový regulátor s Nexus systémem pro elektrické radiátory s dobře čitelným podsvíceným LCD displejem a intuitivním ovládáním. Díky svému tvaru je vhodný k připojení ke všem designovým radiátorům. Režimy ECO, týdenní plánování, detekce otevřeného okna a zabudovaný snímač teploty šetří náklady na vytápění. K dispozici ve variantě WIFI, která umožňuje ovládat regulátor pomocí mobilní aplikace.



Obj. kód: O30-1S000Q01-01_CZ
149 €
Obj. kód: O30-1S000F01-01_CZ (WIFI)
179 €



Obj. kód: O30-1S000Q80-01_CZ
159 €
Obj. kód: O30-1S000F80-01_CZ (WIFI)
189 €

Technické parametry

Režimy

- komfort
- EKO režim
- týdenní program
- detekce otevřeného okna
- protizámrz
- rychlý zátop
- zámek obrazovky
- obnovení továrního nastavení

Rozsah teplot místnosti

+7°C to +25°C

Instalace

pravá sběrnice (vlevo pouze na základě specifikace v objednávce)

Připojovací systém

Nexus

Připojení

rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí

Typ displeje

LCD displej s podsvícením

Barva regulátoru

chrom/bílá

Ochranná zóna

2 a 3

Elektrický příkon

200 W–1 200 W

Rozměry

61,5 × 70 × 50 mm (š × v × h)

Provozní napětí

230 V/ 50 HZ

Třída ochrany

I

Krytí

IPX4

Pracovní teplota

0°–40°C

Pracovní vlhkost

RH 85% při 25°C (bez kondenzace)

WIFI ovládání

pouze u verze s WIFI

Výpočet ceny těles v provedení elektro a kombi se systémem Nexus



Ke stanovení finální ceny využijte náš konfigurátor.



cena za radiátor
ve vodní verzi

příplatek
za elektrifikaci
70 €

cena za vybraný
regulátor

cena tělesa v provedení
elektro nebo kombi

Neo



Stylový regulátor s Nexus systémem pro elektrické radiátory s dobře čitelným podsvíceným LCD displejem a intuitivním ovládáním. Sklon displeje umožňuje lepší čitelnost a snazší obsluhu. Režimy ECO, týdenní plánování, detekce otevřeného okna a zabudovaný snímač teploty šetří náklady na vytápění. K dispozici ve variantě WIFI, která umožňuje ovládat regulátor pomocí mobilní aplikace.



Obj. kód: O30-1S000Y01-01_CZ

129 €

Obj. kód: O30-1S000X01-01_CZ (WIFI)

159 €

Obj. kód: O30-1S000Y80-01_CZ

139 €

Obj. kód: O30-1S000X80-01_CZ (WIFI)

169 €

Technické parametry

Režimy

- komfort
- EKO režim
- týdenní program
- detekce otevřeného okna
- protizámrz
- rychlý zátop
- zámek obrazovky
- obnovení továrního nastavení

Rozsah teplot místnosti +7°C to +25°C

Instalace pravá sběrnice

Připojovací systém Nexus

Připojení rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí

Typ displeje LCD displej s podsvícením

Barva regulátoru bílá / chrom

Ochranná zóna 2 a 3

Elektrický příkon 200 W–1200 W

Rozměry 140 × 66 × 60 mm (š × v × h)

Provozní napětí 230 V/ 50 HZ

Třída ochrany I

Krytí IPX4

Pracovní teplota 0°–40°C

Pracovní vlhkost RH 85% při 25°C (bez kondenzace)

WIFI ovládání pouze u verze s WIFI

Příklady

Elektrifikace těles v provedení elektro se systémem Nexus

Příklad

Grenada 695/450 elektro Nexus, sněhově bílá RAL 9016, vybraný reg. Rio bílý

Výpočet

Grenada 695/450 vodní verze + příplatek za elektrifikaci + cena za regulátor Rio bílý = cena elektro

Objednávka

DGRE06950450EK01 + O30-1S000Q01-01_CZ

Elektrifikace těles pro kombinované vytápění se systémem Nexus

Příklad

Grenada 695/450 pro kombinované vytápění, sněhově bílá RAL 9016, reg. Rio bílý

Výpočet

Grenada 695/450 vodní verze + příplatek za elektrifikaci + cena za vybraný regulátor Rio bílý = cena kombi

Objednávka

DGRE06950450DK01 + O30-1S000Q01-01_CZ

109

Ceny jsou uvedeny v € bez DPH a dopravy. Regulátory se dodávají pouze k zakoupenému tělesu ISAN.

Ostatní regulátory pro elektrické sušení a vytápění

Topná tyč Z

Základní topná tyč bez regulátoru. Topnou tyč dodáváme v bílém a nově i v černém provedení.



Příplatek
104 €

Příplatek
104 €

Technické parametry

| | |
|----------------------|--|
| Provozní napětí | 230 V/50 Hz |
| Třída ochrany | I |
| Krytí | IP44 |
| Instalace | pravá sběrnice (vlevo pouze na základě specifikace v objednávce) |
| Pracovní vlhkost | 0–85 % (bez kondenzace) |
| Připojovací závit | G 1/2" vnější |
| Připojení | rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí |
| Barva přívodní šňůry | bílá/černá |
| Ochranná zóna | 2 a 3 |
| Elektrický příkon | 200 W–1 200 W |

Mini PW

Základní regulátor s otočným kolečkem, pomocí kterého je regulován výkon sušáku v rozmezí 20-100 % jmenovitého výkonu. V minimální poloze je regulátor vypnutý, v maximální poloze je stále zapnutý. K dispozici ve variantě bílá a chrom.



Příplatek
109 €



Příplatek
129 €

Technické parametry

| | |
|----------------------|---|
| Provozní napětí | 230 V/50 Hz |
| Třída ochrany | I |
| Krytí | IPX4 |
| Pracovní teplota | 0–50 °C |
| Pracovní vlhkost | 0–85 % (bez kondenzace) |
| Rozsah výkonu | 20-100 % jmenovitého výkonu sušáku |
| Instalace | pravá sběrnice (vlevo možná u modelů Koro, Koro Plus) |
| Připojovací závit | G 1/2" vnější (na topné tyči) |
| Připojení | rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí |
| Barva regulátoru | bílá/chrom |
| Barva přívodní šňůry | bílá/šedá |
| Ochranná zóna | 2 a 3 |
| Elektrický příkon | 200 W–1 200 W |
| Rozměry | 65 × 75 × 40 mm (š × v × h) |

Vision



NOVINKA

Programovatelný regulátor s velkým TFT displejem. Sklon displeje umožňuje lepší čitelnost a snazší obsluhu. Regulátor lze ovládat ručně nebo prostřednictvím aplikace Tolvele odkudkoli s přístupem k internetu. Provozní režimy ECO, hodinové programování nebo detekce otevřených oken pomáhají snížit náklady na vytápění.



328 €
(cena uvedena včetně řídicí jednotky Gateway)

Gateway

- ovládání topení na dálku
- ovládání více jednotek
- úspora energie

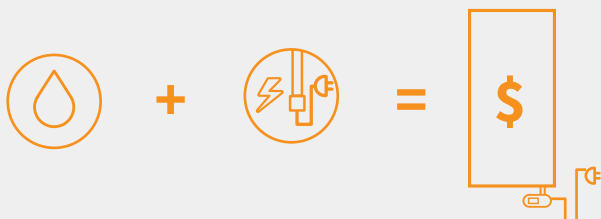


110 Technické parametry

| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Režimy | |
| • komfort | • protizámraz |
| • EKO režim | • rychlý zátop |
| • týdenní program | • zámek obrazovky |
| • detekce otevřeného okna | • obnovení továrního nastavení |
| • manuální ovládání | |
| Komunikační frekvence | 868 MHz |
| Instalace | pravá sběrnice |
| Připojovací závit | G1/2" vnější (na topné tyči) |
| Připojení | rovná šňůra 120 cm ukončená vidlicí |
| Typ displeje | TFT displej s podsvícením |
| Barva regulátoru | bílá / černá |
| Ochranná zóna | 2 a 3 |
| Elektrický příkon | 200 W–1200 W |
| Rozměry | 150 × 70 × 38 mm (š × v × h) |
| Provozní napětí | 230 V/ 50 HZ |
| Třída ochrany | I |
| Krytí | IPX4 |
| Pracovní teplota | 0°–40°C |

Ceny ze str. 110 zahrnují elektrifikaci vč. základní topné tyče a přívodní šňůry nebo topné tyče s regulátorem, které nelze zakoupit samostatně. Ceny jsou uvedeny v € bez DPH a dopravy.

Výpočet ceny těles pro elektrické sušení a vytápění



cena za radiátor
ve vodní verzi

příplatek
za elektrifikaci

cena elektrického
tělesa



Ke stanovení finální ceny využijte náš konfigurátor.

Příklady

Elektrifikace těles v provedení elektro

- těleso je osazeno elektrickou tyčí dle výběru (základní topná tyč Z; topná tyč s reg. Mini PW; topná tyč s reg. Vision)

Příklad

Grenada 695/450 elektro, sněhově bílá RAL 9016, reg. Mini PW bílý

Výpočet

Grenada 695/450 vodní verze + příplatek za elektrifikaci s topnou tyčí a reg. Mini PW = cena elektro

Objednávka

DGRE06950450MK01

Elektrifikace těles pro elektrické sušení

- pouze pro základní topnou tyč Z nebo topnou tyč s reg. Mini PW

Příklad

Grenada 695/450 pro elektrické sušení, sněhově bílá RAL 9016, sada s reg. Mini PW bílý

Výpočet

Grenada 695/450 vodní verze + cena samostatné sady s reg. Mini PW* = cena elektrického sušáku

Objednávka

DGRE06950450SK01 + O14-1S030M01-01_CZ

*sady pro elektrické sušení viz str. 107

Všeobecné údaje o koupelnových radiátorech MELODY

Otopná tělesa MELODY jsou konstruována převážně z ocelových profilů a trubek. Určena jsou především k vytápění koupelen, obytných prostor a pro provoz ve všech otopných soustavách v individuální a hromadné výstavbě, ve kterých se používá pouze otopná (upravená voda) s nuceným oběhem. Povrchová úprava je provedena s maximálním ohledem na životní prostředí a zajišťuje dlouhodobou korozní a mechanickou odolnost a hygienickou nezávadnost. Základní odstín sněhově bílá barva RAL 9016. Další odstíny viz „Orientační vzorník barev ISAN“ s příplatkem dle typu barvy. Chromovaná povrchová úprava je možná pouze u vyznačených typů. Nerezové radiátory mají kartáčovaný povrch.

Povrchová úprava a záruční doba

Záruka se vztahuje na poruchy a závady, které v průběhu záruční doby vznikly chybou výroby nebo vadou použitých materiálů. Pro radiátory do centrálního topného systému platí prodloužená záruční doba 5 let od předání výrobku kupujícímu. U elektrických těles je záruka na povrchovou úpravu 5 let, na elektrické komponenty 2 roky od data prodeje. U těles s povrchovou úpravou v bezbarvém laku je záruka 4 roky. U těles s antikorozií úpravou je záruka na těsnost a povrchovou úpravu 5 let, pro výrobky umístěné v dosahu odstříkující pitné vody, garance 2 roky. Záruka se nevztahuje na tělesa umístěná v agresivním prostředí, vystavená působení vysoce korozivních faktorů (čpavek, chlór, čisticí prostředky, látky na bázi mýdla, apod.). Záruční opravy elektrických těles jsou prováděny výhradně na uznaném místě. Součástí každého balení radiátoru je záruční list.

Záruční podmínky

Zákazník ztrácí nárok na záruční opravu v případě, že otopná tělesa byla:

- Instalovaná v budovách, zařízeních nebo prostorách, kde je zvýšená vlhkost, zejména na veřejných WC, mycích linkách, ve výběžích pro zvířata,

krytých bazénech apod.

- Volně skladovaná ve venkovním prostoru, skladovaná při teplotě nižší než -5°C .
- Korozně uvnitř poškozená a tak netěsná díky např. nevhodnému chemickému složení otopného média.
- Deformovaná po nevhodném transportu a nebo překročením maximálního provozního přetlaku.
- Poškozená mechanicky nebo nevhodnou manipulací zapříčiněnou kupujícím nebo při dopravě.
- Poškozená úmyslně nebo vznikly závady v důsledku živelné katastrofy či jiných vlivů.
- Používaná po výskytu reklamované vady a stav výrobku se změnil natolik, že bude obtížné posoudit reklamovanou vadu.
- Neodborně montovaná nebo byl proveden zásah do konstrukce těles bez souhlasu prodávajícího.
- Používaná pro jiné účely než je obvyklé, zvláště sušení mokřých textilií přímo na radiátoru bez použití přídatných sušáků k tomu určených, tímto dochází k poškození povrchové úpravy.
- Poškozená používáním čisticích přípravků, které nejsou určeny pro daný druh povrchové úpravy dodaného radiátoru.
- Pořízena se slevou z důvodu vady, na kterou byl kupující upozorněn.

Zákazník dále ztrácí nárok na záruční opravu, pokud proběhly jakékoliv změny v záručním listu provedené neoprávněnou osobou nebo při nevyplnění záručního listu, ztráty záručního listu. Záruka se nevztahuje na opotřebený výrobek nad rámec běžného používání. Pokud nebude při kontrole výrobku zjištěna žádná vada způsobená výrobcem nebo nebudou splněny záruční podmínky, uhradí náklady spojené s kontrolou nebo opravou výrobku kupující. Pokud zboží bude při uplatňování vady zákazníka zasíláno poštou, musí být zabaleno ve vhodném balení tak, aby nedocházelo k dalšímu poškození dopravou. Na takto vzniklé vady nebude při posuzování oprávněnosti reklamace brán zřetel.

111

Způsob objednání designových radiátorů MELODY



objednávka → IKARIA, výška 732 mm, 500 mm, standardní připojení SK, barva RAL 9016, bez atypického provedení

Příklad kódu:

DIKA07320500SK01-

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|----|----|----|-------|----|----|----|-------|-----|-----|-----|-----------|-----|-------|------|-----|
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | 16. | 17. |
| D | I | K | A | 0 | 7 | 3 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | S | K | 0 | 1 | - |
| MODEL | | | | VÝŠKA | | | | DÉLKA | | | | PŘIPOJENÍ | | BARVA | ATYP | |

| 1. | 2. | 3. | 4. | ZKRATKA NÁZVU |
|----|----|----|----|----------------------|
| D | I | K | A | IKA (=IKARIA) |
| D | | | | QUS (=QUADRAT SKY) |
| D | | | | OCT (=OCTAVA) |
| D | | | | OCD (=OCTAVA DOUBLE) |

| VÝŠKA (mm) | 5. | 6. | 7. | 8. |
|------------|----|----|----|----|
| | 0 | 7 | 3 | 2 |

| DÉLKA (mm) | 9. | 10. | 11. | 12. |
|------------|----|-----|-----|-----|
| | 0 | 5 | 0 | 0 |

| 13. | TYP OTOPNÉHO TĚLESA |
|-----|---|
| S | Standardní zapojení do centrální otopné soustavy |
| Z | Elektrické těleso se základní topnou tyčí Z |
| M | Elektrické těleso s regulátorem Mini PW |
| P | Elektrické těleso s regulátorem Vision (včetně řídicí jednotky Gateway) |
| E | Elektrické těleso se systémem Nexus (Solo, Rio, Neo)* |
| A | Elektrické těleso s topnou fólií |
| D | Těleso pro kombinované vytápění se systémem Nexus (Rio, Neo)* |

| 14. | PŘIPOJENÍ |
|-----|--|
| K | Klasická varianta připojení trubkového radiátoru 4xG1/2" |
| M | Středové připojení s roztečí 50 mm 2xG1/2" |
| U | Univerzální připojení 4xG1/2" |
| D | Středové připojení 50 mm 2xG1/2" s krytkou |
| B | Boční připojení 2xG1/2" |

* nutné objednat samostatně viz str. 108-109

| 15., 16. | KÓD BARVY | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|--------|--|
| KÓD | RAL | KÓD | RAL | KÓD | RAL | KÓD | RAL | KÓD | RAL | KÓD | RAL | |
| 01 | 9016 | 19 | 9005 | 27 | S33 | 51 | S40 | 69 | S10 | 84 | S20 | |
| 04 | 9001 | 22 | S28 | 28 | S34 | 61 | S02 | 72 | S13 | 96 | POLEP | |
| 06 | 6021 | 23 | S29 | 29 | S35 | 62 | S03 | 88 | S41 | 97 | POTISK | |
| 07 | 5014 | 24 | S30 | 48 | S36 | 64 | S05 | 80 | CHROM | 99 | JINÁ | |
| 08 | 3002 | 25 | S31 | 49 | S37 | 67 | S08 | 81 | NEREZ | - | - | |
| 14 | 9018 | 26 | S32 | 50 | S38 | 68 | S09 | 83 | S19 | - | - | |

| 17. | ATYP |
|-----|---|
| N | Atypický radiátor - označení pro jiné provedení tělesa, viz nabídka Možnosti úprav (např. nestandardní barva, změna rozměrů, polep Variant Photo, uchycení do prostoru apod.) |
| P | Standardní radiátor s ochranou proti korozi a barvě dle zvoleného odstínu |
| R | Atypický radiátor s ochranou proti korozi a barvě dle zvoleného odstínu |

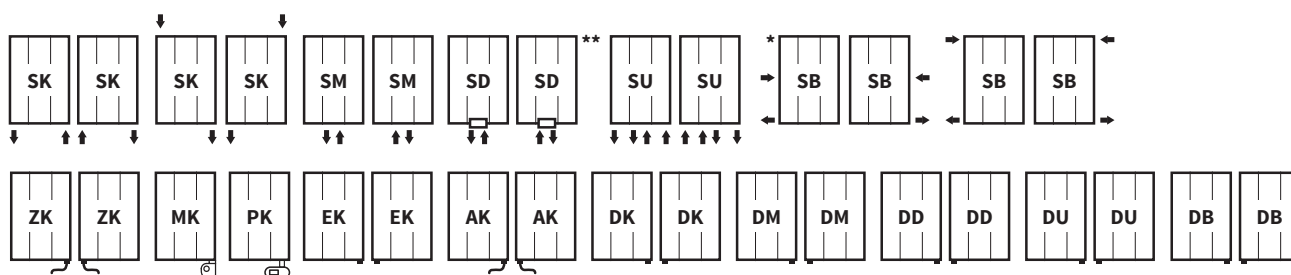
Zkratky názvů designových radiátorů Melody pro účely kódování

| | | | | | | | |
|--------------------------|------|-------------------------|------|----------------------|------|-------------------|------|
| Akros s háčky | DAKH | Coron | DCVS | Grenada | DGRE | Ori | DORI |
| Antika Cube | DANC | Coron Double Horizontal | DCHD | Grenada Radius | DGRR | Palmyra Chrom | DPAL |
| Antika Double | DAND | E-Arte | DEAI | Grenada Chrom | DGRE | Quadrat Sky | DQUS |
| Arte | DATP | E-Cult | DECI | Grenada Radius Chrom | DGRR | Quadrat Sky Plus | DQSP |
| Atria | DLAV | Echo | DECC | Grenada Plus | DGRP | Quadrat Inox | DXQU |
| Aura | DDIN | Echo Inox | DXEC | Ikaria | DIKA | Quadrat Chrom | DQUA |
| Aura Chrom | DDIN | E-Saga | DCSI | Ikaria Radius | DIKR | Rytmo | DRTM |
| Avondo | DLNN | E-Stela | DESI | Ikaria Double | DIKD | Rytmo s háčky | DRTH |
| Calypso | DCAL | Falco | DCOC | Life | DLIF | Silla Inox | DXSI |
| Carme | DCAR | Finix | DTKR | Mapia Sky | DMAS | Silla Radius Inox | DXSR |
| Club Sky | DCLS | Flexi | DFLE | Mapia Sky Plus | DMSP | Space | DKOS |
| Collom | DCLM | Flexi s háčky | DFLH | Miro | DMIR | Variant | DVAR |
| Collom Double | DCLD | Fresh | DFRE | Nias | DNIA | Variant Photo | DVAR |
| Collom Double Horizontal | DCDH | Fresh Chrom | DFRE | Octava | DOCT | Variant Cool | DVCL |
| Collom Mirror | DCMM | Gala | DGAL | Octava Double | DOCD | Variant Mirror | DVMR |
| Collom Uni | DCLK | Gradda Inox | DXGR | Ori Open | DORO | | |

Jiné specifikace výrobku je nutné uvést do poznámky v objednávce.

Tepelný výkon a způsoby připojení

Tepelný výkon otopných těles se mění v závislosti na způsobu jejich připojení k rozvodu otopné soustavy – připojení ze spodu dolů snižuje tepelný výkon o ~ 10%, připojení shora nahoru by se mělo zcela vyloučit. Tepelný výkon otopných těles se také mění v závislosti na umístění otopných těles na jiné než obvodové zdivo či nedodržení dané polohy otopných těles u zdi – použití různých zákrytů a parapetů. Chromovaná povrchová úprava snižuje tepelný výkon až o ~ 30%. Alternativní způsoby připojení je možné vyrobit na zakázku.



*Lze měnit polohu připojení, ** Detail připojení SD viz. strana 83

Možné kombinace typu otopného tělesa a jeho připojení

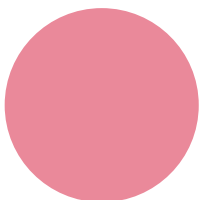
| | | | |
|-----------|---|-----------|--------------------------------------|
| SK | Klasické připojení | EK | Elektrické těleso pro systém Nexus |
| SM | Středové připojení | AK | Elektrické těleso s topnou fólií |
| SD | Středové připojení s krytkou | DK | Kombi + klasické připojení |
| SU | Univerzální připojení | DM | Kombi + středové připojení |
| SB | Boční připojení | DD | Kombi + středové připojení s krytkou |
| ZK | Elektrické těleso se základní topnou tyčí Z | DU | Kombi + univerzální připojení |
| MK | Elektrické těleso s regulátorem Mini PW | DB | Kombi + boční připojení |
| PK | Elektrické těleso s regulátorem Vision (včetně řídicí jednotky Gateway) | | |

Pozn: k připojení EK, DK, DM, DD, DU a DB je nutné objednat samostatně regulátor viz. str. 108-109.

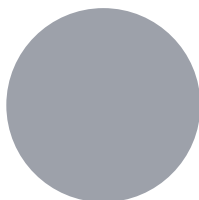
Pozn: reg. Mini PW a Vision je instalován pouze do pravé sběrnice

Pastelové barvy v koupelně

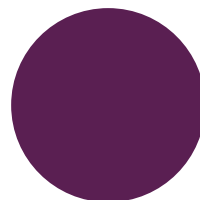
Pastelové barvy si stále více lidí pořizuje do svých koupelen. Působí uklidňujícím dojmem a v koupelně navozují pocit klidu, harmonie a uvolnění. Odstíny pastelových barev jsou většinou neutrální a vzdušné. Díky nim působí koupelna světlým dojmem. Pastelové barvy lze kombinovat tón v tónu nebo pro větší efekt s tmavšími barvami. Velice dobře vyniknou v takové koupelně doplňky s dekorem dřeva, keramické či proutěné doplňky. Pokud chcete koupelnu ladit do pastelových barev, nemusíte ji hned rekonstruovat, stačí obohatit interiér o pár prvků v pastelových barvách - umyvadlo, ručník, dávkovač mýdla či koupelnový radiátor. V naší nabídce si můžete vybrat hned z 7 odstínů pastelových barev, ve kterých si můžete nechat koupelnový radiátor vyrobit.



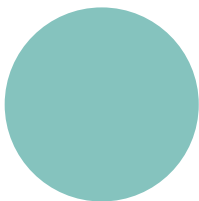
barevná řada **RAL 3015 MAT**
odstín růžová mat
povrch mat
příplatek 30 %
obj. kód K2



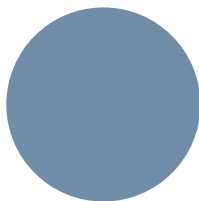
barevná řada **RAL 7040 MAT**
odstín šedá mat
povrch mat
příplatek 30 %
obj. kód K3



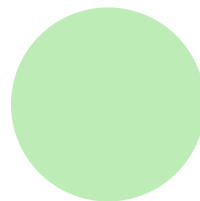
barevná řada **RAL 4004 MAT**
odstín bordó mat
povrch mat
příplatek 30 %
obj. kód K4



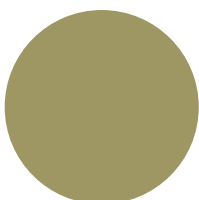
barevná řada **RAL 6027 MAT**
odstín mentol mat
povrch mat
příplatek 30 %
obj. kód K5



barevná řada **RAL 5024 MAT**
odstín modrá mat
povrch mat
příplatek 30 %
obj. kód K6



barevná řada **RAL 6019 MAT**
odstín zelená mat
povrch mat
příplatek 30 %
obj. kód K7



barevná řada **RAL 1019 MAT**
odstín béžová mat
povrch mat
příplatek 30 %
obj. kód K8

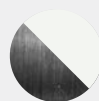
Příplatky barev



30 %
Barvy ze vzorníku ISAN



30 %
Ostatní odstíny
RAL K7 CLASSIC LESK
(1-10 ks)



25 %
Antikorozní povrchová
úprava PRIMER



Individuální kalkulace
Metalické
a neonové barvy,
objednávky nad 10 ks

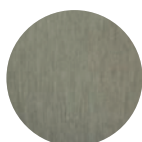
Orientační vzorník barev

| | | | | | | | | |
|--|---|--|---|---|---|---|---|---|
|  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | RAL 9016 sněhově bílá - - 01 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S09 sněhově bílá struktura 30 % 68 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | RAL 9001 slonová kost - 30 % 04 |
|  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S31 šampaň metalíza 30 % 25 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | RAL 9018 papyrus - 30 % 14 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S08 slonová kost struktura 30 % 67 |
|  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S27 khaki struktura 30 % 21 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S36 antické zlato metalíza 30 % 48 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S32 růžový korál struktura 30 % 26 |
|  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | RAL 3002 ohnivá červen - 30 % 08 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S34 rubín - 30 % 28 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S13 pískovec struktura 30 % 72 |
|  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S28 zlatá oliva struktura 30 % 22 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | RAL 6021 lipová zeleň - 30 % 06 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S29 akvamarín metalíza 30 % 23 |
|  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | RAL 5014 holubí modř - 30 % 07 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S30 safír struktura 30 % 24 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S33 lávový popel struktura 30 % 27 |
|  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S03 měď metalíza 30 % 62 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S19 mosaz metalíza 30 % 83 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S38 tmavě šedá struktura 30 % 50 |
|  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S05 stříbro metalíza 30 % 64 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S37 světle šedá struktura 30 % 49 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S02 antracit metalíza 30 % 61 |
|  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S35 skořice struktura 30 % 29 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S10 břidlice struktura 30 % 69 |  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | RAL 9005 černá - 30 % 19 |
|  | barevná řada odstín povrch příplatek obj. kód | S40 černý samet mat 30 % 51 | | | | | | |

Povrchová úprava

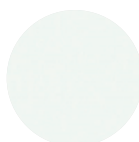


úprava **chrom**
obj. kód 80



úprava **nerez**
obj. kód 81

Speciální povrchová úprava



barevná řada
odstín
povrch
příplatek
obj. kód

S41
RAL 9016
antibakteriální*
30 %
88



barevná řada
odstín
povrch
příplatek
obj. kód

S20
bezbarvý lak
bezbarvý lak
30 %
84

*Antibakteriální barva na bázi iontů stříbra poskytuje ochranu proti širokému spektru bakterií a hub.

Tiskové provedení vzorníku je orientační, není shodné s reálnou povrchovou úpravou.

Abecední rejstřík a možnosti radiátorů na míru

| Str. | Model | Standardní výška [mm] | Rozsah výšek [mm] | Nárůst [mm] | Standardní délka [mm] | Rozsah délek [mm] | Nárůst [mm] | Povrch | Povrchová úprava Primer | Kombinované vytápění | Elektro verze | Standardní připojení (SK) | Středové připojení (SM) | Boční připojení (SB) | Univerzální připojení (SU) | Uchycení do prostoru |
|------|--------------------------|------------------------|-------------------|-------------|-----------------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------------------|----------------------|---------------|---------------------------|-------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------|
| 42 | AKROS S HÁČKY | 1500, 1800 | 600-2000 | 10 | 350, 470, 590 | 230-830 | 60 | barva | ✓ | - | - | - | standard | ✓ | - | - |
| 40 | ANTIKA CUBE | 1800 | 600-2000 | 10 | 295, 415, 595 | 295-745 | 30 | barva | ✓ | - | - | - | standard | ✓ | - | - |
| 40 | ANTIKA DOUBLE | 1800 | 600-2000 | 10 | 282, 462, 606 | 282-966 | 36 | barva | ✓ | - | - | - | standard | ✓ | - | - |
| 18 | ARTE | 1525, 1765 | 645-2005 | 80 | 456, 606 | 456-756 | 10 | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 64 | ATRIA | 800, 1120, 1520 | 640-2000 | 80 | 550 | 420-1000 | 10 | barva | - | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 74 | AURA | 1140, 1380, 1620, 1860 | 420-1860 | 120 | 300, 400, 500 | 300-600 | 100 | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | ✓ |
| 74 | AURA CHROM | 1140, 1380, 1620 | 420-1740 | 120 | 300, 400 | 300-600 | 100 | chrom | - | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | ✓ |
| 80 | AVONDO | 775, 1215, 1575, 1775 | 615-1975 | 40 | 500, 600 | - | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | ✓ | - | ✓ |
| 24 | CARME | 1143, 1543, 1703 | - | - | 605 | - | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 46 | CALYPSO | 1246, 1510, 1774 | - | - | 500, 600 | - | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | - | - | - | - |
| 66 | CLUB SKY | 1182, 1470, 1758 | 606-1998 | 48 | 600 | 400-1000 | 10 | barva | - | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 26 | COLLOM | 1500, 1800 | 500-2000 | 10 | 298, 450, 602 | 298-982 | 76 | barva | - | - | - | - | standard | ✓ | - | - |
| 28 | COLLOM DOUBLE | 1800 | 500-2000 | 10 | 298, 450, 602 | 298-754 | 76 | barva | - | - | - | - | standard | ✓ | - | - |
| 34 | COLLOM DOUBLE HORIZONTAL | 602 | 298-754 | 76 | 1000, 1400, 1800 | 600-2000 | 10 | barva | - | - | - | standard | - | - | - | - |
| 32 | COLLOM MIRROR | 1800 | 500-2000 | 10 | 602 | 298-982 | 76 | barva | - | - | - | - | standard | ✓ | - | - |
| 30 | COLLOM UNI | 1800 | - | - | 298, 450, 602 | - | - | barva | - | ✓ | ✓ | standard | - | - | - | - |
| 44 | CORON | 1000, 1500, 1800 | 1000-1800 | 100 | 330 | - | - | barva | ✓ | - | - | - | standard | - | - | - |
| 44 | CORON DOUBLE HORIZONTAL | 330 | - | - | 1000, 1500, 1800 | 1000-1800 | 100 | barva | ✓ | - | - | - | standard | - | - | - |
| 94 | E-ARTE | 1765 | - | - | 456, 606 | - | - | barva | ✓ | - | standard | - | - | - | - | - |
| 92 | E-CULT | 1765 | - | - | 606 | - | - | barva | ✓ | - | standard | - | - | - | - | - |
| 56 | ECHO | 955, 1215, 1735 | 695-1735 | 260 | 500 | 500, 600 | - | barva | - | ✓ | ✓ | standard | - | - | - | - |
| 56 | ECHO INOX | 1000, 1220, 1660 | 780-1880 | 220 | 500 | 400-600 | 50 | kartáčovaný nerez | - | ✓ | ✓ | standard | - | - | - | - |
| 96 | E-SAGA | 1765 | - | - | 456, 606 | - | - | barva | ✓ | - | standard | - | - | - | - | - |
| 96 | E-STELA | 1765 | - | - | 456, 606 | - | - | barva | ✓ | - | standard | - | - | - | - | - |
| 58 | FALCO | 1210, 1850 | 410-1850 | 80 | 500, 600 | - | - | barva | - | ✓ | ✓ | standard | - | - | - | - |
| 14 | FINIX | 1500 | - | - | 750 | - | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | ✓ | standard | - |
| 58 | FALCO | 1210, 1850 | 410-1850 | 80 | 500, 600 | - | - | barva | - | ✓ | ✓ | standard | - | - | - | - |
| 50 | FLEXI | 955, 1135, 1555, 1735 | - | - | 600 | - | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 50 | FLEXI S HÁČKY | 955, 1135, 1555, 1735 | - | - | 600 | - | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 48 | FRESH | 1140, 1500, 1860 | 420-1860 | 120 | 400, 500 | 300-600 | 100 | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 48 | FRESH CHROM | 1140, 1500 | 420-1740 | 120 | 400, 500 | 300-600 | 100 | chrom | - | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 38 | GALA | 1155, 1465, 1775 | - | - | 500, 600 | - | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | - | standard | - |

| Str. | Model | Standardní výška [mm] | Rozsah výšek [mm] | Nárůst [mm] | Standardní délka [mm] | Rozsah délek [mm] | Nárůst [mm] | Povrch | Povrchová úprava Primer | Kombinované vytápění | Elektro verze | Standardní připojení (SK) | Středové připojení (SM) | Boční připojení (SB) | Univerzální připojení (SU) | Uchycení do prostoru |
|------|----------------------|----------------------------------|-------------------|-------------|-----------------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------------------|----------------------|---------------|---------------------------|-------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------|
| 72 | GRADDA INOX | 1520, 1840 | - | - | 500 | 400-600 | 50 | kartáčovaný nerez | - | ✓ | ✓ | standard | - | - | - | - |
| 86 | GRENADA | 695, 935, 1135, 1335, 1535, 1775 | 335-2175 | 40 | 450, 500, 600, 750 | 300-1000 | 10 | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | ✓ | - | ✓ |
| 84 | GRENADA CHROM | 695, 935, 1135, 1335, 1535, 1775 | 615-1775 | 40 | 450, 500, 600, 750 | 300-750 | 10 | chrom | - | ✓ | ✓ | standard | ✓ | ✓ | - | ✓ |
| 88 | GRENADA RADIUS | 695, 935, 1135, 1335, 1535, 1775 | 335-2175 | 40 | 450, 500, 600, 750 | 450-750 | 10 | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 86 | GRENADA RADIUS CHROM | 695, 935, 1135, 1335, 1535, 1775 | 615-1775 | 40 | 450, 500, 600, 750 | 450-750 | 10 | chrom | - | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 88 | GRENADA PLUS | 775, 1175 | - | - | 500, 600 | 450, 500, 600 | - | barva | ✓ | - | standard | - | - | - | - | ✓ |
| 78 | IKARIA | 732, 1212, 1772 | 332-1972 | 40 | 500, 600 | 400-1000 | 10 | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | ✓ |
| 78 | IKARIA DOUBLE | 732, 1212, 1772 | 332-1972 | 40 | 600 | 400-1000 | 10 | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | ✓ |
| 78 | IKARIA RADIUS | 732, 1212, 1772 | 332-1972 | 40 | 500, 600 | - | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 16 | LIFE | 1215, 1575, 1775 | 775-2175 | 40 | 600 | - | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 62 | MAPIA SKY | 725, 1180, 1765 | 465-1765 | 65 | 500, 600 | 300-1000 | 10 | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | - | ✓ | - | - |
| 62 | MAPIA SKY PLUS | 1200, 1720 | - | - | 600 | 500, 600 | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | ✓ | standard | - |
| 54 | MIRO | 1236, 1500 | 708-1500 | 264 | 500, 600 | - | - | barva | - | ✓ | ✓ | standard | - | - | - | - |
| 12 | NIAS | 1806 | - | - | 377, 528 | - | - | barva struktura | - | - | - | - | standard | - | - | - |
| 36 | OCTAVA | 1500, 1800 | 600-2000 | 10 | 318, 462, 606 | 318-990 | 48 | barva | - | - | - | - | standard | ✓ | - | - |
| 36 | OCTAVA DOUBLE | 1800 | 600-2000 | 10 | 318, 462, 606 | 318-606 | 48 | barva | - | - | - | - | standard | ✓ | - | - |
| 8 | ORI | 1490, 1790 | - | - | 490 | - | - | barva struktura | ✓ | - | - | - | standard | - | - | - |
| 10 | ORI OPEN | 1490, 1790 | - | - | 490 | - | - | barva struktura | ✓ | - | - | - | standard | - | - | - |
| 82 | PALMYRA CHROM | 1135, 1535, 1735 | 335-1775 | 40 | 600 | 300-750 | 10 | chrom | - | ✓ | ✓ | standard | ✓ | ✓ | - | ✓ |
| 68 | QUADRAT SKY | 1255, 1505, 1755 | 305-1955 | 50 | 500, 600 | 300-1000 | 10 | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | ✓ | - | - |
| 70 | QUADRAT CHROM | 1255, 1505, 1756 | 305-1755 | 50 | 500, 600 | 300-600 | 10 | chrom | - | ✓ | ✓ | standard | ✓ | ✓ | - | - |
| 70 | QUADRAT INOX | 805, 1255, 1505, 1755 | 605-1755 | 50 | 600 | 300-750 | 10 | kartáčovaný nerez | - | ✓ | ✓ | standard | ✓ | ✓ | - | - |
| 68 | QUADRAT SKY PLUS | 1245, 1745 | - | - | 600 | 500, 600 | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | ✓ | standard | - |
| 52 | RYTMO | 775, 1215, 1575, 1775 | - | - | 600 | - | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 52 | RYTMO S HÁČKY | 775, 1215, 1575, 1775 | - | - | 600 | - | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 76 | SILLA INOX | 820, 1180, 1495, 1765 | 640-1765 | 45 | 600 | 300-750 | 10 | kartáčovaný nerez | - | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 76 | SILLA RADIUS INOX | 820, 1180, 1765 | 640-1765 | 45 | 600 | 500, 600 | - | kartáčovaný nerez | - | ✓ | ✓ | standard | ✓ | - | - | - |
| 60 | SPACE | 820, 1275, 1795 | - | - | 515 | - | - | barva | ✓ | ✓ | ✓ | standard | - | - | - | ✓ |
| 22 | VARIANT | 1206, 1806 | 506-2006 | 50 | 456, 608 | 304-988 | 76 | barva | - | - | - | - | standard | - | - | - |
| 20 | VARIANT COOL | 1806 | - | - | 608 | - | - | sklo | - | - | - | - | standard | - | - | - |
| 20 | VARIANT MIRROR | 1806 | 506-2006 | 50 | 456, 608 | 304-988 | 76 | zrcadlo | - | - | - | - | standard | - | - | - |
| 22 | VARIANT PHOTO | 1206, 1806 | 506-2006 | 50 | 456, 608 | 304-988 | 76 | polep | - | - | - | - | standard | - | - | - |

Radiátor na míru

Kopírujte pro opakované použití.
Děkujeme.

ČÍSLO OBJEDNÁVKY

ZÁKAZNÍK

Firma _____

Tel./fax _____

Kontaktní osoba _____

E-mail _____

VÝROBEK

Typ radiátoru _____

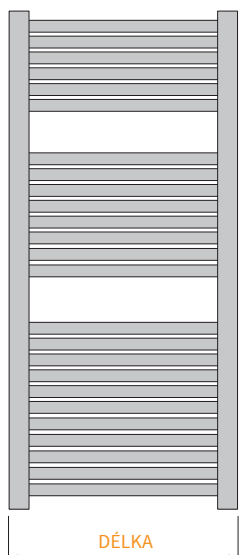
Barva (RAL) _____

Pečlivě vyplňte všechny potřebné informace, na pozdější stížnosti
nebude brán zřetel.



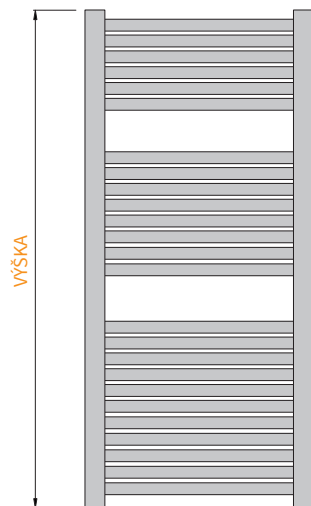
ZMĚNA DÉLKY

Délka _____ mm



ZMĚNA VÝŠKY

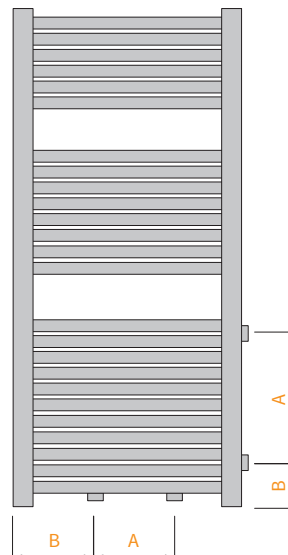
Výška _____ mm



MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

Rozteč A _____ mm

Rozteč B _____ mm



Boční vlevo



Spodní



Boční vpravo

Potřebujete poradit?

Neváhejte nás kontaktovat na bezplatné lince: +420 800 900 505

Více výrobků naleznete na www.isan.cz





Atol



článekové radiátory

Stylový retro design...

Článekové radiátory ATOL jsou ideální náhradou klasických litinových radiátorů. Hladký povrch a oblé profily jsou zárukou vysokých požadavků na snadnou údržbu, čištění a bezpečnost. Kromě klasických modelů je v nabídce také velmi často žádané vertikální provedení. Praktické řešení nabízí model osazený masivní dřevěnou deskou, nebo do oblouku, kopírující zaoblení stěn.



△ Atol C2
Černá RAL9005



△ Atol C5



△ Atol Horizontal C2



△ Atol Bench L4 Dub natur / lakovaný

Spiral

radiátory z žebrových trubek



Industriální styl...

Další zástupce retro designu představují žebrové radiátory SPIRAL, které nacházejí své uplatnění v nové bytové i administrativní výstavbě, v hotelích a restauracích, v technických i hospodářských budovách. Mimo designu je jejich nesporným benefitem dlouhá životnost, vysoký výkon a typová i rozměrová variabilita. Nově také v elektrickém provedení.

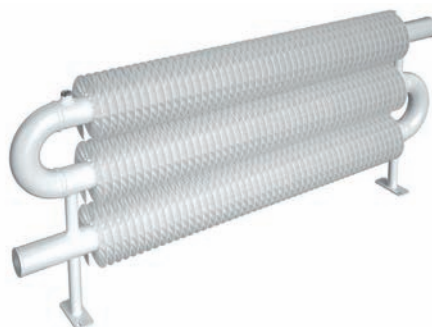


Δ Spiral elektro RAO 2
Černý samet S40

121



Δ Spiral RAT2 samostojný



Δ Spiral RAO3 na zem

Ecolite



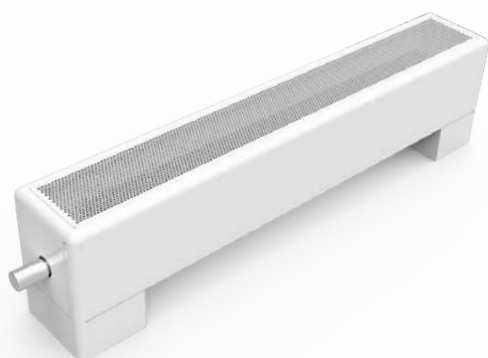
konvektory s lamelovým výměníkem

Konvektory, u nichž je bezpečnost a hygiena na prvním místě. Nabídka zahrnuje dva základní typy, hranaté Ecolite Cube a oblé Ecolite Round. Zaoblený model byl speciálně navržen pro potřeby veřejných zařízení, jako jsou například školky a zdravotnické objekty.



△ Nástěnný konvektor Ecolite

122



△ Ecolite TZK samostojný



△ Ecolite LSK nástěnný



△ Ecolite Bench LBK

Exact

sálavé konvektory



Sálavé konvektory vyrobené z masivních ocelových profilů patří k tradičním a osvědčeným topným tělesům s požadavky na vysoký tepelný výkon. Hlavní topnou složku tvoří sálavé teplo.



123

△ Sálavý konvektor EXACT
Sněhově bílá RAL 9016



△ Exact K32 na zem



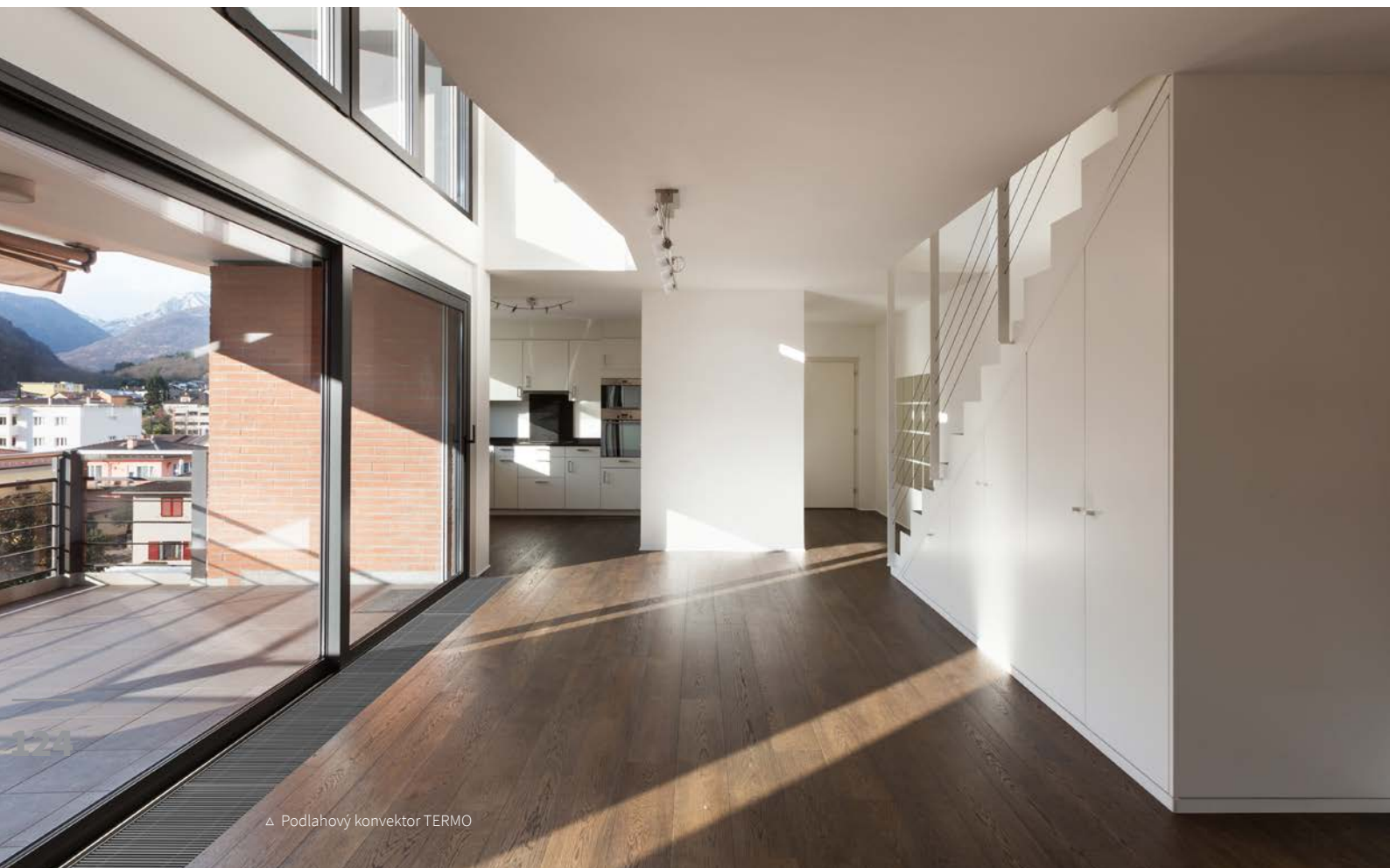
△ Exact F10 na stěnu

Termo

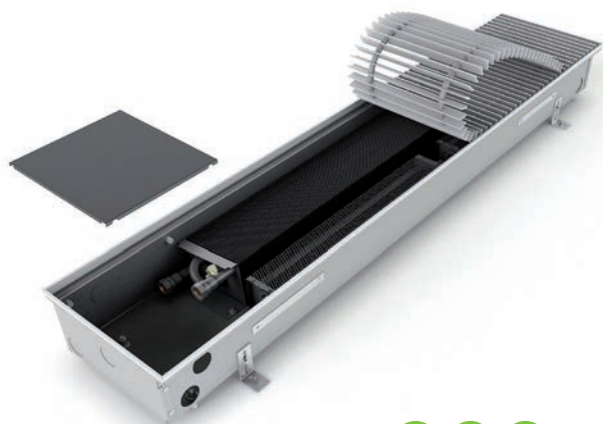
podlahové konvektory



Podlahové konvektory TERMO jsou ideální pro moderní stavební celky, nízkoenergetické domy a pro Green Energy projekty. Nacházejí uplatnění v místech s velkoplošným zasklením. Instalují se v komerčních a administrativních budovách, obchodních centrech, vestibulech a ostatních veřejných prostorech. Rozšířené jsou také v bytové zástavbě, kde slouží pro vytápění obytných místností, chodeb, hal a zimních zahrad.



△ Podlahový konvektor TERMO



△ Termo FRT



△ Termo FRC



Sofito

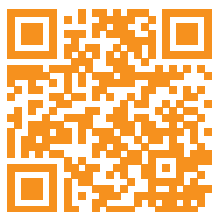
NOVINKA



efektivní topení a chlazení

Stropní panely SOFITO vám zajistí příjemné klima a tepelný komfort. Radiační vytápění i ochlazování interiéru je přirozené, využívá velké plochy, což dává velkou chladicí a topnou kapacitu. Hliníkové profily díky výborné tepelné vodivosti mají oproti standardnímu stropnímu chlazení rychlou reakční dobu. Vytápění a chlazení bez kondenzace pracují s menšími rozdíly teplot vůči okolí, což umožňuje použití tepelných čerpadel a obnovitelných zdrojů energie. Samotná instalace pod strop je snadná, rychlá a bezprašná. Zavěšení umožňuje instalaci i do již hotových interiérů. Je vhodná pro nové prostory i rekonstrukce. Panely mají díky jemně vlnkovitému povrchu a volnému zavěšení pozitivní vliv na akustiku místnosti.





Online konfigurátor Melody



NOVĚ s ilustračním náhledem vybraného tělesa



ISAN Radiátory s.r.o

Poříčí 26
678 01 Blansko
Česká republika

CZ

+420 516 489 138
obchod@isan.cz
www.isan.cz

SK

+420 516 489 186
obchod@isan.sk
www.isan.cz

Export

+420 516 489 190
sales@isan.cz
www.isan.cz