



VELA ELEKTRIČNI

visina 1820 mm, dužina 560 mm. Završna obrada Agava plata (kod 9N).



Tehničke karakteristike:

- čelični radijator za grijanje ručnika
- vodoravni cijevni ovalni elementi 50x20 mm
- bočni kolektori poluovalnog presjeka 40x30 mm
- opremljen je toplinskom tekućinom
- kabel za napajanje izrađen od crvene tkanine, duljine 1200 mm, SCHUKO utikač, duljine 1200 mm, SCHUKO utikač

U cijene su uracunati:

- 3 chela zidna nosača
- za model verzije "E", elektroničko WiFi upravljanje u boji radijatora.

Dostupne završne obrade Uvećanje cijene

Standard Bijela

Završne obrade Classic

Završne obrade Special

Ostale RAL boje

Za šifre tona završne obrade vidjeti str. 570

JEDINICA ZA WIFI UPRAVLJANJE

Daljinski upravljajte svojim radijatorom pomoću aplikacije Irsap.now dostupne u trgovini (Android i IOS).

Kompatibilno sa sustavima:



Dostupni električni grijači

ELEKTRIČNI GRIJAČ S PREKIDAČEM ON/OFF (TIPOLOGIJA I)



Električni grijač s ugrađenim ON/OFF prekidačem. Klasa izolacije: Klasa I, IP54. Elektronika je dostupna u bijeloj standardnoj boji (kod 01).

ELEKTRIČNI GRIJAČ S REGULATOROM ZA KON- TROLU UNUTARNJE TEM- PERATURE TEKUĆINE (TIPOLOGIJA K)



Električni otpor s 4-polnom spojnicom s elektroničkim termostatom za regulaciju temperature unutarnje tekućine. Klasa izolacije: Klasa I, IP44. Komponentele electronice sunt disponibile în culorile Alb Standard (cod 01).

ELEKTRIČNI GRIJAČ A ELEKTRONSKIM IR NADZOROM (TIPOLOGI- JA H)



Električni grijač spojen Faston priključkom s elektronskim nadzorom za podešavanje sobne temperature. Klasa izolacije: Klasa I, IP44. Elektronika je dostupna u bijeloj standardnoj boji (kod 01).

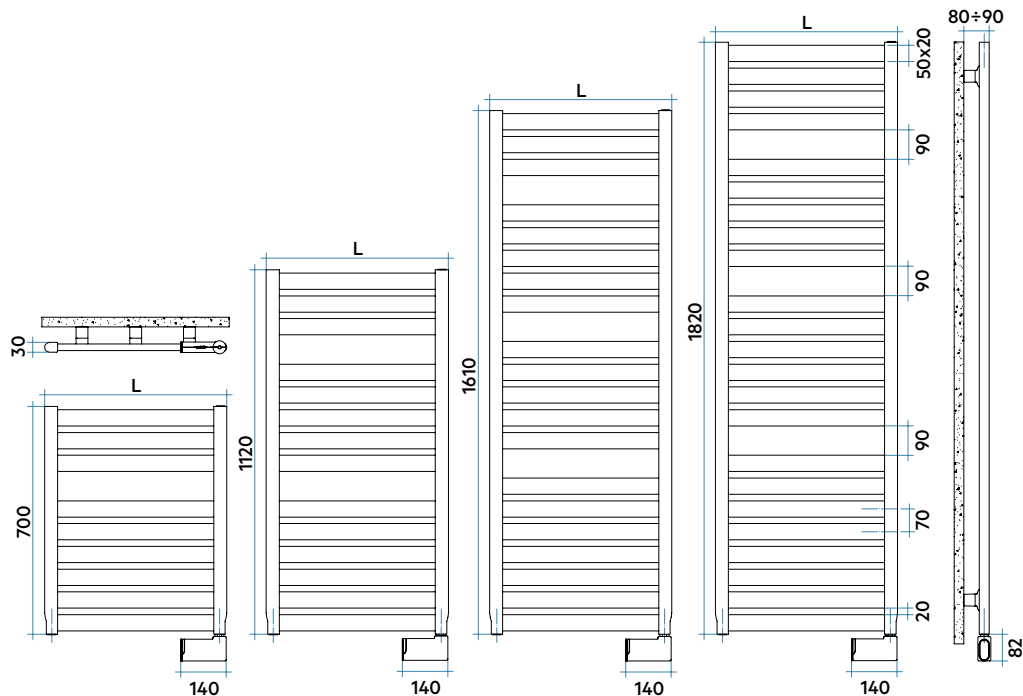


ELEKTRIČNI GRIJAČ S WIFI UPRAVLJANJEM (TIPOLOGIJA E)

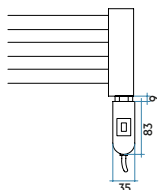


Elektroničko WiFi upravljanje za podešavanje sobne temperature, moguće je tjedno programiranje. Klasa izolacije II, stupanj IP zaštite 24. Elektronika je dostupna u istoj izvedbi kao i radijator.



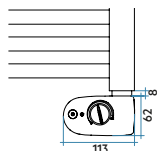


VELA ELEKTRIČNI S PREKIDAČEM (I)



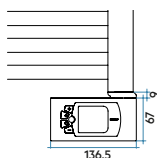
| Model | Kod | Dubina P mm | Visina H mm | Širina L mm | Težina Kg | Elektr. grijač Watt |
|----------------------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------------|
| 700 9 cijevi -1 razmaka | VES056 I 01 IR 01 NNN | 30 | 700 | 560 | 12,4 | 400 |
| 1120 14 cijevi - 2 razmaka | VEM056 I 01 IR 01 NNN | 30 | 1120 | 560 | 19,1 | 400 |
| 1610 20 cijevi - 3 razmaka | VEL056 I 01 IR 01 NNN | 30 | 1610 | 560 | 27,0 | 700 |
| 1820 23 cijevi - 3 razmaka | VEE056 I 01 IR 01 NNN | 30 | 1820 | 560 | 30,4 | 1000 |

VELA ELEKTRIČNI S REGULATOROM ZA KONTROLU UNUTARNJE TEMPERATURE TEKUĆINE (K)



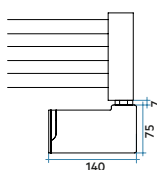
| Model | Kod | Dubina P mm | Visina H mm | Širina L mm | Težina Kg | Elektr. grijač Watt |
|----------------------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------------|
| 700 9 cijevi -1 razmaka | VES056 K 01 IR 01 NNN | 30 | 700 | 560 | 12,2 | 400 |
| 1120 14 cijevi - 2 razmaka | VEM056 K 01 IR 01 NNN | 30 | 1120 | 560 | 18,9 | 400 |
| 1610 20 cijevi - 3 razmaka | VEL056 K 01 IR 01 NNN | 30 | 1610 | 560 | 27,0 | 700 |
| 1820 23 cijevi - 3 razmaka | VEE056 K 01 IR 01 NNN | 30 | 1820 | 560 | 30,4 | 1000 |

VELA ELEKTRIČNI S ELEKTRONSKIM IR NADZOROM (H)



| Model | Kod | Dubina P mm | Visina H mm | Širina L mm | Težina Kg | Elektr. grijač Watt |
|----------------------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------------|
| 700 9 cijevi -1 razmaka | VES056 H 01 IR 01 NNN | 30 | 700 | 560 | 12,6 | 400 |
| 1120 14 cijevi - 2 razmaka | VEM056 H 01 IR 01 NNN | 30 | 1120 | 560 | 19,3 | 400 |
| 1610 20 cijevi - 3 razmaka | VEL056 H 01 IR 01 NNN | 30 | 1610 | 560 | 27,3 | 700 |
| 1820 23 cijevi - 3 razmaka | VEE056 H 01 IR 01 NNN | 30 | 1820 | 560 | 30,8 | 1000 |

VELA ELEKTRIČNI S ELEKTRONIČKIM WIFI UPRAVLJANJEM (E)



| Model | Kod | Dubina P mm | Visina H mm | Širina L mm | Težina Kg | Elektr. grijač Watt |
|----------------------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|--------------|------------------------|
| 700 9 cijevi -1 razmaka | VES056 E 01 IR 01 NNN | 30 | 700 | 560 | 12,9 | 400 |
| 1120 14 cijevi - 2 razmaka | VEM056 E 01 IR 01 NNN | 30 | 1120 | 560 | 19,7 | 400 |
| 1610 20 cijevi - 3 razmaka | VEL056 E 01 IR 01 NNN | 30 | 1610 | 560 | 27,7 | 700 |
| 1820 23 cijevi - 3 razmaka | VEE056 E 01 IR 01 NNN | 30 | 1820 | 560 | 31,1 | 1000 |

Legenda Kodova:

| | |
|--------|--|
| Dužina | Kod za standardnu bijelu boju - za druge kodove boja, vidjeti unutarnju stranu uveza |
| Visina | Kod pakiranja |

VE S 056 I 01 IR 01 NNN

