



Venus Chrom Elektryczny, wysokość 1462 mm, szerokość 595 mm. Wykończenie Chrom (kod. 50)

Dane techniczne konstrukcyjne:

- stalowy elektryczny grzejnik suszarka do ręczników
- elementy poziome z rur okrągłych o średnicy 23 mm
- kolektory o przekroju półwałnym 40x30 mm
- dostarczony wraz z cieczą termiczną
- przewód zasilający o długości 1200 mm (wyjście przewodu z prawej strony na dole), wtyczka schuko

Ceny obejmują:

- 4 łączniki międzyrurowe do montażu na ścianie

NOWOŚĆ 2021.

Steruj zdalnie grzejnikiem za pomocą aplikacji Irsap.now dostępnej w sklepach (Android i iOS).
Kompatybilny z systemami:



Grzałka elektryczna z wyłącznikiem ON/OFF (typologia I)
Grzałka elektryczna z wbudowanym wyłącznikiem ON/OFF.
Klasa izolacyjna: I, IP54.
Elektronika jest dostępna w chromowanym polerowanym (kod 50).



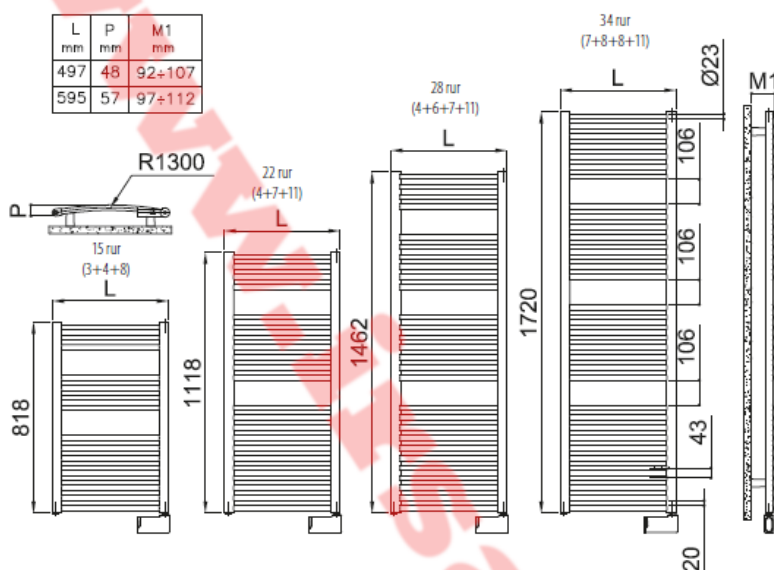
Grzałka elektryczna z regulatorem do kontroli wewnętrznej temperatury płynu (typologia K)
4-biegunowe złącze rezystancyjne z elektronicznym termostatem do regulacji temperatury płynu wewnętrznego.
Klasa izolacyjna: I, IP44.
Elektronika jest dostępna w chromowanym polerowanym (kod 50).



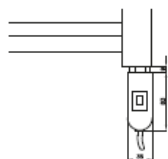
Grzałka elektryczna ze sterowaniem elektronicznym IR (typologia H)
Grzałka elektryczna ze złączem typu fastom ze sterowaniem elektronicznym do regulacji temperatury otoczenia. Klasa izolacyjna: II, IP44.
Elektronika jest dostępna w chromowanym polerowanym (kod 50).



Rezystancja elektryczna z elektronicznym sterowaniem WiFi (typ E)
Elektroniczne sterowanie WiFi do regulacji temperatury w pomieszczeniu, programowalne tygodniowo.
Klasa izolacji II, stopień ochrony IP 24.



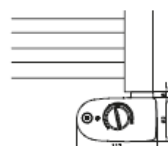
VENUS CHROM ELEKTRYCZNY Z WYŁĄCZNIKIEM (I)



Model	Kod	Głębokość mm	Wysokość mm	Szerokość mm	Greutate Kg	Grzałka Elektryczna Watt
818 15 rur -2 przerwy	MIS060 I 50 IR 01 NNN	55	818	595	10,2	300
1118 22 rur -2 przerwy	MIM060 I 50 IR 01 NNN	55	1118	595	14,4	400
1462 28 rur -3 przerwy	MILO60 I 50 IR 01 NNN	55	1462	595	18,4	400
1720 34 rur -3 przerwy	MIG060 I 50 IR 01 NNN	55	1720	595	22,1	700

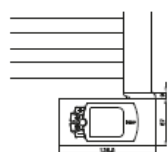


VENUS CHROM ELEKTRYCZNY Z REGULATOREM DO KONTROLI WEWNĘTRZNEJ TEMPERATURY PŁYNU (K)



Model	Kod	Głębokość mm	Wysokość mm	Szerokość mm	Greutate Kg	Grzałka Elektryczna Watt
818 15 rur -2 przerwy	MIS060 K 50 IR 01 NNN	55	818	595	10,4	300
1118 22 rur -2 przerwy	MIM060 K 50 IR 01 NNN	55	1118	595	14,8	400
1462 28 rur -3 przerwy	MILO60 K 50 IR 01 NNN	55	1462	595	18,8	400
1720 34 rur -3 przerwy	MIG060 K 50 IR 01 NNN	55	1720	595	22,4	700

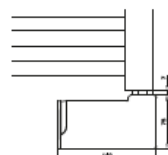
VENUS CHROM ELEKTRYCZNY Z KONTROLĄ ELEKTRONICZNĄ (H)



Model	Kod	Głębokość mm	Wysokość mm	Szerokość mm	Greutate Kg	Grzałka Elektryczna Watt
818 15 rur -2 przerwy	MIS060 H 50 IR 01 NNN	55	818	595	10,4	300
1118 22 rur -2 przerwy	MIM060 H 50 IR 01 NNN	55	1118	595	14,8	400
1462 28 rur -3 przerwy	MILO60 H 50 IR 01 NNN	55	1462	595	18,8	400
1720 34 rur -3 przerwy	MIG060 H 50 IR 01 NNN	55	1720	595	22,4	700



VENUS CHROM ELEKTRYCZNY Z ELEKTRONICZNYM STEROWANIEM WIFI (E)



Model	Kod	Głębokość mm	Wysokość mm	Szerokość mm	Greutate Kg	Grzałka Elektryczna Watt
818 15 rur -2 przerwy	MIS060 E 50 IR 01 NNN	55	818	595	10,4	300
1118 22 rur -2 przerwy	MIM060 E 50 IR 01 NNN	55	1118	595	14,8	400
1462 28 rur -3 przerwy	MILO60 E 50 IR 01 NNN	55	1462	595	18,8	400
1720 34 rur -3 przerwy	MIG060 E 50 IR 01 NNN	55	1720	595	22,4	700



Dostępne wykończenia	Dopłata
Chrom	-