

ARES

Elettrico



Radiatore verniciato colore Bianco Standard (cod. 01). Resistenza con interruttore.

Radiatore da bagno ARES *Elettrico*

Il radiatore da bagno **ARES** è disponibile anche in versione solo elettrica per i casi in cui non sia possibile o conveniente l'allacciamento al normale impianto di riscaldamento.

Viene fornito completo di kit di fissaggio a parete.

Alimentazione 230 V / 1 ph / 50 Hz, classe 1, IP 54.

ARES è disponibile solo nella versione Bianco Standard (Cod. 01).

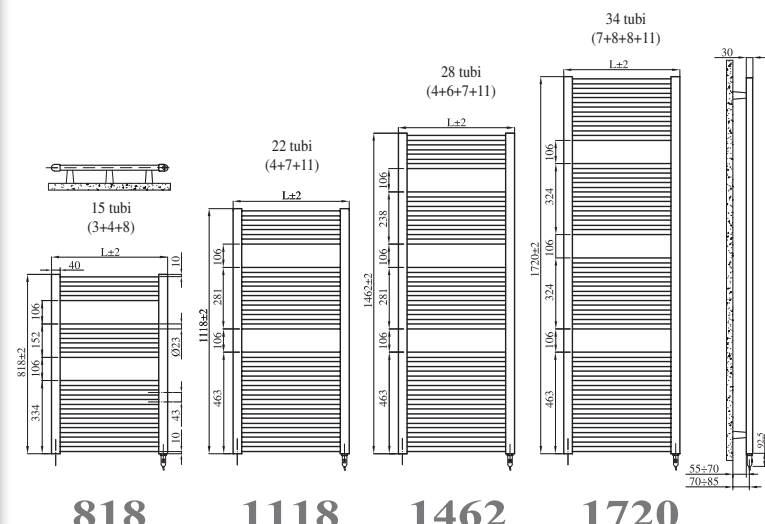


Ares Elettrico è disponibile anche nella versione Cromata (cod. 50)

ARES elettrico



In foto: Radiatore Ares Elettrico. Altezza mm 1720, larghezza mm 580, colore Bianco Standard (cod. 01) - resistenza con interruttore.



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: radiatore scaldasalviette elettrico in acciaio; elementi orizzontale a tubi tondi di diametro 23 mm; collettori laterali a sezione semiovale 40x30 mm; completo di liquido termovettore.

CE

MODELLO	Codice	Profondità P mm	Altezza H mm	Lunghezza L mm	Peso Kg	Resistenza elettrica Watt
818 H mm 818 15 TUBI 2 INTERVALLI	EIS058I 01	30	818	580	11,4	400
1118 H mm 1118 22 TUBI 2 INTERVALLI	EIM058I 01	30	1118	580	16,3	700
1462 H mm 1462 28 TUBI 3 INTERVALLI	EIL058I 01	30	1462	580	21,0	700
1720 H mm 1720 34 TUBI 3 INTERVALLI	EIG058I 01	30	1720	580	25,2	1000

Ares Elettrico è disponibile solamente nel colore Bianco Standard (cod. 01).

I prezzi comprendono: 3 infratubo per fissaggio a muro.



*RESISTENZA ELETTRICA CON Interruttore

Resistenza elettrica con termostato incorporato, tarato a 70÷75°C e termofusibile di sicurezza tarato a 104°C, 230 V, 1 ph, 50 Hz con presa di terra, isolamento Classe I, grado di protezione IP54.

La resistenza viene fornita completa di cavo della lunghezza di circa 1200 mm e di spina schuko.

IRSAP
i termoarredatori