

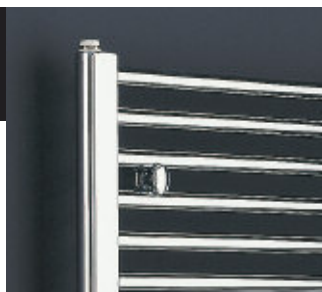
ARES

Radiatore verniciato colore Bianco Standard (cod. 01)

Radiatore da bagno ARES

Il radiatore **ARES**, risolve esigenze di praticità e di calore. È utile, grazie agli appositi spazi tra tubi, per asciugare capi di biancheria o come portasciugamani. Particolarmente indicato per bagni e cucine, per la sua presenza discreta ed elegante entra in armonia con qualsiasi tipo di arredamento.

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



Ares è disponibile anche nella finitura cromata.

Particolare della resistenza elettrica con controllo elettronico, disponibile anche wireless. Entrambe le resistenze sono installabili come optional per il funzionamento misto del radiatore.

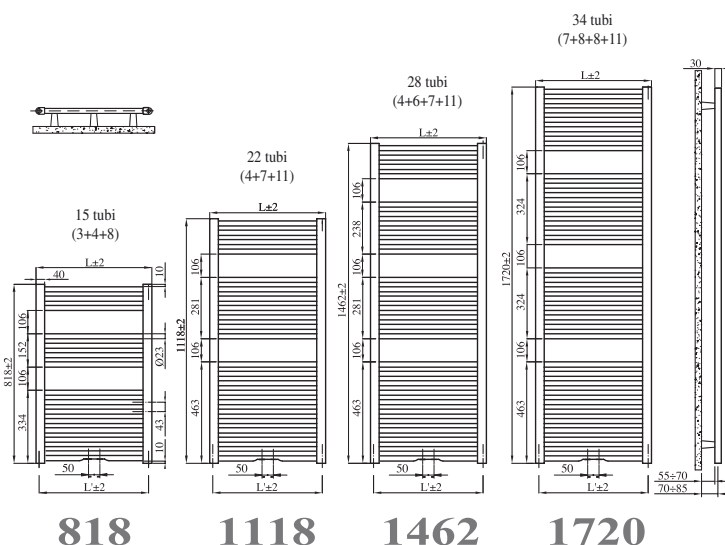


ARES



ARES 50 mm

In foto: Radiatore Ares. Altezza mm 1720, larghezza mm 580, colore Bianco Standard (cod. 01).



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: radiatore scaldasalviette in acciaio con elementi orizzontali a tubi tondi di diametro 23 mm; collettori laterali curvati a sezione semiovale 40x30 mm; filettature estremità collettore e attacchi centrali (50 mm), primo tubo inferiore 1/2" Gas destra; pressione di esercizio massima ammessa 8 bar; temperatura di esercizio massima ammessa 95°C.

MODELLO	Codice	Profondità P mm	Altezza H mm	Larghezza L mm	Interasse L' mm	Peso Kg	Capacità lit	Potenza Termica					Espon. n.	Funz. Misto Watt
								Kcal/h Δt 50°C	Watt Δt 50°C	Watt Δt 40°C	Watt Δt 30°C	Watt Δt 20°C		
818 H mm 818 15 TUBI 2 INTERVALLI	E X S043 01	30	818	430	400	5,9	3,2	279	324	248	175	107	1,207	300
	E X S048 01	30	818	480	450	6,5	3,5	304	354	270	191	117	1,207	300
	E X S053 01	30	818	530	500	7,0	3,7	330	384	293	207	127	1,206	400
	E X S058 01	30	818	580	550	7,5	4,0	356	414	316	223	137	1,206	400
	E X S073 01	30	818	730	700	9,0	4,7	433	503	384	272	167	1,206	400
1118 H mm 1118 22 TUBI 2 INTERVALLI	E X M043 01	30	1118	430	400	8,4	4,6	394	459	346	241	145	1,258	400
	E X M048 01	30	1118	480	450	9,2	5,0	437	508	382	266	159	1,268	400
	E X M053 01	30	1118	530	500	9,9	5,3	476	553	418	291	174	1,259	400
	E X M058 01	30	1118	580	550	10,7	5,7	515	599	453	316	190	1,250	400
	E X M073 01	30	1118	730	700	12,9	6,8	632	735	559	394	240	1,222	700
1462 H mm 1462 28 TUBI 3 INTERVALLI	E X L043 01	30	1462	430	400	10,8	5,9	510	594	451	317	193	1,227	400
	E X L048 01	30	1462	480	450	11,8	6,4	561	652	496	349	212	1,226	700
	E X L053 01	30	1462	530	500	12,7	6,9	611	711	541	380	231	1,225	700
	E X L058 01	30	1462	580	550	13,6	7,3	662	769	585	412	251	1,224	700
	E X L073 01	30	1462	730	700	16,5	8,7	813	945	720	506	309	1,222	1000
1720 H mm 1720 34 TUBI 3 INTERVALLI	E X G043 01	30	1720	430	400	13,0	7,1	617	717	546	385	235	1,218	700
	E X G048 01	30	1720	480	450	14,1	7,7	679	790	603	426	260	1,211	700
	E X G053 01	30	1720	530	500	15,3	8,2	739	860	656	463	283	1,211	700
	E X G058 01	30	1720	580	550	16,4	8,8	799	929	709	501	307	1,210	700
	E X G073 01	30	1720	730	700	19,8	10,5	979	1138	869	614	376	1,209	1000

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

X= I per attacchi alle estremità del radiatore; **B** per attacchi 50 mm

Per Δt diversi da 50°C utilizzare la formula: $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$

È compreso nell'imballo: 1 valvola di sfiato 1/2" cromata orientabile; 3 attacchi infratubo bianchi per fissaggio a muro.

CE⁰⁵
EN442-1

EN⁴⁴²
EURO NORM

IRSAP
i termoarredatori