

Scaldabagni Elettrici a basamento



Lo scaldacqua industriale elettrico è l'ideale per la produzione di elevate quantità di acqua calda dove non è possibile fare uso del gas.

È la soluzione migliore per **centri sportivi, ospedali, grandi comunità, campeggi, hotel, case di riposo, palestre, saune**, e dove necessita una grande quantità di acqua calda.

CALDAIA: costruita in lamiera d'acciaio di prima qualità, con interno vetroporcellanato.

MANTELLLO ESTERNO: in lamiera preverniciata alluminata plastificata.

GRUPPO RESISTENZA TERMOSTATO: costituito da resistenza in rame di varie portate di potenza a seconda delle capacità e fabbisogno (vedi scheda tecnica) e da termostato per il controllo della temperatura dell'acqua.

ISOLAMENTO TERMICO: in lana di vetro di prima qualità che assicurano il massimo rendimento.

Gli scaldabagni di questa serie possono essere realizzati con litraggio, caratteristiche e accessori differenti in grado di soddisfare le più svariate richieste di produzione di gestione ed allocazione.

DA LITRI A LITRI
150 2000

REALIZZABILI ANCHE IN ACCIAIO INOX

DATI TECNICI BE

MODELLO	UM	150	200	270	300	400	500	600	800	1000	1500	2000
Pressione	bar	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Potenza	kW	1,5	2	3	3	4	5	6	8	10	15	20
Tensione	V	230/380										
Tempo di riscaldamento ΔT 45°C	h,min	157	5,30	5,25	5,25	5,25	5,25	5,25	5,25	5,20	5,20	5,20
Prelievo continuo da +15°C a +45°C	l/h	43	57	86	86	115	143	172	229	287	430	573
Prelievo continuo da +15°C a +60°C	l/h	29	38	57	57	76	96	115	153	191	287	382
Prelievo continuo da +5°C a +45°C	l/h	32	43	65	65	86	108	129	172	215	323	430
Prelievo continuo da +5°C a +60°C	l/h	23	31	47	47	63	78	94	125	156	235	313



Scaldabagni Elettrici a basamento



MODELLO	150	200	270
RIVESTIMENTO INTERNO	Vetroporcellanati	Vetroporcellanati	Vetroporcellanati
PESO (Kg)	60	60	72
CLASSE ENERG			
A	540	540	540
B	1088	1290	1600
C	500	500	500
D			
E	240	240	260
F	490	625	640
G	75	75	/
H			
I	¾"	¾"	¾"
L	400	400	/
M			
N	INGRESSO ACQUA FREDDA 1 - VALVOLA INTERCETTAZIONE 2 - RIDUTTORE DI PRESSIONE 3 - VALVOLA DI SICUREZZA 4 - VASO DI ESPANSIONE		
O	USCITA ACQUA CALDA		
Q	RACCORDO PER RICIRCOLO		
R	SERPENTINO IN RAME ALETTATO		

DA LITRI A LITRI
150 2000

REALIZZABILI ANCHE IN ACCIAIO INOX

DIMENSIONI BE

300	400	500	600	800	1000	1500	2000
Vetroporcellanati	Vetroporcellanati	Vetroporcellanati	Vetroporcellanati	Vetroporcellanati	Vetroporcellanati	Vetroporcellanati	Vetroporcellanati
85	87	100	120	200	230	280	350
D							
690	740	740	800	990	990	1300	1300
1290	1510	1765	1900	1675	1940	1900	2150
600	650	650	700	900	900	1200	1200
230	230	230	360	290	300	500	500
315	315	410	600	400	410	630	630
660	775	1010	1010	840	950	1170	1170
75	75	75	75	75	75	75	75
$\frac{3}{4}$ "							
1" $\frac{1}{4}$	1" $\frac{1}{4}$	1" $\frac{1}{4}$	1" $\frac{1}{4}$	1" $\frac{1}{4}$	1" $\frac{1}{4}$	1" $\frac{1}{4}$	1" $\frac{1}{4}$
490	515	515	515	600	600	720	720
$\frac{3}{4}$ "	$\frac{3}{4}$ "	$\frac{3}{4}$ "	$\frac{3}{4}$ "	$\frac{3}{4}$ "	$\frac{3}{4}$ "	$\frac{3}{4}$ "	$\frac{3}{4}$ "

