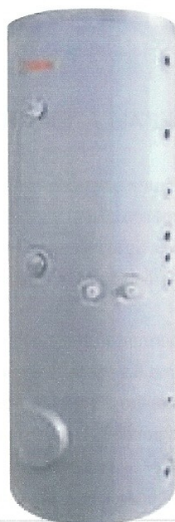


RIELLO 7200/2 PLUS

BOLLITORI SOLARI DOPPIO SERPENTINO CON DOPPIA MANO DI VETRIFICAZIONE PER LA PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA



SOLARE TERMICO

Nuovi bollitori sanitari solari verticali in acciaio, protetti da doppia vetrificazione e dotati di doppio serpentino. Progettati per l'inserimento in impianti solari, garantiscono una elevata stratificazione del calore.

Il serpentino inferiore è dotato di una superficie maggiorata per massimizzare lo scambio termico e ottimizzare l'efficienza dell'impianto solare.

Sono completi di pozzetti, anodo di magnesio, flangia di ispezione laterale e dell'attacco da 1"1/2 per l'inserimento della resistenza elettrica (optional).

L'estetica è personalizzata Riello e l'isolamento, realizzato in cospelle di poliuretano senza CFC, per rendere agevole l'installazione e renderlo interamente riciclabile.

Il termometro analogico di serie garantisce una semplice e immediata lettura della temperatura dell'acqua calda sanitaria.

I collegamenti idraulici sono predisposti per montare direttamente sul bollitore il gruppo idraulico Riello.

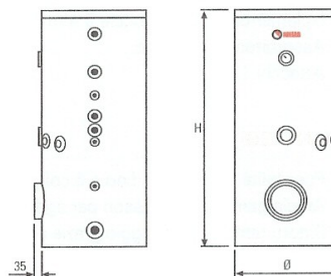
Sono disponibili 4 modelli con ampia gamma di capacità da 200 a 550 litri, per ogni esigenza impiantistica.

PLUS

- Durata ed igienicità assicurata dalla doppia vetrificazione.
- Protezione anodica anticorrosione.
- Elevate prestazioni in produzione di acqua calda e ridotti tempi di ripristino grazie al serpentino maggiorato.
- Elevato isolamento (senza CFC) di 51 mm curato in ogni particolare per minimizzare le dispersioni in ambiente.
- Estetica piacevole e curata.
- Termometro analogico di serie per una più chiara lettura della temperatura anche senza alimentazione elettrica.
- Completamente riciclabile per rispettare l'ambiente e noi tutti.

VANTAGGI

- Manutenibilità: accesso agevole al serpentino inferiore.
- Alta protezione con 2 mani di vetrificazione per garantire al cliente la massima sicurezza.
- Installazione del gruppo idraulico direttamente sul bollitore.
- Predisposizione passaggio cavi nell'isolamento per rendere agevole il collegamento elettrico delle sonde e della centralina solare.
- Predisposto per l'inserimento della resistenza elettrica.
- Isolamento in cospelle per poterlo facilmente togliere e rimontare a lavori ultimati.
- Estetica personalizzata Riello, marchio che si contraddistingue per l'elevata qualità e servizio ai clienti.



DATI TECNICI

Superficie scambio serpentino		Potenza di scambio serpentino (*)		Capacità bollitore litri	H(**) mm	Ø(**) mm	Peso(**) kg	Temp. max °C	Pressione max bar	Codice n.	Denominazione commerciale	Prezzo Euro	Note
inferiore m²	superiore m²	inferiore kW	superiore kW										
0,94	0,68	29,5	20,7	203	1300	603	81	95	10	4383150	RIELLO 7200/2 - 200 PLUS	1.394,00	
1,53	0,91	46,6	30,6	298	1800	603	108	95	10	4383151	RIELLO 7200/2 - 300 PLUS	1.553,00	
1,80	1,17	52	36,5	433	1605	753	148	95	10	4383152	RIELLO 7200/2 - 430 PLUS	2.048,00	
2,1	1,31	62	43	546	1950	753	165	95	10	4383153	RIELLO 7200/2 - 550 PLUS	2.242,00	

(*) Con ΔT= 35°C, temperatura primaria di 80°C e circolatore di carico regolato a 3000 l/h. (**) Con isolamento.

ABBINAMENTO CONSIGLIATO

Descrizione	Codice n.	Prezzo Euro	4383150	4383151	4383152	4383153
			Riello 7200/2 200 Plus	Riello 7200/2 300 Plus	Riello 7200/2 430 Plus	Riello 7200/2 550 Plus
Resistenza monofase 1,5 kW da 1"1/2	4383270	200,00	●	●		
Resistenza monofase 2,2 kW da 1"1/2	4383271	210,00		●	●	
Resistenza monofase 3 kW da 1"1/2	4383272	315,00			●	●
Resistenza trifase 3,8 kW da 1"1/2	4383273	330,00				●