

INTERKA PANAREA

BOLLITORE POLYWARM® CON SCAMBIATORE AD INTERCAPEDINE
SPECIFICO PER SISTEMI TERMICI SOLARI A CIRCOLAZIONE NATURALE



IMPIEGO

Produzione ed accumulo di acqua calda sanitaria (ACS).

MATERIALI E FINITURE

Acciaio rivestito in Polywarm® (certificazioni ACS - SSICA - EN 16421) idoneo per acqua potabile ai sensi del D. M. n. 174 del 06.04.04.

SCAMBIATORE DI CALORE:

Scambiatore di calore ad intercapedine posizionato sulla virola del bollitore.

COIBENTAZIONE

Poliuretano espanso rigido ad elevato isolamento termico.

Rivestimento esterno in lamierino protetto da un particolare trattamento anticorrosivo.

PROTEZIONE CATODICA

Anodo di magnesio.

GARANZIA

5 anni (vedi condizioni generali di vendita)

ACCESSORI E RICAMBI

Per l'elenco completo consultare la relativa sezione.




RIVESTIMENTO ACS
in POLYWARM®



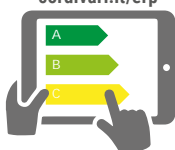
MODELLI
AD ALTA
ROTAZIONE



INTERKA PANAREA WB

Modello	Coibentazione RIGIDA CODICE	SCAMBIATORE AD INTERCAPEDINE		CLASSE ENERGETICA 
		Superficie [m ²]	Volume [lt]	
150	3068160980166	0,80	8,0	B
200	3068160980167	1,20	12,0	B
300	3068160980168	2,05	21,0	B


cordivari.it/erp



Configuratore energetico
per etichetta ErP on-line

ACCESSORI

Resistenza elettrica con coppella


CODICE	Potenza	Attacco	
5240000000073	1,5 kW	1" 1/4	
Vedere CATALOGO SISTEMI TERMICI SOLARI INTEGRATI CORDIVARI			

HEAT MANAGER

Vedere CATALOGO SISTEMI
TERMICI SOLARI INTEGRATI
CORDIVARI



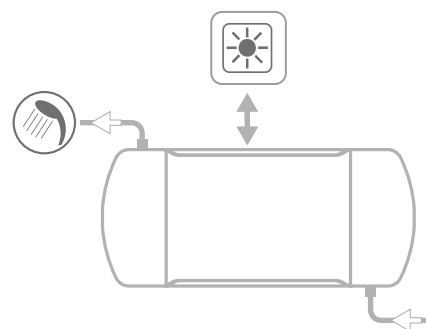
Anodo di magnesio

CODICE	Modello	
5200000041008	150	
5200000041009	200,300	
Confezione da 2 pezzi		

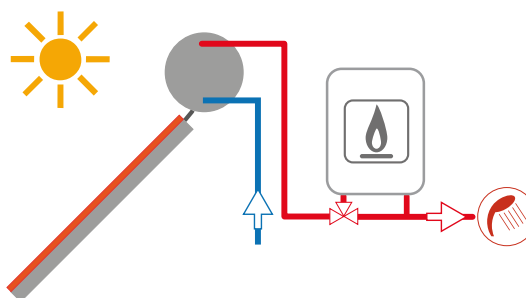
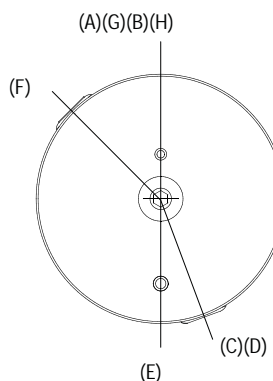
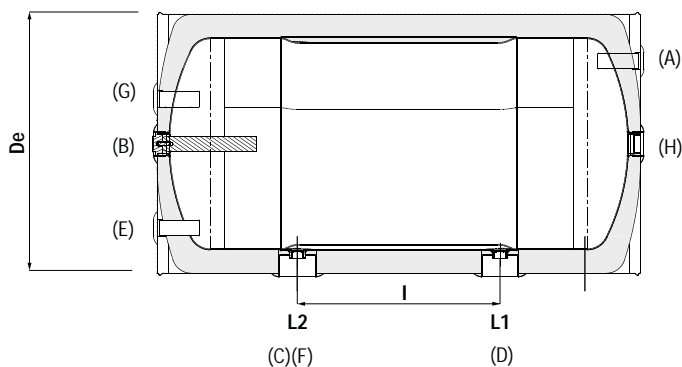
INTERKA PANAREA

BOLLITORE POLYWARM® CON SCAMBIATORE AD INTERCAPEDINE SPECIFICO PER SISTEMI TERMICI SOLARI A CIRCOLAZIONE NATURALE

ACCUMULO		SCAMBIATORE	
Pmax	Tmax	Pmax	Tmax
6 bar	90 °C	2,5 bar	99 °C



- A** Uscita acqua calda sanitaria 3/4" Gas F
- B** Anodo di magnesio
- C** Connessione al pannello solare 3/4" Gas F
- D** Connessione al pannello solare 3/4" Gas F
- E** Ingresso acqua fredda sanitaria 3/4" Gas F
- F** Troppo pieno primario 1/2" Gas F
- G** Sonde 1/2" GAS F
- H** Integrazione elettrica 1" 1/4 Gas F (opzionale)



Modello	Volume [lt]	De	L	I [mm]	L1	L2
150	143	550	1026	430	298	728
200	183	550	1286	640	323	963
300	270	550	1840	1090	375	1465