



Gamma produzione

<i>codice prodotto</i>	<i>descrizione</i>
1009-000110300	WP1V – BOLLITORE VETROPORCELLANATO PER PDC MONO SERPENTINO PER LA PRODUZIONE DI ACS DA 300LT. Classe energetica ErP B
1009-000110500	WP1V – BOLLITORE VETROPORCELLANATO PER PDC MONO SERPENTINO PER LA PRODUZIONE DI ACS DA5. Classe energetica ErP B
1009-000110800	WP1V – BOLLITORE VETROPORCELLANATO PER PDC MONO SERPENTINO PER LA PRODUZIONE DI ACS DA 800LT. Classe energetica ErP B
1009-000111000	WP1V – BOLLITORE VETROPORCELLANATO PER PDC MONO SERPENTINO PER LA PRODUZIONE DI ACS DA 1000LT. Classe energetica ErP B

Descrizione

Bollitore in acciaio Inox AISI 316L per la produzione e lo stoccaggio di Acqua Calda Sanitaria dotato di uno scambiatore di calore a serpentino fisso interno ad alta superficie di scambio; possono essere alimentati da pompa di calore e impianto solare.

SANITARIO:

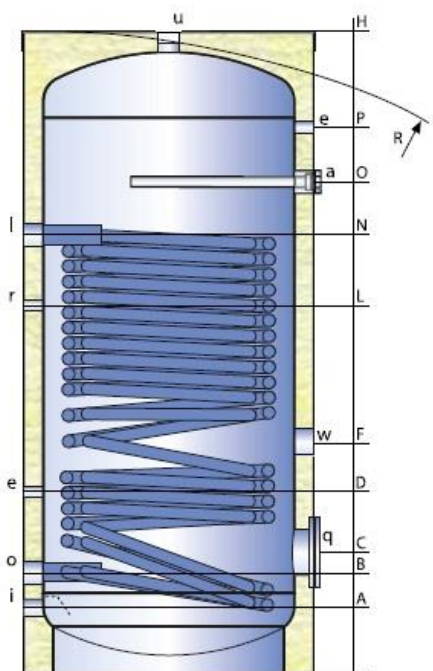
Materiali: S 235 JR Vetroporcellanato
 Trattamento protettivo interno: smaltatura inorganica alimentare rispondente alla norma DIN 4753.3
 Trattamento protettivo esterno: verniciatura con antiruggine e smalto industriale
 Esercizio: 8 bar / 95 °C
 Protezione catodica: anodo di magnesio

SCAMBIATORE

Materiali: S 235 JR Vetroporcellanato
 Trattamento protettivo interno: grezzo
 Trattamento protettivo esterno: verniciatura inorganica alimentare (DIN 4753.3)
 Tipologia: serpentino fisso a doppia spirale parallela
 Esercizio (Pmax / T max): 12 bar / 95°C

CARATTERISTICHE GENERALI

Capacità: 300 – 1500 lt
 Garanzia: 5 anni
 Coibentazione: pluiretano flessibile + pvc: classe di resistenza al fuoco B2 (DIN 4102)
 Normativa di rifornimento: PED 9/23/CE ar 3 par. 3 (apparecchiature in pressione)
 D.M. del 6 aprile 2004 n. 174 (idoneità dei materiali a contatto con ACS)
 Direttiva 2009/125/CE (Energy Related Products)



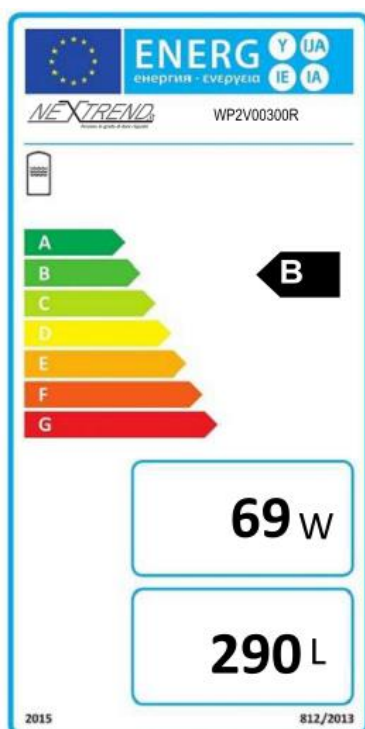
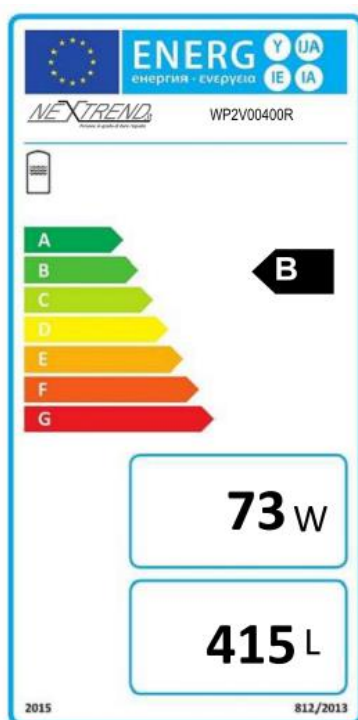
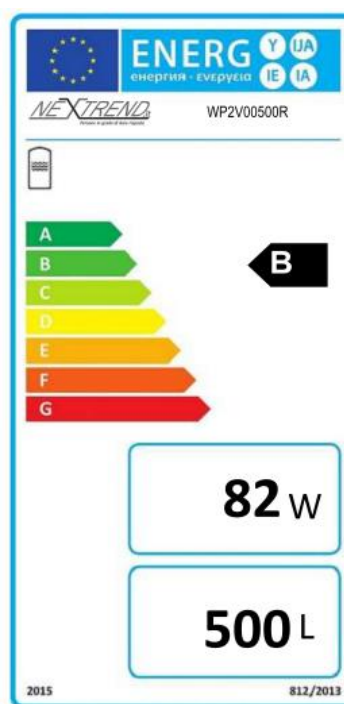
LEGENDA	
a	anodo di magnesio
e	termometro - sonda
i	ingresso acqua fredda sanitaria
l	mandata pompa di calore
o	ritorno pompa di calore
q	flangia d'ispezione sanitario
r	ricircolo
u	uscita acqua calda sanitaria

Mod	scambiatore					NL*	Quantità d'acqua nei primi 10 min (Lt/10')
	Mq (Lt)	Lt/h (mca)	Tip (°C)	produzione Acqua Calda Sanitaria Tus=45°C			
				Potenza (kW)	Portata (Lt/h)		
300	3,5 (24,9)	2000 (0,2)	65	56,2	1380	2,3	568
			55	39,3	966		520
500	5,7 (40,5)	3000 (0,5)	65	88,9	2185	5,8	893
			55	62,4	1533		829
800	6 (42,6)	3000 (0,7)	65	92,3	2267	6,6	1282
			55	64,8	1593		1224
1000	6 (42,6)	3000 (0,7)	65	92,3	2267	7,8	1535
			55	64,8	1593		1482

LT	DIMENSIONI (MM)			QUOTE (mm)									PESO	
	Ø	H	ØEST	R*	A	B	C	D	F	L	N	O	P	KG
300	500	1610	600	1730	120	210	300	320	495	925	1110	1160	1365	110
500	650	1660	750	1835	145	240	310	350	570	1020	1250	1280	1390	159
800	790	1750	990	1745	150	275	345	405	620	1000	1170	1310	1425	215
1000	790	2110	990	2095	150	275	345	475	750	1120	1275	1615	1770	251

Lt	SCAMBIATORE	ATTACCHI (GAS)						
		alo	e	r	i	u	w	q
300	3,50	1 ¼"	½"	½"	1"	1 ¼"	1 ½"	120/180
500	5,70	1 ¼"	½"	½"	1"	1 ¼"	1 ½"	120/180
800	6,00	1 ¼"	½"	1"	1 ½"	1 ½"	1 ½"	120/180
1000	6,00	1 ¼"	½"	1"	1 ½"	1 ½"	1 ½"	120/180

Etichetta energetica

WP1V 300

WP1V 500

WP1V 800


La ditta Fotir srl si riserva il diritto di apportare miglioramenti e modifiche ai prodotti descritti ed ai relativi dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso. Utilizzare sempre alle istruzioni allegate ai componenti forniti; la presente scheda è un ausilio qualora esse risultino troppo schematiche.

Per qualsiasi dubbio, problema o chiarimento, il nostro ufficio tecnico è sempre a Vostra disposizione.



Nextrend è un marchio Fotir srl

Via Damiano Chiesa, 2 - 21057 Olgiate Olona (Va)

Tel. (0331) 375.300 - Fax (0331) 375.830 - E-mail info@nextrend.it

Cap. Sociale 100.000,00 Euro I.V. - R.E.A. 183175 - Reg. Imprese, C.F. e Partita I.V.A. 01445350125