

Bollitori combinati TITAN P-S con produzione sanitaria rapida

Caratteristiche

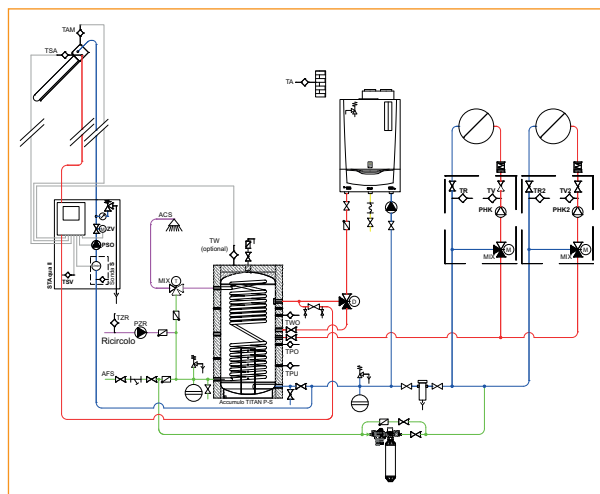
- Accumulo inerziale con scambiatore interno in acciaio inox AISI 316 L per la produzione sanitaria rapida, per l'integrazione solare alla produzione di acqua sanitaria e al riscaldamento ambienti
- Idoneo per lavorare con caldaie a gas, legna e pellet
- Accumulo inerziale non trattato internamente quindi l'impianto di riscaldamento deve essere realizzato a tenuta contro l'ossigeno e non è possibile utilizzare l'accumulo in impianti a vaso aperto
- In caso di svuotamento, i serbatoi di accumulo devono essere protetti contro la depressione
- Possono essere installati solo in locali dotati di protezione antigelo

Attenzione!

A causa delle difficoltà di approvvigionamento, la presente scheda tecnica rappresenta le **caratteristiche minime** del prodotto. Il prodotto acquistato potrà quindi avere caratteristiche diverse, ma in ogni caso migliorative. Ad esempio, il prodotto acquistato potrebbe essere più basso di quanto riportato in scheda tecnica, avere degli attacchi in più o di diametro maggiore, ma non il contrario.



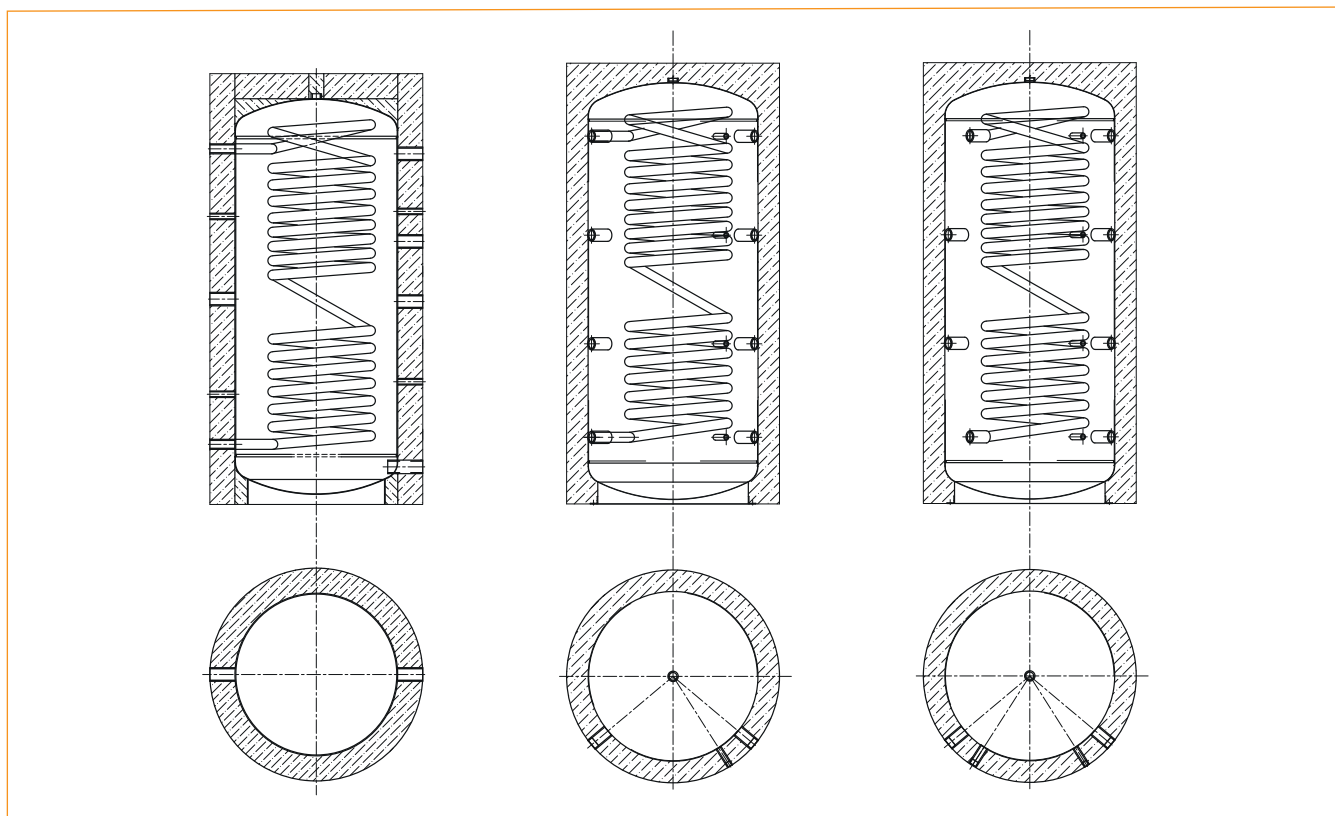
Per maggiori informazioni consultare il manuale fornito unitamente al prodotto.



Bollitore senza scambiatore inferiore	TITAN P-S 500	TITAN P-S 750	TITAN P-S 1000	TITAN P-S 1500	TITAN P-S 2000
Classe energetica	C	C	C	C	C
Codice	07-6560	07-6561	07-6562	07-6563	07-6564

Bollitori combinati TITAN P-S con produzione sanitaria rapida

Dati tecnici



Attenzione! L'immagine ha il solo scopo di presentare il prodotto.

Per le caratteristiche del prodotto, fare riferimento ai dati di scheda tecnica e alla documentazione consegnata con il prodotto.

Dati tecnici TITAN P-S		500	750	1000	1500	2000
Installazione	-	Verticale	Verticale	Verticale	Verticale	Verticale
Temperatura max d'esercizio	°C	95	95	95	95	95
Pressione max d'esercizio	bar	3	3	3	3	3
Peso	kg	175	212	253	316	382
Volume	l	459	689	802	1440	1936
Diametro esterno con isolamento	mm	850	990	990	1270	1370
Altezza con isolamento	mm	1880	1910	2090	2430	2460
Altezza di ribaltamento	mm	2063	2151	2313	2742	2816
Attacchi disponibili (n° e sez. minimi)	-	5 da 1" 1/4		6 da 1" 1/2		
Dati tecnici scambiatore sanitario TITAN P-S						
Superficie	m ²	4	5,64	5,64	5,64	5,64
Pressione max d'esercizio	bar	6	6	6	6	6
Attacchi scambiatore (n° e sez. minimi)	-	2 da 1"		2 da 1" 1/4		

Product Fiche TITAN P-S		500	750	1000	1500	2000
Nome del fornitore	-	Paradigma Italia S.p.A.				
Dispersione	S [W]	108	131	138	165	174
Dispersione	psbsol [W/K]	2,40	2,91	3,07	3,67	3,87
Volume utile	V _{nom} [l]	459	689	802	1440	1936
Volume dell'accumulo non solare	V _{bu} [l]	436,1	654,6	761,9	1368,0	1839,2