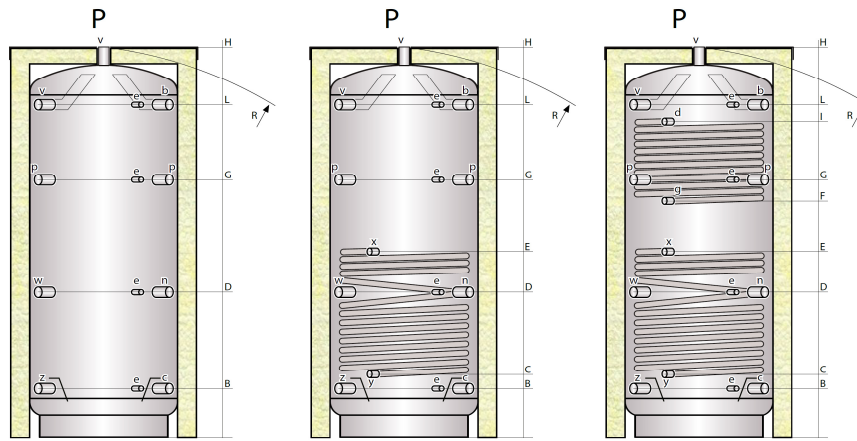


PUFFER NEW



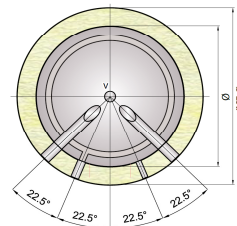
Materiale:
Acciaio al Carbonio (ST-235-JR):
Trattamento interno: Acciaio al Carbonio (ST-235-JR):
Trattamento esterno: verniciatura con antiruggine e smaltatura
Limiti operativi:
Esercizio serbatoio: 4 bar / 95 °C
Esercizio Scambiatore: 12 bar / 95°C
Garanzia: 5 Anni
Coibentazione: Poliuretano rigido o Flessibile con rivestimento in sky
Accessori Opzionali:
Centralina di controllo analogica
Resistenza elettrica (attacco da 1"1/4, 1"1/2 e 2")
Termometro
Termostato
Isolamento speciale
Dima per inserimento modulo produzione istantanea Nucleofresh
Isolamento:
Poliuretano rigido da 50mm da 300 litri a 500litri
Poliuretano flessibile da 100 mm da 800 litri a 5000litri



b mandata biomassa e termometro sonda p attacco di servizio
c ritorno biomassa g ritorno caldaia integrazione x mandata solare
d mandata caldaia integrazione n ritorno impianto riscald. y ritorno solare
v mandata impianto riscald.
w predis. resistenza elettrica
z ritorno impianto a bassa temp.

Modello (Pressione di esercizio a 4 e 6 bar)	Dimensioni (mm)				Scambiatore (Mq)		Peso PFSS (Kg)
	Ø	H	Ø Est ** (Rigido/Flessibile)	R	Inf. x=1	Sup. x=2	
PN(y)300-(x)S	500	1595	600	1720*	1,40	1,10	70
PN(y)500-(x)S	650	1645	750	1820*	2,00	1,80	110
PN(y)600-(x)S	650	1895	750	2050*	2,50	1,80	120
PN(y)800-(x)S	790	1750	990/1050	1745	2,50	2,00	149
PN(y)1000-(x)S	790	2110	990/1050	2095	3,50	2,50	183
PN(y)1250-(x)S	950	2075	1150/1210	2090	3,80	2,60	215
PN(y)1500-(x)S	1000	2115	1200/1260	2145	4,00	2,80	237
PN(y)2000-(x)S	1100	2380	1300/1360	2385	4,80	3,80	301
PN(y)2500-(x)S	1200	2495	1400	2550	4,80	3,80	354
PN(y)3000-(x)S	1250	2710	1450	2760	6,00	3,80	423
PN(y)4000-(x)S	1400	2820	1600	2905	7,00	4,50	492
PN(y)5000-(x)S	1600	2850	1800	3005	8,00	5,00	572

* Per le capacità da 300 a 600 Lt la diagonale di ribaltamento è riferita al serbatoio coibentato
Tutte le coibentazioni sono rimovibili tranne i modelli dal 300 al 500 Lt



$x=0 \quad y=(F/R)$

Modello (Pressione di esercizio a 4 e 6 bar)	Dimensioni (mm)								Attacchi (gas)			
	B	C	D	E	F	G	I	L	d g x y	e	b c n p v z	
PN(y)300-(x)S	215	290	595	810	930	1080	1290	1350	1"	1/2"	1 1/2"	
PN(y)500-(x)S	240	315	615	835	955	1105	1315	1375	1"	1/2"	1 1/2"	
PN(y)600-(x)S	235	315	700	1000	1120	1270	1480	1630	1"	1/2"	1 1/2"	
PN(y)800-(x)S	275	355	655	875	1015	1145	1345	1410	1"	1/2"	1 1/2"	
PN(y)1000-(x)S	275	350	810	1035	1195	1355	1675	1755	1"	1/2"	1 1/2"	
PN(y)1250-(x)S	320	400	745	1060	1200	1380	1600	1705	1"	1/2"	1 1/2"	
PN(y)1500-(x)S	340	420	765	1080	1220	1400	1620	1725	1"	1/2"	1 1/2"	
PN(y)2000-(x)S	370	450	930	1090	1230	1435	1710	1945	1"	1/2"	1 1/2"	
PN(y)2500-(x)S	385	480	940	1120	1300	1500	1700	2050	1"	1/2"	2"	
PN(y)3000-(x)S	400	490	1015	1210	1430	1645	1830	2255	1"	1/2"	2"	
PN(y)4000-(x)S	460	550	1085	1270	1490	1710	1930	2315	1"	1/2"	2"	
PN(y)5000-(x)S	465	555	1080	1275	1495	1710	1895	2320	1"	1/2"	2"	