

ACCUMULI PUFFER

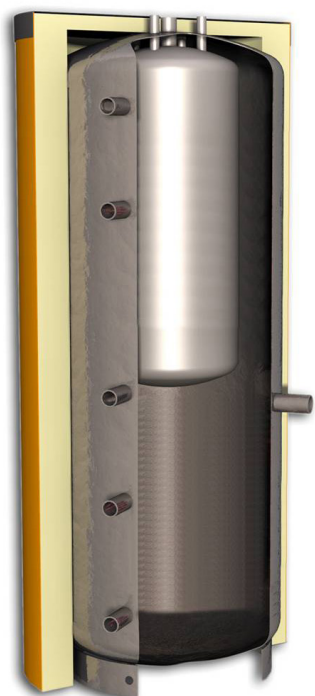


ELLEGI S.r.l.

Via Seconda Strada, 19 - 35026 Conselve (PD)

Tel. +39 049 9501692

info@ellegisistemi.com - www.ellegisistemi.com



KB



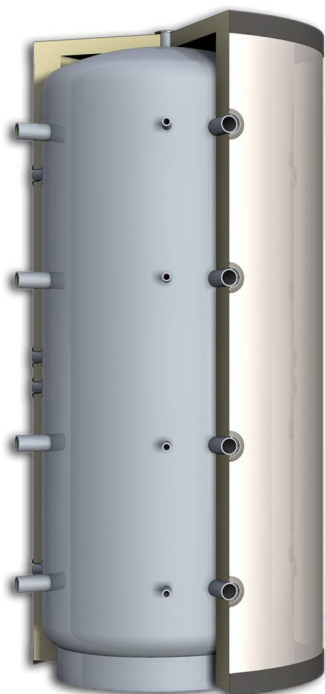
KBS

VOLANI TERMICI

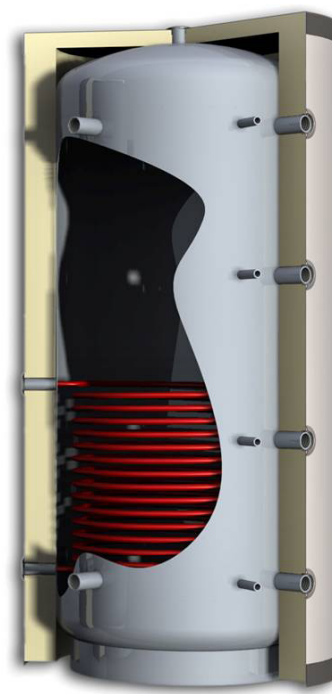
art. KB volano produttore A.C.S.

art. KBS volano produttore A.C.S, con uno scambiatore fisso.

KB - KBS		220/100	330/100	600/100	600/180	800/180	800/300	1000/180	1000/300	1500/300	2000/300
Capacità nominale volano termico	l.	220	332	575	575	796	796	900	900	1462	1996
Capacità effettiva volano termico	l.	120	232	472	472	621	501	743	605	1167	1605
Capacità effettiva accumulo sanitario	l.	100	100	100	175	175	295	175	295	295	295
Diametro senza isolamento	mm.	500	500	650	650	790	790	790	790	950	1100
Diametro con isolamento	mm.	600	600	750	750	990	990	990	990	1150	1300
Altezza totale	mm.	1385	1860	1910	1910	1805	1805	2105	2105	2320	2390
Superficie di scambio serpentino inferiore KBS	m ²	1.4	2	2.4	2.4	2.6	2.6	3	3	4.1	4.5



VT



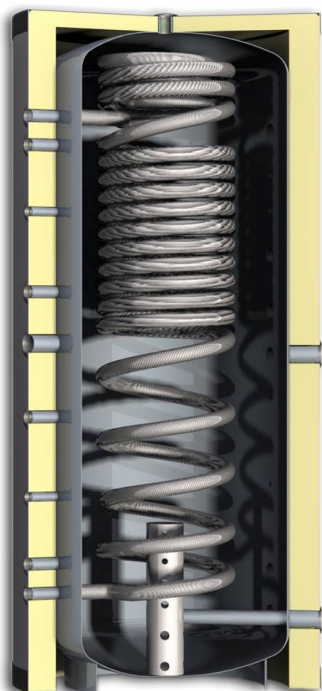
VTR

VOLANI TERMICI

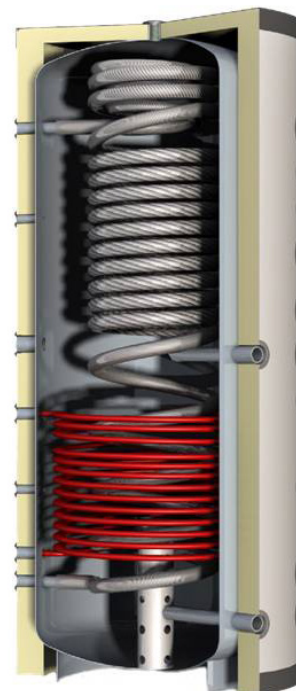
art. VT volano termico.

art. VTR volano termico, con uno scambiatore fisso.

VT - VTR		200	300	500	600	800	1000	1500	2000	2500	3000	4000	5000
Capacità effettiva volano termico	l.	194	284	485	580	796	918	1465	1996	2559	2946	3802	5033
Diametro senza isolamento	mm.	450	550	650	650	790	790	950	1100	1250	1250	1400	1600
Diametro con isolamento	mm.	550	650	750	750	990	990	1150	1300	1450	1450	1600	1800
Altezza totale	mm.	1300	1350	1630	1880	1805	2055	2280	2330	2420	2670	2760	2810
Superficie di scambio serpentino inferiore VTR	m ²	–	1.50	2.40	2.40	2.60	3.00	4.10	4.50	4.80	5.30	6.10	7.10



VRS



VRU

VOLANI TERMICI

art. VRS volano con scambiatore sanitario

art. VRU volano con scambiatore sanitario, con uno scambiatore fisso.

VRS - VRU		300	500	600	800	1000	1250	1500	2000	3000
Capacità effettiva accumulo	l.	330	530	580	840	970	1260	1440	1985	2910
Diametro senza isolamento	mm.	600	650	650	790	790	950	950	1100	1250
Diametro con isolamento	mm.	700	750	750	990	990	1150	1150	1300	1450
Altezza totale	mm.	1375	1725	1895	1940	2060	2020	2270	2350	2700
Superficie tubo corrugato inox per produzione A.C.S.	m ²	5.68	5.68	5.68	7.26	7.26	7.26	8.52	8.52	11.36
Superficie scambiatore superiore VRU	m ²	1.80	2.20	2.20	2.75	3.00	3.00	4.00	3.30	4.50