



Dati tecnici accumulatori di calore GASOKOL ERM-BE / ERMR-BE

		Resa nominale NL	Prelievo continuo in l/h e calorie assorbite in kW												PERDITA DI CARICO in mbar		
Temperatura caldaia	Superficie scambiatore m ²	80°C	70°C	70°C	70°C	80°C	80°C	80°C	70°C	70°C	70°C	80°C	80°C	80°C	10°C		
Temperatura acqua calda		45°C	45°C	45°C	45°C	45°C	45°C	45°C	60°C	60°C	60°C	60°C	60°C				
Temperatura acqua fredda		10°C															
Temperatura bollitore		60°C															
PORTATA SCAMBIATORE		3 m ³ /h	1 m ³ /h	2 m ³ /h	3 m ³ /h	1 m ³ /h	2 m ³ /h	3 m ³ /h	1 m ³ /h	2 m ³ /h	3 m ³ /h	1 m ³ /h	2 m ³ /h	3 m ³ /h	1 m ³ /h	2 m ³ /h	3 m ³ /h
200 ERM-BE	1,00	3,5	18,0	21,7	23,5	23,3	28,4	31,0	13,2	15,5	16,6	19,1	22,9	24,8	14	45	96
			443	534	578	573	699	763	227	267	286	329	394	427			
300 ERM-BE	1,50	7,5	23,0	30,1	31,8	29,8	39,1	42,7	17,1	20,9	22,4	24,8	31,0	33,9	32	90	178
			566	740	782	733	962	1050	294	360	386	427	534	584			
500 ERM-BE	2,00	15	29,8	39,2	44,2	38,3	51,2	58,1	21,9	27,2	29,5	31,7	42,1	48,1	41	139	293
			733	964	1087	942	1260	1429	377	468	508	546	725	828			
300 ERMR-BE sotto	1,50	7,5	23,0	30,1	31,8	29,8	39,1	42,7	17,1	20,9	22,4	24,8	31,0	33,9	32	90	178
			566	740	782	733	962	1050	294	360	386	427	534	584			
300 ERMR-BE sopra	1,00	1,8	16,6	20,2	21,8	21,9	26,7	29,1	12,2	14,4	15,7	18,1	21,7	23,6	20	58	121
			408	497	536	539	657	716	210	248	270	312	374	406			
400 ERMR-BE sotto	1,80	11	27,2	34,8	38,9	35,1	45,1	50,7	20,4	25,5	27,5	29,3	37,1	41,2	53	114	210
			669	856	957	863	1109	1247	351	439	474	505	639	709			
400 ERMR-BE sopra	1,00	3	16,7	20,0	21,5	21,6	26,1	28,2	12,4	14,5	15,4	18,0	21,4	23,0	12	40	83
			411	492	529	531	642	694	214	250	265	310	369	396			
500 ERMR-BE sotto	2,00	15	29,8	39,2	44,2	38,3	51,2	58,1	21,9	27,2	29,5	31,7	42,1	48,1	41	139	293
			733	964	1087	942	1260	1429	377	468	508	546	725	828			
500 ERMR-BE sopra	1,00	3,7	16,2	19,6	20,9	20,3	25,0	27,5	11,4	13,5	14,0	16,8	19,9	21,0	19	55	109
			399	482	514	499	615	677	196	232	241	289	343	362			