

-5° +5°

Modèle Form	kW	T° Out	T° In -5°C		T° In 0°C		T° In +5°C		V	M3/pack	kg	
			W/f	m³/Vol	W/f	m³/Vol	W/f	m/Vol				
SP50M-2F												
2	0,82	25°C	1037	6,8	1185	8,4	1347	12,9	230/1N	50 Hz	80	0,55
		32°C	934	5,9	1072	7,1	1218	11,3				
		43°C	783	4,4	901	5,3	1018	8,1				
SP75M-2G												
2	0,84	25°C	1213	8,6	1403	10,8	1606	16,5	230/1N	50 Hz	86,5	0,55
		32°C	1116	7,6	1288	9,5	1470	14,7				
		43°C	946	5,7	1090	7	1235	10,6				
SP122M-3H												
3	1,23	25°C	1772	14,4	2071	18,2	2386	27,5	230/1N	50 Hz	123	1,06
		32°C	1611	12,5	1881	15,7	2168	22,4				
		43°C	1348	9,1	1581	11,5	1830	17,8				
SP200T-4M												
4	1,65	25°C	2793	25,6	3261	32,7	3753	49,6	400/3N	50 Hz	167	1,06
		32°C	2531	22,5	2961	28,2	3415	42,8				
		43°C	2088	16,2	2456	20,5	2846	31,4				