

-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				
HP50M-1M												
1	0,81	25°C	952	6	1082	7,3	1227	11,2	230/1N	50 Hz	72,5	0,58
		32°C	857	5,2	981	6,2	1114	9,8				
		43°C	720	3,6	831	4,7	941	7,3				
HP75M-2P												
2	1,23	25°C	1693	13,9	1987	18,2	2298	26,3	230/1N	50 Hz	89,5	0,79
		32°C	1580	11,9	1800	14,9	2081	22,5				
		43°C	1250	8,4	1471	10,5	1697	16				
HP122T-4Q												
4	1,4	25°C	1983	16,2	2333	23	2711	32,3	400/3N	50 Hz	113,5	0,75
		32°C	1813	14,2	2139	18,1	2488	28,3				
		43°C	1526	10,6	1808	13,5	2105	21,1				
HP200T-6R												
6	1,65	25°C	3232	31,3	3825	34,6	4459	61,2	400/3N	50 Hz	130,5	1,22
		32°C	2937	27,1	3490	34,3	4080	53,2				
		43°C	2420	19,5	2904	25,2	3417	32,8				