

**-15° -25°**

Modèle	kW	T° Out	T° In -25°C		T° In -20°C		T° In -15°C		V	M3/pack	kg	
			W/f	m³/Vol	W/f	m³/Vol	W/f	m³/Vol				
<b>HN120M-1Q</b>												
1	0,64	25°C	581	2,2	693	3,4	816	4	230/1N	50 Hz	50,5	0,58
		32°C	529	1,9	633	3	746	3,6				
		43°C	437	1,3	527	2,1	624	2,8				
<b>HN170M-1R</b>												
1	0,78	25°C	752	3,8	918	5,8	1096	7,4	230/1N	50 Hz	82	0,58
		32°C	675	3,2	824	5	985	6,4				
		43°C	543	2,1	676	3,5	820	4,5				
<b>HN201M-2S</b>												
3	1,17	25°C	1142	7,9	1401	11,9	1681	14,5	230/1N	50 Hz	110,5	0,75
		32°C	1021	6,6	1258	10,2	1512	12,5				
		43°C	822	4,4	1028	6,8	1246	8,6				
<b>HN202T-4T</b>												
4	1,37	25°C	1363	10	1675	15,4	2013	19	400/3N	50 Hz	125,5	0,75
		32°C	1219	8,5	1509	13,2	1824	15,1				
		43°C	985	5,6	1239	9,2	1512	12,4				
<b>HN300T-5U</b>												
5	1,95	25°C	2120	22,1	2561	32,4	3028	39,2	400/3N	50 Hz	146,5	1,22
		32°C	1909	19	2313	27,8	2736	34,5				
		43°C	1537	13	1873	19,1	2217	24,3				