

Temperatura del aire (°C)S - °C(BH)		27 - 19						8 - 13						9 - 14					
Temperatura del agua (entrada °C - salida °C)		7 - 12			6 - 11			7 - 12			8 - 13			9 - 14					
Modelo	Capacidad de refrigeración total	Capacidad de refrigeración sensible		Capacidad de refrigeración total		Capacidad de refrigeración sensible		Capacidad de refrigeración total		Capacidad de refrigeración sensible		Capacidad de refrigeración total		Capacidad de refrigeración sensible		Capacidad de refrigeración total			
		W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	
		ℓ/h	kPa	ℓ/h	kPa	ℓ/h	kPa	ℓ/h	kPa	ℓ/h	kPa	ℓ/h	kPa	ℓ/h	kPa	ℓ/h	kPa		
FW 01 FNFV	Máx.	1660	15	1220	285	1140	1240	1060	213	9	1040	1040	178	7					
	Med.	1300	10	970	223	900	970	840	166	6	810	810	139	4					
	Mín.	1130	8	810	193	750	840	700	144	5	670	640	115	3					
FW 02 FNFV	Máx.	2140	18	1600	367	1510	1650	1410	283	11	1300	1300	224	7					
	Med.	1820	14	1330	312	1250	1400	1160	240	9	1160	1070	199	6					
	Mín.	1510	10	1080	260	1010	1170	940	200	6	960	860	165	4					
FW 03 FNFV	Máx.	3220	13	2210	552	2070	2490	1910	427	8	2060	1750	354	6					
	Med.	2610	9	1780	449	1660	2010	1530	345	6	1640	1390	282	4					
	Mín.	1960	6	1340	336	1240	1470	1130	253	3	1310	1070	225	3					
FW 04 FNFV	Máx.	4780	15	3310	821	3090	3680	2870	632	9	3030	2620	520	7					
	Med.	3640	9	2590	625	3230	2760	2230	474	6	2200	2010	377	4					
	Mín.	2820	6	1920	483	2480	1780	1620	357	3	1850	1530	317	3					
FW 06 FNFV	Máx.	5250	17	3800	900	3570	4050	3320	696	11	3360	3060	577	8					
	Med.	4280	12	3060	735	2870	3290	2660	564	7	2680	2430	461	5					
	Mín.	3510	8	2440	603	3110	2280	2100	457	5	2100	1880	361	3					
FW 08 FNFV	Máx.	7430	15	5190	1275	4850	5760	4500	990	9	4770	4120	819	7					
	Med.	5880	10	4080	1010	3800	4500	3510	772	6	3600	3160	618	4					
	Mín.	4470	6	3050	767	2820	3270	2550	562	3	2900	2400	497	3					
FW 10 TMTV	Máx.	8840	20	6240	1516	5850	6840	5450	1173	12	5690	5020	977	9					
	Med.	6930	13	4890	1190	4570	5320	4240	912	8	4340	3880	745	6					
	Mín.	4650	6	3260	797	3020	3390	2750	581	4	2930	2580	503	3					