

MBP R404A

Modelo	Código	Código elétrico	Modelo do compressor	Ventiladores	Temperatura Ambiente (°C)	Capacidade de refrigeração em (Kcal/h) à temperatura de evaporação em (°C)																Nível de ruído a 3m (dB)
						-25°C		-20°C		-15°C		-10°C		-5°C		0°C		5°C		10°C		
						CC	PC	CC	PC	CC	PC	CC	PC	CC	PC	CC	PC	CC	PC	CC	PC	
HPZP019	115F0600 115F0601 115F0602	N Q V	MTZ019	1	32	984	1366	1434	1539	1962	1687	2570	1815	3261	1925	4037	2023	4896	2114	5836	2200	60
					35	895	1353	1329	1542	1835	1704	2419	1844	3082	1967	3826	2076	4650	2175	5554	2270	
					38	-	-	1222	1539	1706	1716	2264	1870	2899	2005	3610	2125	4400	2235	5267	2339	
					43	-	-	1041	1522	1488	1725	2002	1903	2586	2061	3244	2201	3975	2329	4779	2449	
HPZP022	115F0603 115F0604 115F0605	N Q V	MTZ022	1	32	1493	1513	2024	1691	2648	1864	3369	2035	4186	2207	5097	2383	6098	2563	7183	2752	61
					35	1398	1528	1908	1716	2505	1901	3192	2083	3971	2266	4840	2451	5795	2642	6830	2840	
					38	-	-	1785	1737	2354	1933	3008	2126	3748	2320	4573	2516	5481	2718	6467	2926	
					43	-	-	1569	1758	2088	1975	2684	2188	3358	2402	4111	2617	4941	2836	5846	3062	
HPZP028	115F0606 115F0607 115F0608	N Q V	MTZ028	1	32	2035	1927	2668	2171	3389	2411	4199	2651	5094	2893	6069	3141	7119	3396	8236	3662	58
					35	1908	1941	2516	2199	3207	2453	3980	2707	4833	2962	5763	3223	6764	3490	7830	3768	
					38	-	-	2362	2222	3020	2491	3756	2759	4567	3028	5452	3301	6404	3582	7419	3872	
					43	-	-	2094	2249	2699	2542	3371	2834	4113	3127	4920	3423	5791	3726	6725	4038	
HPZP036	115F0609 115F0610 115F0611	N Q V	MTZ036	1	32	2490	2230	3324	2546	4285	2874	5369	3218	6575	3581	7895	3965	9319	4376	10838	4816	60
					35	2313	2239	3111	2568	4029	2910	5065	3270	6215	3648	7475	4049	8836	4476	10289	4934	
					38	-	-	2901	2587	3775	2944	4760	3318	5856	3713	7055	4130	8352	4575	9741	5050	
					43	-	-	2550	2613	3351	2993	4254	3393	5256	3815	6356	4260	7550	4734	8833	5239	
HPZP040	115F0612 115F0613 115F0614	N Q V	MTZ040	1	32	2816	2760	3739	3109	4791	3475	5966	3863	7258	4280	8655	4730	10145	5221	11716	5759	60
					35	2623	2776	3506	3142	4509	3524	5629	3929	6859	4361	8191	4828	9612	5334	11112	5886	
					38	-	-	3275	3173	4229	3572	5292	3992	6461	4441	7726	4923	9080	5444	10511	6010	
					43	-	-	2893	3214	3763	3641	4733	4089	5799	4564	6955	5072	8197	5617	9518	6207	
HPZP050	115F0615 115F0616 115F0617	N Q V	MTZ050	2	32	3732	3298	4966	3672	6401	4026	8048	4366	9912	4698	11999	5028	14304	5362	16827	5706	66
					35	3458	3307	4647	3710	6028	4092	7610	4460	9402	4819	11405	5176	13622	5535	16048	5904	
					38	-	-	4322	3736	5646	4148	7161	4545	8878	4933	10799	5316	12926	5702	15257	6097	
					43	-	-	3769	3752	4993	4216	6394	4664	7982	5101	9763	5532	11740	5965	13912	6404	
HPZP064	115F0618 115F0619 115F0620	N Q V	MTZ064	2	32	4672	4038	6164	4565	7881	5076	9826	5580	11997	6088	14384	6611	16976	7156	19758	7733	63
					35	4334	4040	5763	4600	7405	5141	9264	5672	11337	6205	13617	6748	16097	7313	18762	7907	
					38	-	-	5360	4622	6926	5194	8695	5754	10670	6313	12845	6879	15212	7464	17761	8076	
					43	-	-	4684	4624	6119	5253	7739	5865	9549	6471	11546	7080	13727	7702	16086	8348	

Superaquecimento: 18K CC: Capacidade de Refrigeração (Kcal/h)
 Sub-resfriamento: 3K PC: Consumo (W)