

Compressor, MH112C45b, 1/3 hp, 11.2 cm³, r134a, 295 w, Compatible, Qd110, 300 w, lbp

Category: compressor

written by Amina | 6 November 2023



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

MH112C45B (R134a, cooling capacity 300W) cannot be replaced by Xibera ZBH1122CY/ZBX1122CY (R600a, cooling capacity 268W) or ZBU1122CY (R600a, cooling capacity 265W); it is better to use QD110HG (R134a, cooling capacity 300W).

Mbsm.pro, Compressor, QD28, QD35, QD43, QD52, QD59, QD65, QD76, QD76Y, QD88, QD91YG, QD103YG, QD110YG, QD128YG, QD142YG, QD153YG



MHI 12C45B



THERMALLY PROTECTED
220-240V~50Hz 1PH

R134a



A001275

江苏白雪电器股份有限公司系轻工行业电冰箱（冷柜）、全封闭制冷压缩机生产经营和机电产品自营进出口企业，中国家电协会副理事长单位。公司具有200万台冰箱（冷柜）和800万台制冷压缩机的生产能力，拥有“Baixue”（白雪）和“阪神”两个“中国驰名商标”。

公司是国家级“高新技术企业”和“中国专利百强企业”，拥有“国家级企业技术中心”、“国家级产品测试中心”和“省博士后创新实践基地”。公司获得了ISO9001质量管理体系和ISO14001环境管理体系认证。

公司新推出的F系列为350~450W的高能效比商用压缩机，主要匹配大中型冷柜、陈列柜、厨房柜、自动售货机和制冰机等，能满足各种能耗要求，综合性能名列行业前茅。公司推出的V系列小型高效压缩机具有噪声低、效率高等优点，能满足美国能源之星和DOE的要求；K系列高效铝线压缩机，COP值达到1.8W/W，能够满足能效1级要求和欧盟A⁺、A⁺⁺节能等级要求。公司生产的环保、高效和高可靠性压缩机，先后通过了国家CCC安全认证、CE认证、CB认证、德国VDE认证和美国UL认证。

地址：江苏省常熟市白雪路

电话：0512-52780258/52702928

传真：0512-52796128

电子邮箱：ysj_sales@chinabaixue.com

白雪电器部分压缩机技术参数表（续）

制冷剂	型号	汽缸容积 (cm ³)	制冷量 ASHRAE (W)	COP (W/W)	电源 (V/Hz)	
R134a	VH30R45A	3	75	1	220~240/50	
	VH30R40B	3	75/85	1	220~240/50,60	
	K系列					
	KH43R40M	4.3	112/130	1.28	220~240/50, 60	
	KH48R40M	4.8	130/144	1.3	220~240/50, 60	
	KH51R40M	5.1	144/155	1.32	220~240/50, 60	
	KH43C40B	4.3	110/127	1.35	220~240/50, 60	
	KH48C40B	4.8	125/138	1.35	220~240/50, 60	
	KH48R45A	4.8	130	1.2	220~240/50	
	M系列					
	MH79R45A	7.9	205	1.3	220~240/50	
	MH92R45A	9.2	245	1.3	220~240/50	
	MH112C45B	11.2	295	1.3	220~240/50	
	MH79R40M	7.9	205/245	1.3	220~240/50, 60	
MH92C40M	9.2	245/295	1.3	220~240/50, 60		
R600a	V系列					
	VY33C45D	3.3	55	1.3	220~240/50	
	VY33C45G	3.3	55	1.5	220~240/50	
	VY35R00A	3.5	53/63	1.3	100/50/60, 115/60	
	VY43R16G	4.3	77	1.3	115/60	
	VY35R16G	3.5	60	1.3	115/60	
	VY58R45A	5.8	100	1.35	220~240/50	
	VY66R45A	6.6	115	1.35	220~240/50	
	K系列					
	KY48C45G	4.8	83	1.75	220~240/50	
	KY59R45A	5.9	100	1.5	220~240/50	
	KY55C45G	5.5	98	1.8	220~240/50	
	KY59C45G	5.9	100	1.65	220~240/50	
	KY68R45A	6.8	115	1.35	220~240/50	
	KY51R16G	5.1	98	1.5	115/60	
	KY61R16G	6.1	110	1.5	115/60	
	KY71R16G	7.1	135	1.4	115/60	
	KY71C16V	7.1	135	1.55	115/60	
KY81R45A	8.1	135	1.3	220~240/50		
KY91R45A	9.1	150	1.35	220~240/50		