



ESPECIFICACIONES TECNICAS DE KIDE PACKS

KIDE PACKS' TECHNICAL SPECIFICATIONS

Autor / Author	MP
Rev.	0
Fecha / Data	9.May.2013

			MONOBLOCK	SPLIT	
			KPB-40	KPB-40-s	
Equipo modelo / Equipment model			6FE-44(Y)		
Modelo de compresor / Compressor model			1		
Número de compresores / Number of compressors			Semihermetico alternativo / Reciprocating semihermetic		
Tipo de compresor / Compressor type			400/3/50		
Suministro eléctrico / Power supply		V/Ph/Hz	36300		
Potencia frigorífica / Cooling power		W (1)	40		
Pot. compresor / Compressor power		HP	55,12		
Consumo nominal / Nominal consumption		A	73		
Intensidad absorbida máxima / Maximum consumption		A	323		
Intensidad a rotor bloqueado LRA / Locked Rotor Current LRA		A	R-404-A		
Refrigerante / Refrigerant			24		
Carga de refrigerante / Refrigerant charge		kg	28		
Caudal ventiladores condensador / Condenser fan flow		m ³ /h	20800		
Potencia ventiladores condensador / Condenser fan power		nº x kW	3 * 0,79		
Caudal ventiladores evaporador / Evaporator fan flow		m ³ /h	25100		
Potencia ventiladores evaporador / Evaporator fan power		nº x kW	3 * 0,79		
Desescarche / Defrosting			Gas caliente / hot gas		
Tubería de interconexion		Linea de aspiracion / suction line	2 5/8"		
		Linea de liquido / Liquid line	7/8"		
		Linea de descaraga / Defrosting line	1 3/8"		
DIMENSIONES EQUIPO EQUIPMENT DIMENSIONS	Alto (A) / Height	Compacto / Compact	1380		
		Condensadora (+450 patas) / Condenser unit (+450)		1005	
		Evaporadora / Evaporator unit		1205	
	Ancho (B) / Width	Compacto / Compact	2190		
		Condensadora / Condenser unit			990
		Evaporadora / Evaporator unit			700
	Largo (C) / Length	Compacto / Compact	2810		
		Condensadora / Condenser unit			2650
		Evaporadora / Evaporator unit			2560
Peso / weight	Compacto / Compact	1080			
	Condensadora / Condenser unit			650	
	Evaporadora / Evaporator unit			345	

(1) -10/45°C según EN-12900 / According EN-12900