



ESPECIFICACIONES TECNICAS DE KIDE PACKS

KIDE PACKS' TECHNICAL SPECIFICATIONS

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

		MONOBLOCK	SPLIT			
Equipo modelo / Equipment model		KPM-30				
Modelo de compresor / Compressor model		4GE-30(Y)				
Número de compresores / Number of compressors		1				
Tipo de compresor / Compressor type		Semihermetico alternativo / Reciprocating semihermetic				
Suministro eléctrico / Power supply		V/Ph/Hz	400/3/50			
Potencia frigorífica / Cooling power		W (1)	43900			
Pot. compresor / Compressor power		HP	30			
Consumo nominal / Nominal consumption		A	42,92			
Intensidad absorbida máxima / Maximum consumption		A	59			
Intensidad a rotor bloqueado LRA / Locked Rotor Current LRA		A	220			
Refrigerante / Refrigerant		R-404-A				
Carga de refrigerante / Refrigerant charge		kg	29 34			
Caudal ventiladores condensador / Condenser fan flow		m ³ /h	20300			
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 1/8"			
	Linea de liquido / Liquid line		1 1/8"			
	Linea de descaraga / Defrosting line		1 3/8"			
DIMENSIONES EQUIPO EQUIPMENT DIMENSIONS	Alto (A) / Height	Compacto / Compact	mm	1380		
		Condensadora (+450 patas) / Condenser unit (+450)			1005	
		Evaporadora / Evaporator unit			1205	
	Ancho (B) / Width	Compacto / Compact	mm	2190		
		Condensadora (+450 patas) / Condenser unit (+450)			990	
		Evaporadora / Evaporator unit			700	
	Largo (C) / Length	Compacto / Compact	mm	2810		
		Condensadora (+450 patas) / Condenser unit (+450)			2650	
		Evaporadora / Evaporator unit			2560	
Peso / weight	Compacto / Compact	kg	1000			
	Condensadora / Condenser unit			600		
	Evaporadora / Evaporator unit			350		

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