

Compresores comerciales XINGFA R404A - Baja presión

- Rango de temperatura de condensación $\leq 65^{\circ}\text{C}$
- Protectores internos del compresor: Protector interno del motor y valor de alivio de presión
- Para obtener la capacidad de refrigeración a 60 Hz, multiplique sus valores a 50 Hz por 1,2
- (*) Temperatura de condensación: 50°C



SERIE DE REFRIGERACIÓN COMERCIAL R404A - TIPO: CONEXIÓN DE ROSCA

COMPRESORES DE MEDIA PRESIÓN DE RETORNO

MODELO	POTENCIA		DESPLAZAMIENTO			PESO		REFRIGERANTE (TIPO)	CANTIDAD DE ACEITE (CM ³)	ALIMENTACIÓN	CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN EN 50 HZ @54.5°C / 130°F TEMPERATURA DE CONDENSACIÓN (WATTS)							
	(HP)	(CM ³)	(KG)	TEMPERATURA DE EVAPORACIÓN		-40°C	-35°C				-30°C	-20°C	-10°C	0°C				
				-40°F	-31°F										-22°F	-4°F	14°F	32°F
QL52	2.5	52	33	R404A	1500	220-240 V / 1 Φ / 50 Hz 208-230 V / 1 Φ / 60 Hz	475*	836	1410	3037	5050	5300						
QL62	3	67.2	35				1136*	1286	1993	3660	6130	6300						
QL3-52	2.5	52	31			220-240 V / 3 Φ / 50 Hz 380 V / 3 Φ / 50 Hz	475*	836	1410	3037	5050	5300						
QL3-74	3.5	74.2	32				1404*	1521	2358	4333	7265	7330						
QL3-112	5	112.5	46			2000	380 V / 3 Φ / 60 Hz 460 V / 3 Φ / 60 Hz	1646*	2035	3164	6231	10550	10600					
QL3-134	7	134.8	46					2354*	2782	4177	7892	12120	12630					