

NOTA: Precios sujetos a modificaciones sin previo aviso; consulte con su comercial o delegación más cercana.

NUEVA

Nuevas unidades condensadoras ZXLD Digital Scroll para congelados.

Características:

- Condensador tecnología microcanal.
- Capacidad variable del 10 al 100%, indicadas para servicios múltiples de congelados.
- Ventiladores EC de velocidad variable.
- Presión disponible opcional.
- Condensación flotante.
- Paso automático a Manual.
- Electrónica Dixell y posibilidad de Telegestión.
- Carga de refrigerante minimizada.



Potencias Unidades Condensadoras ZXLD Compresores Scroll Digital Copeland

Código	Modelo	Precio €	R449A **		R404A		R407F	
			P. Frig. (kW)	P. Abs. (kW)	P. Frig. (kW)	P. Abs. (kW)	P. Frig. (kW)	P. Abs. (kW)
EA770	ZXLD-13-EVI TFD *	14.600,00	4,0	2,8	4,7	3,2	4,3	3,2
EA771	ZXLD-18-EVI TFD *	15.200,00	6,0	3,9	7,0	4,6	6,2	4,2
EA772	ZXLD-25-EVI TFD *	15.530,00	7,6	4,5	9,0	5,4	8,1	5,0

Datos técnicos

Modelos	ZXLD-13	ZXLD-18	ZXLD-25
C.O.P. Compresor	1,45	1,54	1,67
Intensidad Máx. (A)	9	13,8	16
Sección Aspiración	7/8"	7/8"	1 1/8"
Sección Descarga	5/8"	5/8"	5/8"
Sección Líquido	1/2"	1/2"	1/2"
Caudal (m3/h)	3.900	5.700	7.000
Presión Dipon. (Pa)	70	70	70
Nivel Sonoro (dBA,10m)	36,9	38,3	40,7
Máx. Temp. Amb. (°C)	43	43	43
Nº Ventiladores	2	2	2
Dímetro Ventiladores	450 mm	450 mm	450 mm
Recipiente Líquido (l)	7	7	7
Dimensiones (mm) (Frente x Fondo x Alto)	1.150 x 475 x 1300	1.150 x 475 x 1300	1.150 x 475 x 1.300
Peso (Kg)	190	191	195

Condiciones:

Tª evaporación -30°C, Tª ambiente +32°C, recalentamiento 10K, Subenfriamiento 2K.

*Unidades de baja EVI (inyección de vapor, líquido subenfriado. Se requiere aislar la línea de líquido.

**Con temperatura ambiente superior a 36°C es necesario kit de inyección húmeda.