

## Unidad condensadora

Modelo: SCROLL PACK ZB21TFD

Código: 120117

Tipo: Carrozada

Condensacion: Incorporado (Aire)

Configuración estándar: Resistencia de cárter y aislamiento acústico sound shell, condensador con tratamiento epoxy, recipiente líquido, cuadro eléctrico, filtro deshidratador, visor y presostato de Alta y Baja, regulador de velocidad del ventilador.



Imagen de ejemplo - su producto podría ser diferente

## Características técnicas

Temperatura ambiente	32 °C	Temperatura evaporación	-10,0 °C
Volumen desplazado	8,6 m³/h	Tipo de compresor	Scroll
Potencia nominal	3 HP	Compresores	Copeland Scroll ZB 21 TFD
Refrigerante	R449A	Alimentación	400V / 3Ph. / 50Hz
Flujo de aire	3.500 m³/h	Número de polos de ventilador	4
SPL (10m)	49 dB	Capacidad frigorífica*	4899 W
Potencia absorbida	2165 W	COP	2,3
Amperaje máximo absorbido	7,2 A	Peso neto	86,0 kg
Línea aspiración	Ø 22 mm	Dimensiones LxWxH	1200 (L) x 460 (W) x 775 (H) mm
Línea líquido	Ø 10 mm	Recipiente de líquido	4,0 L
Moto-ventiladores	AC - 1 x 400 mm	Alimentación ventiladores	230V / 1Ph. / 50Hz
MRA ventiladores	0,7 A	Velocidad moto-ventiladores	1.380 rpm
Categoría PED	I		

\* EN12900

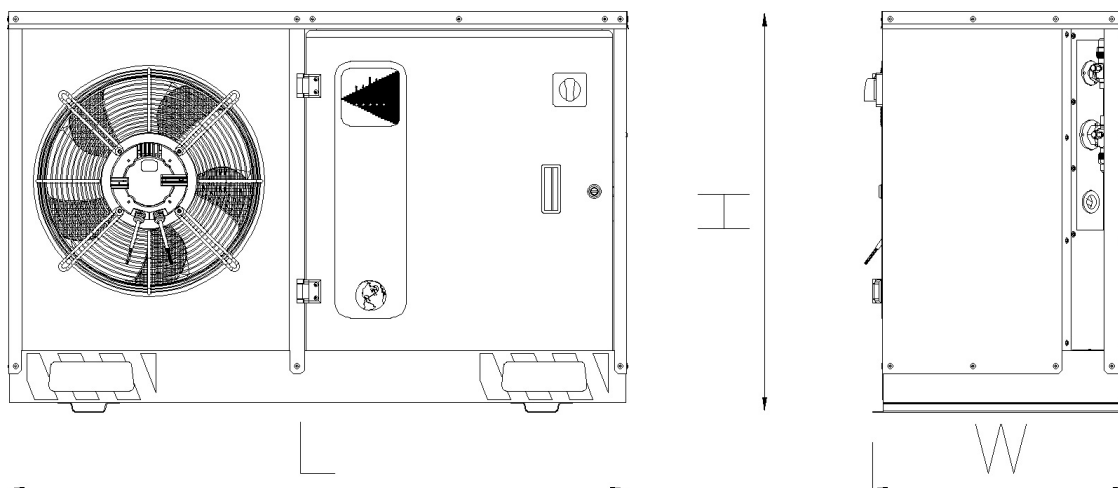


Imagen de ejemplo - su producto podría ser diferente

- Los precios de este Catálogo no constituyen compromiso alguno, están sujetos a cambios y modificaciones que puedan sucederse sin previo aviso.
- La garantía concedida es reflejo de la expresada por los fabricantes de los distintos materiales que componen el catálogo.
- La garantía cubre únicamente los DEFECTOS DE FABRICACIÓN, nunca los ocasionados por una defectuosa instalación o manipulación.
- La garantía no cubre en ningún caso las fugas de refrigerantes del circuito ni los posibles daños a mercancías u otros elementos o personas producidos por el incorrecto funcionamiento del producto.
- En el caso de anomalía en el material, podrá reclamarse o enviarlo a su lugar de compra habitual (delegación correspondiente), ocurre verifique si existe algún defecto de fabricación o bien se trata de un error de instalación o de utilización inadecuada, no correspondiendo aplicar nunca la garantía en este último caso.
- El asesoramiento técnico y la propuesta de selección de materiales forman parte de un servicio, no remunerado, ofrecido a clientes, si estos lo solicitan, pero no puede en ningún caso constituir una garantía de nuestra parte, ni comportar nuestra responsabilidad.

**Con respecto,  
La oficina comercial**

SERIE:

**SCROLL PACK**

TYPE:

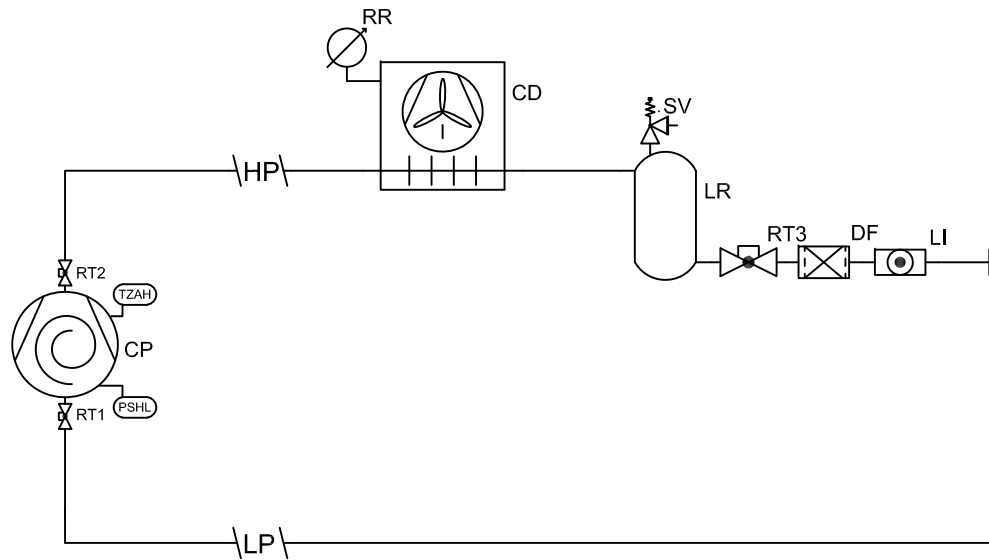
**CONDENSING UNIT**

DRAWING:

**STD57-2021**

REFRIGERANT TYPE:

**HFC/HFO**



Leyenda / Legenda / Légende / Legend/ Legende

RT	Válvula rotalock / Rubinetto rotalock / Vanne rotalock / Rotalock valve / Rotalockventil
CP	Compresor de pistones / Compresore a piston / Compresseur à piston / Reciprocating compressor / Kolbenverdichter
CD	Condensador de aire / Condensatore ad aria / Condenseur à air / Air condenser / luftgekühlter Verflüssiger
RR	Control de velocidad / Controllo di velocità / Variateur de vitesse / Speed regulator / Drehzahlregler
LR	Recipiente de líquido / Riserva di liquido / Réservoir de liquide / Liquid vessel / Flüssigkeitssammler
SV	Válvula de seguridad / Valvola di sicurezza / Soupape de sécurité / Safety valve / Sicherheitsventil
DF	Filtro deshidratador / Filtro deidratatore / Filtre déshydrateur / Drier filter / Filtertrockner
LI	Visor de líquido / Indicatore di liquido / Voyant liquide / Liquid sight glass / Flüssigkeitsanzeige
PSHL	Presostato de alta-baja / Pressostato di alta-bassa / Pressostat de haut-bas / High-low pressure switch / Hochdruck-Niederdruckschalter
TZAH	Protección térmica / Protezione termica / Protection thermique / Overload protection / Thehermoschutz
HP	Línea de alta presión / Linea di alta pressione / Ligne haute pression / High pressure piping / Hochdruckkreislauf
LP	Línea de baja presión / Linea di bassa pressione / Ligne basse pression / Low pressure piping / Niederdruckkreislauf

Notas / Note / Notes / Notes / Notizen

**BUILT-IN ELECTRICAL BOARD**