

## CENTRALES FRIGORÍFICAS ENERFROST

Las centrales frigoríficas Ener Frost® constan de 2, 3 ó 4 compresores, dos de los cuales se controlan independientemente por frecuencia.

Características principales: presostato de nivel mínimo de refrigerante, bastidores especiales de compresores oscilantes,

presostato de alta en cada compresor, presostato de baja e intervención del inversor de los compresores en caso de fallo electrónico

Cuadro eléctrico completo con magnetotérmico y diferencial para el compresor; ventilador del frontal del compresor y calefactor del cárter, doble transformador de seguridad para los auxiliares, controlador programable.

Las unidades EnerFrost pueden equiparse con los siguientes accesorios:

Recuperación parcial o total del calor de condensación

Desescarche por gas caliente directo o desescarche con inversión de ciclo

Ventiladores EC

Control o gestión electrónica a distancia o control remoto WRC



# BT -25°C/-35°C

### DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

C22SQ3RB0380D3

|   |   |           |              |
|---|---|-----------|--------------|
| Unità<br>Unit<br>Unit                         | Tensione   Voltage   Voltage                                  | volt/f/Hz | 400/3+N/50HZ |
|   | Assorbimento   Absorption   Absorption                        | W         | 7536         |
|   |   | A         | 14           |
|   | Compressore   Compressor   Kompressor                         | model     | HI361CC      |
|   |   | cc        | 13,4         |
|   | Comp. con inverter.   Inverter Comp.   Inverter Comp.         | n°        | 2            |
| Refrigerante   Coolant   Coolant              |   | R452A     |              |
| Condensazione<br>Condensation<br>Condensation | Tipo cond.   Cond. type   Cond. type                          |           | remoto       |
| Dimensioni<br>Sizes<br>Sizes                  | Diam. tubo liq.   Liq. line diam.   Liq. line diam.           | mm        | 28           |
|   | Diam. tubo asp.   Suct. line diam.   Suct. line diam.         | mm        | 16           |
|   | Diam. uscita cond.   Cond. inlet diam.   Cond. inlet diam.    | mm        | 18           |
|   | Diam. ritorno cond.   Cond. return diam.   Cond. return diam. | mm        | 16           |
|   | Larghezza   Width   Width                                     | mm        | 1550         |
|   | Profondità   Depth   Depth                                    | mm        | 790          |
|   | Altezza   Height   Height                                     | mm        | 1240         |
|   | Peso   Weight   Weight  | kg        | 521          |

### TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

MIN

MAX

**TC -25°C**

W

1575

**7557**

**TC -30°C**

W

1245

**5972**

**TC -35°C**

W

991

**3820**