

## UNIDADES DE CONDENSACIÓN UNIDADES SEMIHERMÉTICAS

Compresor semihermético o hermético scroll, calefactor de cárter lo hubiere,  
Base de chapa galvanizada y condensador de aire en tubo de cobre y aletas de aluminio con motoventiladores axiales.  
Receptor de líquido con dispositivo de descarga de sobrepresión.  
Grifos de líquido y de aspiración.  
Soportes antivibración.

En la versión de condensación por agua se instala un ventilador para refrigerar el compresor.

Todas las unidades pueden equiparse con los siguientes accesorios:

- Línea de líquido
- Presostatos de seguridad y control
- Separadores de líquido y aceite
- Reguladores de presión, de gas y agua.
- Recuperación parcial o total del calor.
- Desescarche por gas caliente directo o con inversión de ciclo
- Cuadro eléctrico para gestión de potencia y ventilador del condensador
- Ventiladores electrónicos
- Instrumentación electrónica para la supervisión o el control a distancia.



## TN -5°C/-15°C

### DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

UATSED007T03N4

|  |  |   |              |
|--|--|---|--------------|
| <b>Unità</b><br><b>Unit</b><br><b>Unit</b>                         | Tensione   Voltage   Voltage                               | volt/Hz                                   | 400/3+N/50HZ |
|  | Assorbimento   Absorption   Absorption                     | W   | 2000         |
|  |  | A   | 3,4          |
|  | Compressore   Compressor   Kompressor                      | model                                     | H151CC       |
|  |  | cc  | 6,71         |
|  | Refrigerante   Coolant   Coolant                           |   | R452A        |
| Tipo Espansione<br>Expansion management<br>Expansion management    |  | Valvola<br>Exp. Valve<br>Expantionsventil |              |
| <b>Condensazione</b><br><b>Condensation</b><br><b>Condensation</b> | Tipo cond.   Cond. type   Cond. type                       |   | aria         |
| <b>Dimensioni</b><br><b>Sizes</b><br><b>Sizes</b>                  | Diam. tubo liq.   Liq. line diam.   Liq. line diam.        | mm  | 10           |
|  | Diam. tubo asp.   Suct. line diam.   Suct. line diam.      | mm  | 16           |
|  | Larghezza   Width   Width                                  | mm  | 829          |
|  | Profondità   Depth   Depth                                 | mm  | 650          |
|  | Altezza   Height   Height                                  | mm  | 460          |
|  | Peso   Weight   Weight                                     | kg  | 75           |
| <b>T</b>   | Temp. Ambiente Max   Max ambient temp.   Max ambient temp. | °C  | 32           |

### TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

|                 |   |      |
|-----------------|---|------|
| <b>TC -5°C</b>  | W | 3950 |
| <b>TC -10°C</b> | W | 3347 |
| <b>TC -15°C</b> | W | 2800 |