

## VERFLÜSSIGUNGSSÄTZE

### HALBHERMETISCHE

Halbhermetische bzw. Kompressor, Ölsumpfheizung wo vorgesehen,  
Verzinkten Grundrahmen und luftgekühlte Verflüssiger mit Kupfer-Rohre und Alu-Lamellen, Axial Lüfter.

Kältemittelsammler inkl. Sicherheit Überdruck Einrichtung.

Flüssig und Saug Absperrventile, Druckleitungs-Schwingungsdämpfer

Bei der Wassergekühlte Ausführungen ist ein Zusatzlüfter für die Kompressor Kühlung vorgesehen.

Die Kühlaggregate können mit folgende werkseitige montierte Zubehör ausgestattet werden:

Trockner, Schauglas und Magnetventil

Sicherheit und Regelungs-Druckschalter

Ölascheider und Flüssigkeitsabscheider

Druckregelventile sowie Kühlwasserregler

Wärmerückgewinnung als Teil bzw. Volle Kondensation.

Heißgasabtauung bzw. Kreis-Umkehrabtauung.

Schaltschrank verkabelt zur Kompressor und Ventilator Steuerung

EC-Ventilatoren

Elektronische Regler



## BT -25°C/-35°C

#### DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

UABSED064T03N6

|                                                                    |                                                            |                                           |              |
|--------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|--------------|
| <b>Unità</b><br><b>Unit</b><br><b>Unit</b>                         | Tensione   Voltage   Voltage                               | volt/ℓ/Hz                                 | 400/3+N/50HZ |
|                                                                    | Assorbimento   Absorption   Absorption                     | W                                         | 19500        |
|                                                                    |                                                            | A                                         | 34           |
|                                                                    | Compressore   Compressor   Kompressor                      | model                                     | H1601CS      |
|                                                                    |                                                            | cc                                        | 63,76        |
|                                                                    | 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                                        | 22           |
|                                                                    | Diam. tubo asp.   Suct. line diam.   Suct. line diam.      | mm                                        | 42           |
|                                                                    | Larghezza   Width   Width                                  | mm                                        | 1729         |
|                                                                    | Profondità   Depth   Depth                                 | mm                                        | 1160         |
|                                                                    | Altezza   Height   Height                                  | mm                                        | 1121         |
|                                                                    | Peso   Weight   Weight                                     | kg                                        | 282          |
| <b>T</b>                                                           | Temp. Ambiente Max   Max ambient temp.   Max ambient temp. | °C                                        | 32           |

#### TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

|                 |   |       |
|-----------------|---|-------|
| <b>TC -25°C</b> | W | 18284 |
| <b>TC -30°C</b> | W | 14615 |
| <b>TC -35°C</b> | W | 11364 |