

## VERFLÜSSIGUNGSSÄTZE

### HALBHERMETISCHE

Halbhermetische bzw. Kompressor, Ölumpfheizung 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



## TN -5°C/-15°C

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

UATSED004T03N4

|                                                                    |                                                            |                                           |              |
|--------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|--------------|
| <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                                         | 1300         |
|                                                                    |                                                            | A                                         | 2,4          |
|                                                                    | Compressore   Compressor   Kompressor                      | model                                     | H80CC        |
|                                                                    |                                                            | cc                                        | 4,42         |
|                                                                    | 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                                        | 72           |
| <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 | 2616 |
| <b>TC -10°C</b> | W | 2213 |
| <b>TC -15°C</b> | W | 1847 |