

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
 Ölscheider 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

UABSED038T03N6

Unità Unit Unit	Tensione Voltage Voltage	volt/f/Hz	400/3+N/50HZ
	Assorbimento Absorption Absorption	W	11400
		A	19,5
	Compressore Compressor Kompressor	model	H751CS
		cc	38,06
	Refrigerante Coolant Coolant		R452A
	Tipo Espansione Expansion management Expansion management		Valvola Exp. Valve Expantionsventil
	Condensazione Condensation Condensation		aria
	Diam. tubo liq. Liq. line diam. Liq. line diam.	mm	16
	Diam. tubo asp. Suct. line diam. Suct. line diam.	mm	35
Dimensioni Sizes Sizes	Larghezza Width Width	mm	1489
	Profondità Depth Depth	mm	1060
	Altezza Height Height	mm	781
	Peso Weight Weight	kg	162
	T Temp. Ambiente Max Max ambient temp. Max ambient temp.	°C	32

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

TC -25°C	w	9854
TC -30°C	w	7823
TC -35°C	w	6015