

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



TN -5°C/-15°C
DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA**UATSED085T03N6**

Unità Unit Unit	Tensione Voltage Voltage	volt/f/Hz	400/3+N/50HZ
	Assorbimento Absorption Absorption	W	33400
		A	56
	Compressore Compressor Kompressor	model	H3000CC
		cc	85,01
	Refrigerante Coolant Coolant		R452A
Condensazione Condensation Condensation	Tipo Espansione		Valvola
	Expansion management		Exp. Valve
	Expansion management		Expantionsventil
Dimensioni Sizes Sizes	Tipo cond. Cond. type Cond. type		aria
	Diam. tubo liq. Liq. line diam. Liq. line diam.	mm	28
	Diam. tubo asp. Suct. line diam. Suct. line diam.	mm	54
	Larghezza Width Width	mm	2550
	Profondità Depth Depth	mm	1340
	Altezza Height Height	mm	1200
T	Peso Weight Weight	kg	500
	Temp. Ambiente Max Max ambient temp. Max ambient temp.	°C	32

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

TC -5°C	w	52352
TC -10°C	w	44059
TC -15°C	w	36541