

## 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



## TN -5°C/-15°C

### DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

UATSED085T03N6

<b>Unità</b> <b>Unit</b> <b>Unit</b>	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
<b>Condensazione</b> <b>Condensation</b> <b>Condensation</b>	Tipo Espansione Expansion management Expansion management		Valvola Exp. Valve Expantionsventil
	Tipo cond.   Cond. type   Cond. type		aria
<b>Dimensioni</b> <b>Sizes</b> <b>Sizes</b>	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
	Peso   Weight   Weight	kg	500
<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	52352
<b>TC -10°C</b>	W	44059
<b>TC -15°C</b>	W	36541