UATSCY010T03T4

sicof

VERFLÜSSIGUNGSSÄTZE

SCROLL

Scroll 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.

 $Heiß gas abtauung\ bzw.\ Kreis-Umkehrabtauung.$

Schaltschrank verkabelt zur Kompressor und Ventilator Steuerung

EC-Ventilatoren

Condensation

Т

Elektronische Regler



TN -5°C/-15°C

$\frac{\text{Tensione | Voltage | Voltage}}{\text{Assorbimento | Absorption}} \frac{\text{Volt/f/Hz}}{\text{Absorption | Absorption}} \frac{\text{volt/f/Hz}}{\text{Assorbimento | Absorption | Absorption}}$

Unità Unit Unit	Compressor Compressor Kompressor	model	C-SBN263H8A
		СС	55.7
	Refrigerante Coolant Coolant		R452A
	Tipo Espansione Expansion management		Valvola Exp. Valve
	Expansion management		Expantionsventil
Condensazione			
Condensation	Tipo cond. Cond. type Cond. type		aria

	Diam. tubo liq. Liq. line diam. Liq. line diam.	mm	12
	Diam. tubo asp. Suct. line diam. Suct. line diam.	mm	22
Dimensioni Sizes	Larghezza Width Width	mm	1489
Sizes	Profondità Depth Depth	mm	1060
	Altezza Height Height	mm	781

Temp. Ambiente Max | Max ambient temp. | Max ambient temp.

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

TC -5°C	W	6791
TC -10°C	W	5694
TC -15°C	W	4705

kg

°C

119

43

Peso | Weight | Weight