

VERFLÜSSIGUNGSSÄTZE

SCROLL

Scroll 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
 Ölabscheider 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

UATSCY024T03N6

Unità Unit Unit	Tensione Voltage Voltage	volt/f/Hz	400/3+N/50Hz
	Assorbimento Absorption Absorption	W	10000
		A	16,7
	Compressore Compressor Kompressor	model	C-SCN603H8K
		cc	137
	Refrigerante Coolant Coolant		R452A
Condensazione Condensation Condensation	Tipo Espansione Expansion management Expansion management		Valvola Exp. Valve Expantionsventil
	Tipo cond. Cond. type Cond. type		aria
Dimensioni Sizes Sizes	Diam. tubo liq. Liq. line diam. Liq. line diam.	mm	18
	Diam. tubo asp. Suct. line diam. Suct. line diam.	mm	35
	Larghezza Width Width	mm	1489
	Profondità Depth Depth	mm	1060
	Altezza Height Height	mm	896
	Peso Weight Weight	kg	174
T	Temp. Ambiente Max Max ambient temp. Max ambient temp.	°C	32

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

TC -5°C	W	16921
TC -10°C	W	14247
TC -15°C	W	11855