### **UATSCY014T03T6**

# <sup>®</sup>sicof

### **UNITÀ CONDENSATRICI**

### **SCROLL**

Compressore Ermetico Scroll, Resistenza carter dove prevista, Basamento in lamiera zincata e condensatore ad aria in tubo di rame ed alette in alluminio con motoventilatori assiali.

Ricevitore di liquido con dispositivo di scarico sovrappressione Rubinetti liquida e aspirazione.

Antivibranti mandata

Nella versione a condensazione ad acqua viene installato un ventilatore per raffreddare il compressore.

Tutte le unità possono essere dotate dei seguenti accessori:

Linea del liquido

Pressostati di sicurezza e controllo

Separatori liquido e olio

Regolatori di potenza, pressione gas e acqua.

Recupero calore parziale o totale.

Sbrinamento a gas caldo diretto o con inversione di ciclo

Quadro elettrico potenza e gestione ventola condensatore

Ventilatori elettronici

Strumentazione elettronica di monitoraggio o regolazione da remoto



## TN -5°C/-15°C

	Tensione   Voltage   Voltage	volt/f/Hz	400/3+N/50HZ
Unità Unit Unit	Assorbimento   Absorption   Absorption	W	5500
		A	9,4
	Compressor   Compressor   Kompressor	model	C-SBN373H8G
	Compressor   Compressor   Kompressor	сс	83.2
	Refrigerante   Coolant   Coolant		R452A
	Tipo Espansione Expansion management Expansion management		Valvola Exp. Valve Expantionsventil
Condensazione Condensation Condensation	Tipo cond.   Cond. type   Cond. type		aria
	Diam. tubo liq.   Liq. line diam.   Liq. line diam.	mm	16
	Diam. tubo asp.   Suct. line diam.   Suct. line diam.	mm	28
Dimensioni Sizes Sizes	Larghezza   Width   Width	mm	1489
	Profondità   Depth   Depth	mm	1060
	Altezza   Height   Height	mm	781
	Peso   Weight   Weight	kg	126
Т	Temp. Ambiente Max   Max ambient temp.   Max ambient temp.	°C	43

#### TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

TC -5°C	W	9827
TC -10°C	W	8299
TC -15°C	W	6917