

## SCHALLGEDÄMMTE VERFLÜSSINGSSÄTZE VOLLHERMETISCHE

Vollhermetische Kompressor  
Schallgedämmte Gehäuse  
Minichannel Verflüssiger  
Drehzahlregler zur optimale Kondensationsdruckregelung.  
Druckleitung Muffler für Halbhermetische Ausführung  
Hochdruckschalter mit fixe Einstellung und Einstellbare Niederdruckschalter Auto-Reset.  
Kältemittelsammler inkl. Sicherheit Überdruck Einrichtung.  
Flüssig und Saug Absperrventile, Filter Trockner, Schauglas und Magnetventil Flüssigkeitsleitung  
Schaltschrank werkseitig integriert verkabelt zur Kompressor und Ventilator Steuerung

Zunehör:  
Frequenzumformer zur Kompressor Leistungsregelung  
Ölabscheider und Flüssigkeitsabscheider  
Wärmerückgewinnung als Teil bzw. Volle Kondensation.  
Heißgasabtauung bzw. Kreis-Umkehrabtauung.  
EC-Ventilatoren  
Elektronische Regler



### TN -5°C/-15°C

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

AMU2TALU0334T11N

<b>Unità</b> <b>Unit</b> <b>Unit</b>	Tensione   Voltage   Voltage	volt/f/Hz	400/3+N/50HZ
	Assorbimento   Absorption   Absorption	W	3700
		A	6,4
	Compressore   Compressor   Kompressor	model	TAG4534Y
		cc	100,7
Refrigerante   Coolant   Coolant			R134a
<b>Condensazione</b> <b>Condensation</b> <b>Condensation</b>	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	12
	Diam. tubo asp.   Suct. line diam.   Suct. line diam.	mm	22
	Larghezza   Width   Width	mm	1270
	Profondità   Depth   Depth	mm	660
	Altezza   Height  Height	mm	610
	Peso   Weight   Weight	kg	86

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

<b>TC -5°C</b>	w	4910
<b>TC -10°C</b>	w	3706
<b>TC -15°C</b>	w	2657