

## VERBUNDSÄTZE

### VERBUNDSÄTZE ON/OFF

Verbundsätze on/off mit 2, 3 bzw. 4 Kompressoren oder als Variante eine davon FU-geregelt.  
Ausführung in schallgedämmte Gehäuse mit oder ohne Verflüssiger.  
Schaltschrank komplett mit Hauptschalter, FI-Schutzschalter zur Kompressor und Verflüssiger Lüfter  
Sicherung. Doppelte Steuerkreistrafo. Elektronische Regler

Die Verbundsätze können mit folgende werkseitige montierte Zubehör ausgestattet werden:  
Wärmerückgewinnung als Teil bzw. Volle Kondensation.  
Heißgasabtauung bzw. Kreis-Umkehrabtauung.  
EC-Ventilatoren  
Regler inkl. Überwachungssystem



## TN -5°C/-15°C

#### DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

CSS3V5TALA0625M3N

<b>Unità</b> <b>Unit</b> <b>Unit</b>	Tensione   Voltage   Voltage	volt/Hz	220/240-1-50HZ
	Assorbimento   Absorption   Absorption	W	3975
		A	16.2
	Compressore   Compressor   Kompressor	model	
		cc	26
Comp. con inverter.   Inverter Comp.   Inverter Comp.	n°		
<b>Condensazione</b> <b>Condensation</b> <b>Condensation</b>	Refrigerante   Coolant   Coolant		R452A
	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	12
	Diam. uscita cond.   Cond. inlet diam.   Cond. inlet diam.	mm	2X350
	Diam. ritorno cond.   Cond. return diam.   Cond. return diam.	mm	3800
	Larghezza   Width   Width	mm	1575
	Profondità   Depth   Depth	mm	805
	Altezza   Height   Height	mm	1865
Peso   Weight   Weight	kg		

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

		MIN	MAX
	<b>TC -5°C</b>	W	1344 <b>8061</b>
	<b>TC -10°C</b>	W	1118 <b>6705</b>
	<b>TC -15°C</b>	W	914 <b>5481</b>