

Super Free Match

**Low
Ambient**



Warengruppe: TOS 550 KK 600 / 50

Super Free Match Außengeräte

Modell		TWHD(56S)
Kühlleistung min. / max.	kW	1,0-18,0
Heizleistung min. / max.	kW	1,2-19,0
Spannungsversorgung	V~/Hz	380-415 / 50
Außentemperaturbereich kühlen	°C	-15~48
Außentemperaturbereich heizen	°C	-15~24
Schalldruckpegel	dB (A)	55
Luftmenge	m ³ / h	6600
Saugleitung	Zoll	3/8"
Einspritzleitung	Zoll	5/8"
Inneneinheiten anschließbar		2 bis 9
Abmessungen (BxHxT)	mm	1345x900x340
Abmessungen mit Verpackung	mm	1500x993x453
Gewicht netto/brutto	kg	116/125



High efficiency



Intelligent Defrosting



Comprehensive protection



Compact design



Easier maintainability



Inner groove copper



'Turbo' Button



Self-Diagnosis



Low voltage startup



Centralized control



Long-distance monitoring



Wide operation range



Auto Restart



Wide voltage range



Timer



Weekly timer



Lock

Kälte - Klima - Zubehör

KOP
KLIMA PARTNER
Ihr Partner für besseres Klima

Super Free Match



Kompatibel mit allen im Katalog angeführten Free Match Innengeräten (Multisplit).

Warengruppe: TOS 550 KK 600 / 50

Super Free Match BU Module				
Modell		FXA2B-K	FXA3B-K	FXB5A-K
Verbindungsmethode		geschraubt	geschraubt	geschraubt
Einspritzleitung (zu Inneneinheit)	Zoll	3/8"	3/8"	3/8"
Saugleitung (zu Inneneinheit)	Zoll	1/4"	1/4"	1/4"
Einspritzleitung (zu Außeneinheit)	Zoll	3/8"	3/8"	3/8"
Saugleitung (zu Außeneinheit)	Zoll	5/8"	5/8"	5/8"
Max. Anschlussmöglichkeiten		2	3	5
Abmessungen (BxHxT)	mm	361x313x182	361x313x182	513x312x193
Abmessungen mit Verpackung	mm	683x392x258	683x392x258	676x473x268
Gewicht netto	kg	6,5	7	9

2 Leiter Multisplit mit Verteilerboxensystem

Leistungsbereich von 14kW bis 16kW. Kann in Wohnhäusern, Hotels und Firmen mit bis zu 9 Inneneinheiten genutzt werden und ist vor allem in variablen Belastungssituationen anwendbar.

- Anschlusslängen bis zu 145 Meter machen die Installation einfach
- System läuft unter schwierigsten Einsatzumgebungen
- Aufgrund fortschrittlichster Technologie leiser Betrieb
- Hohe Effizienz aufgrund des DVC Inverter Kompressors
- Low Ambiente Funktion