

R-32 Multi-Split-Außengerät

- > Außengeräte für Multi-Split-Betrieb
> Außengeräte sind mit dem DAIKIN Swingverdichter ausgestattet
> Bis zu fünf Innengeräte können an ein Multi-Split-Außengerät
> Kombinieren Sie verschiedene Innengeräte miteinander
> Durch die Wahl eines R-32-Systems reduzieren Sie den ökologi-



Compatibility table showing connections between outdoor units (2MXM40A to 5MXM90A) and various indoor units (FTXA-A/B, FTXM-R, FTXJ-AW/S/B, etc.) with a Max. Gesamtindex column.

Technical specifications table for the outdoor unit, including cooling/heating capacity (kW), dimensions (mm), weight (kg), operating range (°C), noise levels (dB(A)), refrigerant type (R-32), and wiring details.

- Daten bei Drucklegung nicht bekannt. (1) Ab 10 m Leitungslänge: 4 x 2,5 mm²
* Die nominale Leistung gilt für den Anschluss von Wandgeräten bei maximalem Anschlussindex.
** In Kombination mit C/FVXM-A: maximal 30 m
Hinweis: An ein Multi-Split-Außengerät müssen immer mindestens zwei Innengeräte angeschlossen werden.

Split-Außengeräte

Kältemittel	Gerät und Produktname	Baugröße	Rohrleitungsanschlüsse		Vorgefüllt bis (m)	Kältemittel-Nachfüllmenge (kg / m)	Max. Leitungslänge (m)	Max. Niveauunterschied (m)	Spannungsversorgung Spannung / Phase / Frequenz	Max. Absicherung (A)*
			flüssig (mm / Zoll)	Gas (mm / Zoll)						
R-32 Mono-Split-Wärmepumpen										
R-32 BLUEEVOLUTION	Ururu Sarara RXZ-N	25, 35, 50	6 / 1/4"	10 / 3/8"	10	0	10	8	230 V / 1~ / 50 Hz	16
	Stylish RXA-A9/B	20	6 / 1/4"	10 / 3/8"	10	0,02	20	15		10
		25, 35		10 / 3/8"			20	15		13
		42, 50		12 / 1/2"			30	20		13
	Emura 3 RXJ-A	20, 25, 35	6 / 1/4"	10 / 3/8"	-	-	-	-	220-240 V / 1~ / 50 Hz	-
		42, 50		12 / 1/2"	-	-	-	-		-
	RXP-M	20, 25, 35	6 / 1/4"	10 / 3/8"	10	0,02	15	12	230 V / 1~ / 50 Hz	16
		50, 60, 71		12 / 1/2"			30	20		16
RXM-R(9)	20	6 / 1/4"	10 / 3/8"	10	0,02	20	20	10		
	25, 35		10 / 3/8"			20		13		
	42		10 / 3/8"			30		13		
	50		12 / 1/2"			30		13		
	60		12 / 1/2"			30		16		
	71		16 / 5/8"			30		20		
R-32 Multi-Split-Wärmepumpe										
R-32 BLUEEVOLUTION	MXM-A	2er Multi 40	6 / 1/4"	10 / 3/8" **	0,02	15	230 V / 1~ / 50 Hz	30	16	
		2er Multi 50		10 / 12 / 3/8" / 1/2" **				20	30	16
		2er Multi 68		10 / 12 / 3/8" / 1/2" **				30	50	20
		3er Multi 40		10 / 12 / 3/8" / 1/2" **				30	50	16
		3er Multi 52, 68		10 / 12 / 3/8" / 1/2" **				30	50	20
		4er Multi 68		10 / 12 / 3/8" / 1/2" **				30	60	20
		4er Multi 80		10 / 12 / 16 / 3/8" / 1/2" / 5/8" **				30	70	25
		5er Multi 90		10 / 12 / 16 / 3/8" / 1/2" / 5/8" **				30	75	32
R-32 Multi+ Split-Wärmepumpe für Kombination mit Warmwasserspeicher										
R-32 BLUEEVOLUTION	4MWXM52A	52	Direktverdampfung		-	0,02	50	15	220-240 V / 1~ / 50 Hz	-
			3 x 6 / 1/4"	10 / 3/8" + 12 / 1/2" + 16 / 5/8"						
			Warmwasserspeicher							
			6 / 1/4"	10 / 3/8"						
R-32 Cold Region – Mono-Split-Wärmepumpe bis -25 °C										
R-32 BLUEEVOLUTION	Perfera RXTM-R	30, 40	6 / 1/4"	10 / 3/8"	10	0,02	20	15	230 V / 1~ / 50 Hz	16

- Daten bei Drucklegung nicht bekannt.

* Je nach Gerätekombination können die Sicherungen abweichen. Die erforderliche Sicherung entnehmen Sie bitte dem technischen Datenbuch.

** Je nach Anschlussort können die Abmessungen abweichen.