

Multi Split Standard Plus 2,1kW



Die gezeigten Bilder dienen nur als Referenz, das tatsächliche Produkt kann abweichen.

Modell				PM07SP.NSA
Nennkühlleistung ¹			kW	2,10
Nennheizleistung ¹			kW	2,30
Luftvolumenstrom	Kühlen	N / M / H	m ³ /h	210 / 318 / 396
Schalldruckpegel ²	Kühlen	N / M / H	dB(A)	27 / 32 / 37
Schalleistungspegel ³	Kühlen		dB(A)	57
Abmessungen		H x B x T	mm	308 x 754 x 189
Gewicht			kg	7,8
Montage				PM07SP.NSA
Rohrleitungsanschlüsse		Flüssig	mm (Zoll)	6,35 (1/4)
		Gas	mm (Zoll)	9,52 (3/8)
		Kondensat	mm	21,5
Elektroleitung ⁴	über Außengerät		V / Ph / Hz	230 / 1 / 50
	Steuerleitung	AE-IE	Anz. X mm ²	4 x 1,5

¹ Die Leistungsangaben basieren auf folgenden Bedingungen: Kühlbetrieb: Innentemperatur 27°C TK / 19°C FK, Außentemperatur 35°C TK / 24°C FK; Heizbetrieb: Innentemperatur 20°C TK / 15°C FK, Außentemperatur 7°C TK / 6°C FK; Verbindungsrohrlänge: 5m, Höhenunterschied: 0m

² Schalldruckpegel gemessen im Abstand von 1m vor und 0,8m unterhalb des Gerätes.

³ Schalleistungspegel gemessen nach DIN EN ISO 3741

⁴ Die Dimensionierung der Elektroleitung und der Absicherung muss den jeweiligen örtlichen und nationalen gesetzlichen Vorschriften entsprechen.

*Spezifikation, Design und Features können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

