



**Flaches Kanalgerät S-MMSi**  
**MMD-AP0124SPH-E**



**Vorzüge**

Schlank & leise! Es ist perfekter Komfort für den gesamten Raum gegeben, da es mit jedem Luftleitgitter kombiniert werden kann. Trotz der geringen Einbauhöhe ist ein leistungsstarker Betrieb mit minimalstem Geräuschpegel gegeben.

**Charakteristika**

- nur 210mm Höhe für größte Anwendungsflexibilität
- 4-stufige Justierung der statischen Pressung
- verdeckte Installation innerhalb der abgehängten Zwischendecke
- Frischluftzufuhr möglich
- Kondensathebepumpe mit 850mm Förderhöhe inkludiert
- perfekter Komfort im gesamten Raum
- kombinierbar mit jedem Luftleitgitter
- leiser und leistungsstarker Betrieb

**Technische Daten**

Kühlleistung	(kW)	3,6
Heizleistung	(kW)	4,0
Stromversorgung		1-phasig 50 Hz 230V
Abmessungen Innengerät (hxbxt)	mm	210x845x645
Gesamtgewicht	kg	22
Ventilator – Standardluftmenge	m <sup>3</sup> /h	600/520/450
Ventilator – Motorleistung	W	60
Externe statische Pressung (Werkseinstellung)	(Pa)	15/30/45
Schalldruckwerte Untere Luftzufuhr	dB(A)	38/35/32
Schalldruckwerte Rückwertige Luftzufuhr	dB(A)	29/27/25
Leitungs-Ø Gas	(mm/“)	9,5 (3/8“)
Leitungs-Ø Flüssigkeit	(mm/“)	6,4 (1/4“)

**ZUBEHÖR**

