

## Produkt Datenblatt

Gerätebezeichnung: MMD-UP0071SPHY-E

### Technische Daten

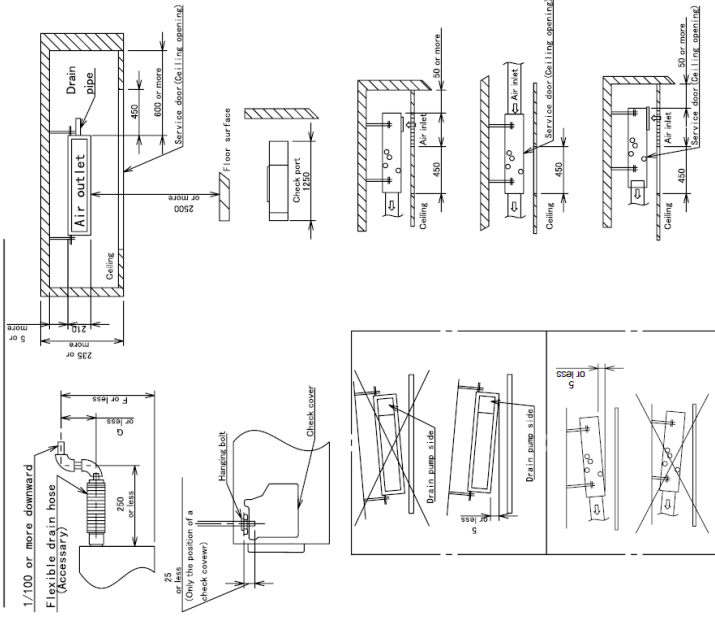
	Einheiten	Werte
Nennkühlleistung	kW	2,2
Nennheizleistung	kW	2,5
Leistungsaufnahme	kW	0,026
Max. Stromaufnahme	A	0,69
Luftvolumenstrom (m³/h)	m³/h	540 / 460 / 400
Schalldruckpegel (dBA)	dB (A)	31 / 29 / 26
Schalleistungspegel (dBA)	dB (A)	52 / 49 / 45
Statischer Außendruck	Pa	10 – 50
Abmessungen (HxBxT)	mm	210 x 700 x 450
Gewicht	kg	19
Sauggasl. Bördel	mm	9,5
Flüssigkeitsl. Bördel	mm	6,4
Kondensat Anschluss		VP25
Betriebsspannung	V- Hz	220 - 240V ~ 50Hz 208 - 230V ~ 60Hz

Abbildung:

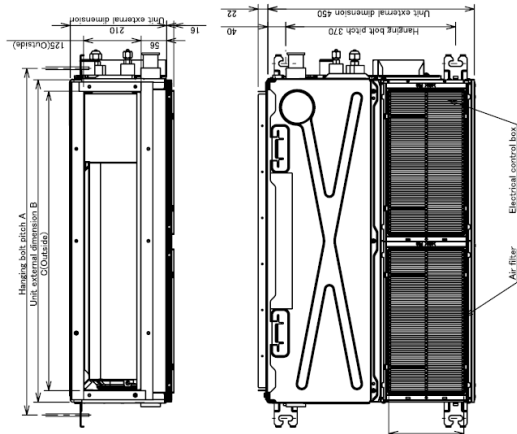


# Maßskizze:

## Space required for installation and servicing



(Unit: mm)



MMD-UP*** (SRPH-E) MMD-UP*** (SRPH-IR)	003-012	015-018	024-027
A	770	970	1170
B	700	900	1100
C	650	850	1050
D	9.5	12.7	15.9
E	6.4	9.5	9.5
F	550	650	750
G	380	480	580