



Große Leistungsvielfalt

2-Wege Kassette SMMSu



Highlights

- Breites Leistungsspektrum
- Laufruhiger Betrieb
- Externe Frischluftzufuhr möglich



2-Wege Kassette zur Kombination mit VRF-Außengeräten der Baureihe MiNi-SMMS-e, SMMS-e, SMMS-u und SHRM-e. Perfekte Eignung für lange, schmale Räume. Verfügbar in elf Leistungsabstufungen von 2,2 bis 16,0 kW.



Performance

- Hohe Energie-Effizienz
- Hochleistungs-Wärmetauscher
- Selbstreinigungsfunktion
- Geräuscharmer 3-stufiger Ventilator
- Quiet Funktion
- Auto Diagnosesystem



Flexibilität

- Optimale Luftverteilung auch in hohen Räumen
- Einfach herausnehmbarer, waschbarer Staubfilter
- Optionale WiFi-Steuerung über Smartphone, Tablet oder PC



Technische Details

- Externe Frischluftzufuhr bis 15% der nominalen Luftmenge möglich
- Kondensat-Hebepumpe mit Förderhöhe bis 85 cm integriert
- Empfänger für Infrarot-Fernbedienung integrierbar
- Alle Kabel-Fernbedienungen kombinierbar
- Zusatzfunktionen mit Fernbedienung RBC-AMS54E-ES verfügbar
- Automatische Wiedereinschaltung nach Stromausfall einstellbar



2-Wege Kassette SMMSu

Technische Daten			MMU-UP0241WH-E
Kühlleistung	kW	❄️	7,10
Leistungsaufnahme (min./nom./max.)	kW	❄️	0,054
Heizleistung	kW	🔥	8,00
Leistungsaufnahme (min./nom./max.)	kW	🔥	0,054
Luftmenge	m³/h		738/840/1050
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	❄️	33/35/38
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	🔥	33/35/38
Leitungs-Ø Flüssigkeit	mm (Zoll)		9,5 (3/8)
Leitungs-Ø Sauggas	mm (Zoll)		15,9 (5/8)
Leitungs-Ø Kondensat	mm		VP25 (25/32)
Spannungsversorgung	V/Ph+N/Hz		220-240/1/50
Betriebsstrom	A	❄️	0,39
Betriebsstrom	A	🔥	0,39
Stromaufnahme (nom.)	A		0,39
Kältemittel			R410A
Abmessungen (HxBxT)	mm		345 x 1180 x 570
Gewicht	kg		26
Abmessungen Paneel (HxBxT)	mm		20 x 1415 x 680
Gewicht Paneel	kg		14

❄️ Kühlen 🔥 Heizen

Die Messbedingungen für dieses Produkt finden Sie unter <https://www.toshiba-aircondition.com/de/messbedingungen.html>



Um Ihnen die Auswahl des optimalen Produktes zu erleichtern, finden Sie hier die Beschreibung zu den speziellen TOSHIBA Produktfunktionen für Ihr Modell: Um Ihnen die Auswahl des optimalen Produktes zu erleichtern, finden Sie hier die Beschreibung zu den speziellen TOSHIBA Produktfunktionen für Ihr Modell:



R410A: Verwendetes Kältemittel: R410A



Staubfilter: Waschbarer Filter gegen grobe Verunreinigungen.



Selbstreinigungsfunktion: Aktive Nutzung des Kondenswassers zur Reinigung.

