TOSHIBA

UNSICHTBARER KLASSIKER

Standard Kanalgerät SMMSu





Highlights

Sehr leise Optimale Luftverteilung möglich Externe Frischluftzufuhr möglich







Standard-Kanalgerät zur Kombination mit VRF-Außengeräten der Baureihe MiNi-SMMS-e, SMMS-e, SMMS-u und SHRM-e. Die Luft kann diskret mit geringster Geschwindigkeit über einen oder mehrere Luftauslässe in den Raum geleitet werden. Verfügbar in zwölf Leistungsabstufungen von 1,7 bis 16,0 kW.



Performance

- Hohe Energie-Effizienz
- In Zwischendecken unsichtbar integrierbar
- Selbstreinigungsfunktion
- Geräuscharmer 3-stufiger Ventilator
- Externe statische Pressung bis 120 Pa einstellbar
- _ Auto Diagnosesystem



Flexibilität

- Bundkragen-Flanschanschluss für Ausblas verfügbar
- Luftansaugung von unten oder hinten möglich
- Waschbarer Long-Life Staubfilter
- Optionale WiFi-Steuerung über Smartphone, Tablet oder PC

\longrightarrow Te

Technische Details

- _ Geringe Geräte-Bauhöhe von nur 275 mm
- Externe Frischluftzufuhr bis 15% der nominalen Luftmenge möglich
- Kondensat-Hebepumpe mit Förderhöhe bis 85 cm integriert
- Externes Empfängerkit für Infrarot-Fernbedienung möglich
- _ Alle Kabel-Fernbedienungen kombinierbar
- Zusatzfunktionen mit Fernbedienung RBC-AMS54E-ES verfügbar
- Automatische Wiedereinschaltung nach Stromausfall einstellbar



TOSHIBA

Standard Kanalgerät SMMSu

Technische Daten			MMD-UP0481BHP-E
Kühlleistung	kW	*	14,00
Leistungsaufnahme (min./nom./max.)	kW	*	0,198
Heizleistung	kW	*	16,00
Leistungsaufnahme (min./nom./max.)	kW	*	0,198
Luftmenge	m³/h		1500/1920/2350
Externe Statische Pressung	Pa		30/40/50/65/80/ 100/120
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	*	33/36/40
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	*	33/36/40
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	А	*	1,23
Betriebsstrom	А	*	1,23
Stromaufnahme (nom.)	А		1,70
Kältemittel			R410A
Abmessungen (HxBxT)	mm		275 x 1400 x 750
Gewicht	kg		40

[🗱] Kühlen 🏿 🙀 Heizen

 $Die \ Messbedingungen \ f\"{u}r\ dieses \ Produkt \ finden \ Sie \ unter \ https://www.toshiba-aircondition.com/de/messbedingungen.html$



TOSHIBA

TOSHIBA Features - Standard Kanalgerät SMMSu

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.

