

## 60x60 Slim Kasette SMMSu

Technische Daten			MMU-UP0051MH-E
Kühlleistung	kW	❄️	1,70
Leistungsaufnahme (min./nom./max.)	kW	❄️	0,016
Heizleistung	kW	🔥	1,90
Leistungsaufnahme (min./nom./max.)	kW	🔥	0,016
Luftmenge	m <sup>3</sup> /h		365-430
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	❄️	29/30/32
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	🔥	29/30/32
Schallleistungspegel	dB(A)	❄️	44/45/47
Schallleistungspegel	dB(A)	🔥	44/45/47
Leitungs-Ø Flüssigkeit	mm (Zoll)		6,4 (¼)
Leitungs-Ø Sauggas	mm (Zoll)		9,5 (3/8)
Leitungs-Ø Kondensat	mm		VP20 (20/26)
Spannungsversorgung	V/Ph+N/Hz		220-240/1/50
Betriebsstrom	A	❄️	0,16
Betriebsstrom	A	🔥	0,16
Stromaufnahme (nom.)	A		0,16
Kältemittel			R410A
Abmessungen (HxBxT)	mm		256 x 575 x 575
Gewicht	kg		15,0+2,5
Abmessungen Paneel (HxBxT)	mm		12 x 620 x 620
Gewicht Paneel	kg		2,5

❄️ Kühlen 🔥 Heizen

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

