



Mitsui MTX9HP24 Inverter Split-Klimagerät 9.000 BTU / 2.7 kW Kühlen und Heizen mit R32 Kühlmittel

Mitsui Split-Klimagerät 9.000 BTU / 2.7 kW

Technische Daten	Einheit	MTX9HP24
Raumgrösse	m²	20 - 35
Kälteleistung	W	2640 (900 - 3400)
Kälteleistung	BTU/h	9000 (3100 - 11600)
Leistungsaufnahme	W	732 (100 - 1240)
Betriebsstrom	A	3.2 (0.4 - 5.4)
Energieeffizienzklasse	SEER	A++ (6.3)
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	von -10 bis 45
Heizleistung	W	2930 (820 - 3370)
Heizleistung	BTU/h	10000 (2800 - 11500)
Leistungsaufnahme	W	733 (120 - 1200)
Betriebsstrom	A	3.2 (0.5 - 5.2)
Energieeffizienzklasse	SCOP	A+++ (5.1)
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	von -10 bis 45
Spannungsversorgung	V/Phase/Hz	230 - 1 - 50
Max. Betriebsstrom	A	10
Innengerät		
Luftvolumenstrom (Hi/Mi/Lo/Si)	m ³ /h	466/360/325
Schalldruckpegel (Hi/Mi/Lo)	dB(A)	38.5/32.0/25.0
Gewicht (Netto/Brutto)	kg	7.6 / 9.7
Abmessungen (LxTxH)	mm	805 x 194 x 285
Aussengerät		
Schalldruckpegel	dB(A)	55.5
Schalleistungspegel	dB(A)	62
Kältemittelleitung (Flüssigkeitsseite/Gasseite)	Zoll	(1/4 - 3/8)
Kältemittel Typ		R32 - 675
Gefüllte Kältemittelmenge	kg	0.55
Gewicht (Netto/Brutto)	kg	23.2 / 25.0
Abmessungen (LxTxH)	mm	720 x 270 x 495