



Mitsui MTX18HP24 Inverter Split-Klimagerät 18.000 BTU / 5.2 kW Kühlen und Heizen mit R32 Kühlmittel

Mitsui Split-Klimagerät 18.000 BTU / 5.2 kW

Technische Daten	Einheit	MTX18HP24
Raumgrösse	m²	50 - 70
Kälteleistung	W	5278(1818 - 6129)
Kälteleistung	BTU/h	18000 (6200 - 20900)
Leistungsaufnahme	W	1539 (140 - 2360)
Betriebsstrom	A	6.9 (0.6 - 10.3)
Energieeffizienzklasse	SEER	A++ (7.1)
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	von -10 bis 45
Heizleistung	W	5571 (1378 - 6744)
Heizleistung	BTU/h	19000 (4700 - 23000)
Leistungsaufnahme	W	1480 (200 - 2410)
Betriebsstrom	A	6.4 (0.9 - 10.5)
Energieeffizienzklasse	SCOP	A+++ (5.2)
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	840/680/540
Schalldruckpegel (Hi/Mi/Lo)	dB(A)	44.0/37.0/30.0/25.0
Gewicht (Netto/Brutto)	kg	10.0 / 13.0
Abmessungen (LxTxH)	mm	957 x 213 x 302
Aussengerät		
Schalldruckpegel	dB(A)	56.0
Schalleistungspegel	dB(A)	61.0
Kältemittelleitung (Flüssigkeitsseite/Gasseite)	Zoll	(1/4 - 1/2)
Kältemittel Typ		R32 - 677
Gefüllte Kältemittelmenge	kg	1.0
Gewicht (Netto/Brutto)	kg	34.0 / 36.7
Abmessungen (LxTxH)	mm	800 x 333 x 554