

Toshiba Yukai Multi-Split Klimaanlage

Technisches Datenblatt – Innengeräte & Außengeräte

Innengerät – RAS-B13E2KVG-E (3,3 kW)

Parameter	Wert
Nenn-Kühlleistung	3,30 kW
Kühlleistungsbereich	1,20 – 3,60 kW
Leistungsaufnahme (Kühlen)	0,25 / 1,10 / 1,25 kW (min/nom/max)
EER / SEER	3,00 / 7,00 (A++)
Nenn-Heizleistung	3,60 kW
Heizleistungsbereich	0,97 – 4,50 kW
Leistungsaufnahme (Heizen)	0,18 / 0,92 / 1,25 kW
COP / SCOP	3,91 / 4,60 (A++)
Schalldruck (Innen)	20 – 41 dB(A)
Abmessungen (HxBxT)	288 × 770 × 225 mm
Gewicht	9,0 kg
Kältemittel	R32
WiFi	WiFi-ready

Außengerät – RAS-3M26G3AVG-E (9,0 kW)

Parameter	Wert
Nenn-Kühlleistung	7,50 kW (Bereich 2,00 – 9,00 kW)
Leistungsaufnahme (Kühlen)	1,75 kW
SEER / Effizienzklasse	8,5 / A+++
Nenn-Heizleistung	9,00 kW (Bereich 2,00 – 11,50 kW)
Leistungsaufnahme (Heizen)	2,00 kW
SCOP / Effizienzklasse	4,60 / A++
Betriebsbereich	–10 ... +46 °C (Kühlen), –20 ... +24 °C (Heizen)
Luftvolumenstrom	2.508 m ³ /h
Schalldruck	50 – 52 dB(A)
Schalleistung	62 – 66 dB(A)
Abmessungen (HxBxT)	890 × 900 × 320 mm
Gewicht	72 kg
Kältemittelfüllung	1,90 kg (20 g/m Nachfüllung)
Max. Rohrlänge gesamt / je Innen	70 m / 25 m

Max. Höhendifferenz	15 m
Kompressortyp	Twin-Rotary
WiFi	WiFi-ready

Außengerät – RAS-2M18G3AVG-E (5,6 kW)

Parameter	Wert
Nenn-Kühlleistung	5,20 kW (Bereich 1,60 – 6,50 kW)
Leistungsaufnahme (Kühlen)	1,20 kW
Nenn-Heizleistung	5,60 kW (Bereich 1,30 – 8,20 kW)
Leistungsaufnahme (Heizen)	~1,20 kW
Schalldruck / Schalleistung	48 – 50 dB(A) / 61 – 63 dB(A)
Luftvolumenstrom	2.600 m ³ /h
Abmessungen (HxBxT)	630 × 800 × 300 mm
Gewicht	43 kg
Kältemittelfüllung	1,20 kg (20 g/m Nachfüllung)
Max. Rohrlänge gesamt / je Innen	30 m / 20 m
Max. Höhendifferenz	10 m
Betriebsbereich	-10 ... +46 °C (Kühlen), -20 ... +24 °C (Heizen)
WiFi	WiFi-ready

Innengerät – RAS-B10E2KVG-E (2,5 kW)

Parameter	Wert
Nenn-Kühlleistung	2,50 kW
Nenn-Heizleistung	3,20 kW
Schalldruck (Innen)	19 – 39 dB(A)
Abmessungen (HxBxT)	288 × 770 × 225 mm
Gewicht	9,0 kg
Kältemittel	R32
WiFi	WiFi-ready

Innengerät – RAS-B16E2KVG-E (4,2 kW)

Parameter	Wert
Nenn-Kühlleistung	4,20 kW
Nenn-Heizleistung	4,50 kW (ca.)
Schalldruck (Innen)	21 – 42 dB(A) (Schätzung, Serie SEIYA)

Abmessungen (HxBxT)	288 × 770 × 225 mm
Gewicht	9,5 kg
Kältemittel	R32
WiFi	WiFi-ready