

TOSHIBA



PERFEKTION IM EURO-RASTER → 60x60 Slim Kassette SL R32

Highlights
SL »Speed Line« Funktionsupdate
Komfort Luftstrom-Features
12mm flaches Panel in Reinweiß
Externe Frischluftzufuhr möglich
Präsenz-Sensor optional

4-Wege Slim-Kassette zur Kombination mit Digital-Inverter, Super-Digital, Kältemittel R32. Slim-Panel mit nur 62 x 62 cm für perfekte Optik im Decke, wenn sich keine Personen im Raum befinden. Verfügbar in drei Leistungs-



Performance

- Hohe Energie-Effizienz
- Hochleistungs-Wärmetauscher
- Selbstreinigungsfunktion
- Geräuscharmer 5-stufiger Ventilator
- Individual-Louver Funktion
- 360° Airflow
- Präsenz-Sensor Option
- _ Auto Diagnosesystem



Flexibilität

- 4 unabhängig steuerbare Luftleitlemmen
- Optimale Luftverteilung auch in hohen Räumen
- Einfach herausnehmbarer, waschbarer Staubfilter
- _ Optionale WIFI-Steuerung über Smartphone, Tablet oder PC

TOSHIBA

60x60 Slim Kasette SL R32

Innengerät Außengerät			RAV- HM561MUT- E RAV- GP561ATW- E
Kühlleistung	kW	❄️	5,00
Kühlleistungsbereich (min.-max.)	kW	❄️	1,20 - 5,60
Leistungsaufnahme (min./nom./max.)	kW	❄️	0,19/1,56/1,97
Wirkungsgrad EER	W/W	❄️	3,21
Wirkungsgrad SEER		❄️	6,27
Energieeffizienz-Klasse		❄️	A++
Jährlicher Stromverbrauch	kWh/a	❄️	279
Betriebsbereich Außentemperatur (min.-max.)	°C	❄️	-15 / +52
Heizleistung	kW	☀️	5,60
Heizleistungsbereich (min.-max.)	kW	☀️	0,90 - 7,00
Leistungsaufnahme (min./nom./max.)	kW	☀️	0,16/1,60/2,36
Wirkungsgrad COP	W/W	☀️	3,50
Wirkungsgrad SCOP		☀️	4,32
Energieeffizienz-Klasse		☀️	A+
Jährlicher Stromverbrauch	kWh/a	☀️	1231
Betriebsbereich Außentemperatur (min.-max.)	°C	☀️	-27 / +15

Innengerät			RAV- HM561MUT- E
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	❄️	35/39/44
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	☀️	35/39/44
Schalleistungspegel	dB(A)	❄️	50/54/59
Schalleistungspegel	dB(A)	☀️	50/54/59
Luftmenge	m³/h		546/672/798
Leitungs-Ø Kondensat	mm		VP20
Abmessungen (HxBxT)	mm		256 x 575 x 555

TOSHIBA

60x60 Slim Kasette SL R32

Außengerät			RAV- GP561ATW- E
Spannungsversorgung	V/Ph+N/Hz		220- 240/1+N/50
Empfohlene Type Zuleitung			H07RN-F 3G1,5
Kommunikationsleitung			H07RN-F 4G1,5
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	❄️	46
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	☀️	48
Schalleistungspegel	dB(A)	❄️	63
Schalleistungspegel	dB(A)	☀️	65
Leitungs-Ø Sauggas	mm (Zoll)		12,7 (1/2)
Leitungs-Ø Flüssigkeit	mm (Zoll)		6,4 (1/4)
Leitungslänge (min.)	m		5
Leitungslänge (max.)	m		50
Höhenunterschied (max.)	m		30
Luftmenge	m ³ /h		2400
Kompressortyp			Twin-Rotary
Kältemittel			R32
Kältemittelfüllmenge	kg		1,35
Vorgefüllt bis	m		20
Nachfüllung	g/m		20
Abmessungen (HxBxT)	mm		630 x 799 x 299
Gewicht	kg		45

❄️ Kühlen ☀️ Heizen

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