TOSHIBA

KOSTENBEWUSSTE ALTERNATIVE

Seiya – CLASSIC 2





Highlights

CLASSIC Line Kompakt-Inverter A++ für Kühlen, A+ für Heizen Staubfilter Infrarot-Fernbedienung beigepackt - WiFi-ready

Kompaktes Wandgerät der CLASSIC Linie SEIYA mit Staubfilter. Zur Verwendung mit 1:1 Single-Außengerät oder in Kombination mit weiteren Innengeräten an einem 2- bis 5-Raum Multi-Außengerät.



Produktvorteile

- Gute Energie-Effizienz (A++)
- Farbige, dimmbare LED-Anzeigen
- Low-GWP Kältemittel R32
- Luft als Energiequelle im Heizbetrieb
- Kompakte Außen- und Innengeräte
- Flüsterbetrieb



Saubere Raumluft

- Waschbare Staubfilter, die den gesamten Wärmetauscher abdecken
- dustless coil Beschichtung der Wärmetauscher-Lamellen
- Selbstreinigungsfunktion trocknet den Wärmetauscher nach Betriebsende
- Optionale Aktiv-Carbon-Katechin Filterstreifen
- Optionale IAQ Filterstreifen
- Optionale Ultra Pure 2.5 Filterstreifen

ightarrow

Komfortable Bedienung

- Infrarot Fernbedienung beigepackt
- WiFi-ready
- Optionale APP-Steuerung über Smartphone oder Tablet
- 24 Stunden ON/OFF-Timer
- Automatik Modus
- PRESET Memory-Funktion
- Hi Power
- QUIET Funktion Innengerät
- SILENT Funktion Außengerät, 2-stufig
- Louver Swing & Fix
- 8°C Frostschutz Funktion
- Automatische Wiedereinschaltung nach Stromausfall einstellbar



WiFi Special-Features

- Alle Innengeräte & Gruppen On/Off Steuerung
- Alle Innengeräte & Gruppen Wochentimer
- Alle Innengeräte & Gruppen Einstellung
- Anzeige Innentemperatur
- Anzeige Außentemperatur
- Power Select
- Kindersicherung
- ECO Betriebsart
- Fireplace Betriebsart
- Hi-Power Betriebsart



TOSHIBA

Seiya – CLASSIC 2 / SET

Innengerät			RAS-B10B2KVG-E2
Außengerät			RAS-10B2AVG-E2
Kühlleistung	kW	*	2,50
Kühlleistungsbereich (minmax.)	kW	*	0,80 - 3,00
Leistungsaufnahme (min./nom./max.)	kW	*	0,26/0,75/0,95
Wirkungsgrad EER	W/W	*	3,33
Wirkungsgrad SEER		*	6,10
Energieeffizienz-Klasse		*	A++
Jährlicher Stromverbrauch	kWh/a	*	143
Betriebsbereich Außentemperatur (minmax.)	°C	*	-15/+46
Heizleistung	kW	*	3,20
Heizleistungsbereich (minmax.)	kW	*	0,76 - 3,90
Leistungsaufnahme (min./nom./max.)	kW	*	0,21/0,84/1,11
Pdesign h	kW		2,10
Wirkungsgrad COP	W/W	*	3,81
Wirkungsgrad SCOP		*	4,00
Energieeffizienz-Klasse		*	A+
Jährlicher Stromverbrauch	kWh/a	*	735
Betriebsbereich Außentemperatur (minmax.)	°C	*	-15/+24

Innengerät			RAS-B10B2KVG-E2
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	*	19//42
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	*	20//41
Schallleistungspegel	dB(A)	*	55
Schallleistungspegel	dB(A)	*	54
Luftmenge	m³/h		230-630
Leitungs-Ø Kondensat	mm		VP13
Abmessungen (HxBxT)	mm		288 x 770 x 225
Gewicht	kg		9

🗱 Kühlen 🍎 Heizen



TOSHIBA

Seiya – CLASSIC 2 / SET

Außengerät			RAS-10B2AVG-E2
Spannungsversorgung	V/Ph+N/Hz		220-240/1+N/50
Empfohlene Absicherung	А		6
Empfohlene Type Zuleitung			H07RN-F 3G1,5
Kommunikationsleitung			H07RN-F 4G1,5
Stromaufnahme (nom.)	А		3,80
Stromaufnahme (max.)	А		3,80
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	*	45//49
Schalldruckpegel (low/med/high)	dB(A)	*	45//58
Schallleistungspegel	dB(A)	*	62
Schallleistungspegel	dB(A)	*	64
Leitungs-Ø Sauggas	mm (Zoll)		9,5 (3/8)
Leitungs-Ø Flüssigkeit	mm (Zoll)		6,3 (1/4)
Leitungslänge (min.)	m		2
Leitungslänge (max.)	m		10
Höhenunterschied (max.)	m		8
Luftmenge	m³/h		1800
Kompressortyp			DC Rotary
Kältemittel			R32
Kältemittelfüllmenge	kg		0,51
Vorgefüllt bis	m		10
Nachfüllung	g/m		20
Abmessungen (HxBxT)	mm		530 x 660 x 240
Gewicht	kg		21

💥 Kühlen 🍎 Heizen

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

Zubehör	Beschreibung
Fernbedienung	Infrarot-Fernbedienung beigepackt
RB-RXS33-E	Infrarot-Fernbedienung inklusive Wochentimer und 8 °C Frostschutz-Funktion
RB-RXS34-E	Design Infrarot-Fernbedienung, schwarz, mit Magnethalterung
RB-N105S-G	TOSHIBA Home AC Control - WiFi-Steuerung ohne Kabel / Seiya Classic 2, Seiya
TCB-IFCB5-PE	Platine zum externen Ein/Aus der Klimaanlage, Fensterkontaktmodul
TCB-PX100-PE	Gehäuse für externe Montage für Fensterkontaktmodul für Wandgeräte

