

TOSHIBA SPLIT-KLIMAGERÄT FUER WAND-MONTAGE

als Einzel- und Multisplitgerät einsetzbar



988.27 **RAUMEINHEIT TYP RAS-B24G3KVSGB-E**

- Front: Kunststoffgehäuse "schwarz"
- Gehäuse: Kunststoffgehäuse mit Montageplatte
- **Wärmepumpengerät (kühlen/heizen)**
- Ventilator (Tangentiallüfter)
- Luftfilter (waschbar)
- IAQ-Filtersystem
- Luftdeflektoren horizontal/vertikal verstellbar
- Infrarot-Fernbedienung
- Entfeuchtungsfunktion
- Automatische Luftmengenregulierung (5-stufig)
- Automatische Luftleitlemmelle
- Automatische Wiedereinschaltung nach Stromausfall
- 24 Std-Ein-Aus-Timer
- Automatische Umschaltung kühlen/heizen

TECHN. DATEN

Kühlleistung		7000 W*
Leistungsbereich kühlen	1700 -	7700 W
Heizleistung		8000 W*
Leistungsbereich heizen	1700 -	8800 W
Luftleistung		1122 m3/h
Breite		1053 mm
Höhe		320 mm
Tiefe		245 mm
Gewicht		14 kg
Schalldruckpegel (bei 1m Abstand)	28 -	47 dB(A)
Schalleistungspegel Kühlen / Heizen		60 dB(A)

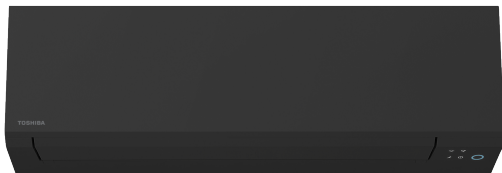
* Diese Werte beziehen sich auf den Nominalwert

Druckleitung (isoliert), Bördelanschluss 1/4"

Saugleitung (isoliert), Bördelanschluss 1/2"

CLIMATISEUR TOSHIBA SPLIT MONTAGE MURAL

Utilisable en tant qu'unité simple et en multisplit



988.27 **UNITÉ INTÉRIEURE TYPE RAS-B24G3KVSGB-E**

- Panneau frontal: matière synthétique "noir"
- Boîtier: matière synthétique avec plaque de montage
- **Agrégat pompe à chaleur (refroidissement/chauffage)**
- Ventilateur (ventilateur tangentiel)
- Filtre à air (lavable)
- Système de filtre IAQ
- Volets à réglage horizontal et vertical
- Télécommande par infrarouge
- Fonction déshumidification
- Réglage automatique du débit d'air (5 vitesses)
- Volet à balayage automatique
- Réenclenchement automatique après une coupure de courant
- Programmation de l'horloge sur 24 heures
- Commutation automatique refroidissement/chauffage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance frigorifique		7000 W*
Plage de puissance froid	1700 -	7700 W
Puissance de chauffage		8000 W*
Plage de puissance chaud	1700 -	8800 W
Débit d'air		1122 m3/h
Largeur		1053 mm
Hauteur		320 mm
Profondeur		245 mm
Poids		14 kg
Niveau de pression acoustique (à 1m)	28 -	47 dB(A)
Niveau de puissance acoustique refroidissement / chauffage		60 dB(A)

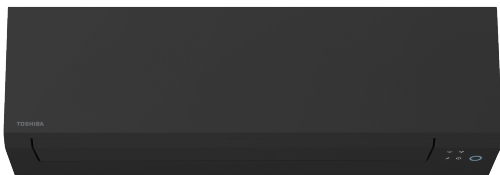
*Ces valeurs se réfèrent à la valeur nominale.

Conduite sous pression (isolée), raccord à visser 1/4"

Conduite d'aspiration (isolée), raccord à visser 1/2"

CONDIZIONATORE SPLIT TOSHIBA PER MONTAGGIO A PARETE

Apparecchio utilizzabile come mono- o multisplit



988.27 **UNITÀ INTERNA TIPO RAS-B24G3KVSGB-E**

- Frontale: materiale sintetico "nero"
- Cassa: rivestimento sintetico con piastra di montaggio
- **Esecuzione termopompa (riscaldamento/raffreddamento)**
- Ventilatore (tangenziale)
- Filtro dell'aria (lavabile)
- Sistema di filtro IAQ
- Deflettori d'aria regolabili in orizzontale e verticale
- Telecomando a infrarossi
- Funzione di deumidificazione
- Regolazione automatica portata aria (5 velocità)
- Lamelle automatiche di convogliamento aria
- Dispositivo per reinserimento automatico (dopo caduta tensione)
- Timer 24 ore on/off
- Commutazione automatica riscaldare/raffreddare

DATI TECNICI

Potenza frigorifera		7000 W*
Intervallo di rendimento frigorifera	1700 -	7700 W
Potenza termica		8000 W*
Intervallo di rendimento termica	1700 -	8800 W
Aria depurata		1122 m3/h
Larghezza		1053 mm
Altezza		320 mm
Profondità		245 mm
Peso		14 kg
Livello di pressione acustica (a 1m di distanza)	28 -	47 dB(A)
Livello di potenza acustica raffreddamento / riscald		60 dB(A)

*Questi valori si riferiscono al valore nominale.

Condotta di mandata (isolata), raccordo 1/4"

Condotta di aspirazione (isolata), raccordo 1/2"