

Art.-Nr. Gegenstand

TOSHIBA SPLIT-KLIMAGERAET FUER DECKEN-MONTAGE



987.22 **RAUMEINHEIT** **TYP RAV-HM801CTP-E**

- Gehäuse: Kunststoffgehäuse "cremeweiss" Luftein- und Austrittsgitter aus Kunststoff "cremeweiss"
- **Wärmepumpengerät (kühlen/heizen)**
- Radialventilator
- Luftfilter (waschbar)
- Luftdeflektoren horizontal/vertikal verstellbar
- Automatische Luftmengenregulierung
- Automatische Umschaltung kühlen/heizen
- Automatische Wiedereinschaltung nach Stromausfall
- Automatischer Ein-Aus-Timer
- Automatische Luftleitlemelle
- Fehlfunktions-Anzeige
- Kältemittel R32 oder R410A

TECHN. DATEN

Kühlleistung		6900 W*
Leistungsbereich kühlen	1900 -	8000 W
Heizleistung		7700 W*
Leistungsbereich heizen	1900 -	9000 W
Luftleistung		1410 m ³ /h
Breite		1270 mm
Höhe		235 mm
Tiefe		690 mm
Gewicht		29 kg
Schalldruckpegel (bei 1m Abstand)	29 -	41 dB(A)
Schalleistungspegel Kühlen / Heizen	44 -	56 dB(A)

* Diese Werte beziehen sich auf den Nominalwert

Druckleitung (isoliert), Bördelanschluss 3/8"

Saugleitung (isoliert), Bördelanschluss 5/8"

Übertrag

CLIMATISEUR TOSHIBA SPLIT DE PLAFOND



987.22 **UNITÉ INTÉRIEURE** **TYPE RAV-HM801CTP-E**

- Panneau frontal: matière synthétique "crème", grille d'entrée et de sortie d'air en matière synthétique "crème"
- **Agrégat pompe à chaleur (refroidissement/chauffage)**
- Ventilateur radial
- Filtre à air (lavable)
- Volets à réglage horizontal et vertical
- Réglage automatique du débit d'air
- Commutation automatique refroidissement/chauffage
- Réenclenchement automatique après une coupure de courant
- Timer automatique on/off
- Volet à balayage automatique
- Affichage des pannes
- Réfrigérant R32 ou R410A

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance frigorifique		6900 W*
Plage de puissance froid	1900 -	8000 W
Puissance de chauffage		7700 W*
Plage de puissance chaud	1900 -	9000 W
Débit d'air		1410 m3/h
Largeur		1270 mm
Hauteur		235 mm
Profondeur		690 mm
Poids		29 kg
Niveau de pression acoustique (à 1m)	29 -	41 dB(A)
Niveau de puissance acoustique refroidissement / chauffage	44 -	56 dB(A)

* Ces valeurs se réfèrent à la valeur nominale.

Conduite sous pression (isolée), raccord à visser 3/8"

Conduite d'aspiration (isolée), raccord à visser 15/8"

Report

Nr. art. Oggetto

CONDIZIONATORE SPLIT TOSHIBA A SOFFITTO



987.22

UNITÀ INTERNA

TIPO RAV-HM801CTP-E

- Esecuzione in lamiera d'acciaio "bianco crema", griglia entrata ed uscita aria in materiale sintetico "bianco crema"
- **Esecuzione termopompa (riscaldamento/raffreddamento)**
- Ventilatore radiale
- Filtro dell'aria (lavabile)
- Deflettori d'aria regolabili in orizzontale e verticale
- Lamelle automatiche di convogliamento aria
- Regolazione automatica portata aria
- Commutazione automatica riscaldare/raffreddare
- Dispositivo per reinserimento automatico (dopo caduta tensione)
- Timer automatico on/off
- Indicatore guasti
- Gas refrigerante R32 o R410A

DATI TECNICI

Potenza frigorifera		6900 W*
Intervallo di rendimento frigorifera	1900 -	8000 W
Potenza termica		7700 W*
Intervallo di rendimento termica	1900 -	9000 W
Aria depurata		1410 m3/h
Larghezza		1270 mm
Altezza		235 mm
Profondità		690 mm
Peso		29 kg
Livello di pressione acustica (a 1m di distanza)	29 -	41 dB(A)
Livello di potenza acustica raffreddamento / riscaldamento	44 -	56 dB(A)

*Questi valori si riferiscono al valore nominale.

Condotta di mandata (isolata), raccordo 3/8"

Condotta di aspirazione (isolata), raccordo 5/8"

Riporto