

KLIMATYZATOR KANAŁOWY RAV-HM_1BTP-E / RAV-GP_AT-E SUPER DIGITAL INVERTER



Klimatyzator kanałowy SUPER DIGITAL INVERTER RAV-HM_1BTP-E z agregatem RAV-GP_AT-E

Niezależnie od kształtu pomieszczenia, urządzenia kanałowe zapewniają równomierny rozkład temperatur. Wyloty powietrza są dyskretnie rozmieszczone w ścianach lub suficie podwieszonym. Urządzenia te są idealne dla hoteli, banków i podobnych zastosowań, gdzie wymagana jest wyjątkowo cicha praca.

- Kompaktowe wymiary. Wysokość zredukowana do 275 mm poszerza zakres możliwych zastosowań,
- Nowy silnik DC wentylatora o wysokim zewnętrznym ciśnieniu statycznym (max 120 Pa),
- Łatwy dostęp do płyty PCB z boku urządzenia,
- Dwie możliwości zaciągu powietrza: od dołu lub od tyłu,
- Opcjonalnie istnieje możliwość doprowadzenia świeżego powietrza, dzięki wykorzystaniu specjalnej perforacji z boku urządzenia,
- Zestaw pompki skroplin o wysokiej różnicy poziomów: odprowadzenie skroplin do wysokości 850, mm, umożliwiające elastyczne dopasowanie rurociągu.

Dostępne warianty:

- RAV-HM561BTP-E / RAV-GP561ATW-E
- RAV-HM801BTP-E / RAV-GP801ATW-E
- RAV-HM1101BTP-E / RAV-GP1101AT-E
- RAV-HM1101BTP-E / RAV-GP1101AT8-E (3-faz)
- RAV-HM1401BTP-E / RAV-GP1401AT-E1
- RAV-HM1401BTP-E / RAV-GP1401AT8-E (3-faz)

- RAV-HM1601BTP-E / RAV-GP1601AT8-E (3-faz)

Dane techniczne

JEDNOSTKA KANAŁOWA - SUPER DIGITAL INVERTER

5,0 kW / A+	5,6 kW / A+	50 / 30	RAV-HM561BTP-E	RAV-GP561ATW-E <small>MADE IN POLAND</small>
7,1 kW / A++	8,0 kW / A++	50 / 30	RAV-HM801BTP-E	RAV-GP801ATW-E <small>MADE IN POLAND</small>
10,0 kW / A++	11,2 kW / A+	75 / 30	RAV-HM1101BTP-E	RAV-GP1101AT-E
10,0 kW / A+	11,2 kW / A+	75 / 30	RAV-HM1101BTP-E	RAV-GP1101AT8-E (3-f)
12,5 kW / -	14,0 kW / -	75 / 30	RAV-HM1401BTP-E	RAV-GP1401AT-E1
12,5 kW / -	14,0 kW / -	75 / 30	RAV-HM1401BTP-E	RAV-GP1401AT8-E (3-f)
14,0 kW / -	16,0 kW / -	75 / 30	RAV-HM1601BTP-E	RAV-GP1601AT8-E (3-f)