

Functies van de Console

Stil

Laag geluidsniveau dankzij het geoptimaliseerde ontwerp van de ventilator, luchtkanalen en motor.

Luchtuitblaas onderzijde bij verwarming

Door de verwarmde lucht geforceerd uit de onderzijde te laten stromen ontstaat er een natuurlijke warmte circulatie in de ruimte.

Slaapfunctie

Biedt maximaal comfort en energiebesparing om zonder zorgen te kunnen slapen.

Wifi ready en de module hiervoor is apart te bestellen

Download de Haier Smart Air 2-app op een Apple of Android apparaat en verbind de apparatuur met uw apparaat om uw systeem, waar u ook bent en op elk moment, te bedienen.

Supermatch

Veel combinatiemogelijkheden van binnen- en buitenunits.

Capaciteitsgegevens

Koelcapaciteit nom. (min. - max.): 2,5 (0,8 - 3,2) kW

Verwarmingscapaciteit nom. (min. - max.): 2,8 (0,8 - 3,8) kW

Opgenomen vermogen - koeling nom. (min. - max.): 0,65 (0,2 - 1,3) kW

Opgenomen vermogen - verwarming nom. (min. - max.): 0,95 (0,3 - 1,6) kW

Rendement EER: 3,8 w/w

Rendement COP: 3,23 w/w

Pdesign - koeling 35 °C: 2,5 kW

Pdesign - verwarming (-10 °C): 2,4 kW

Seizoensrendement SEER: 8,0 (A++)

Seizoensrendement SCOP: 4,2 (A+)

Jaarlijks energieverbruik - koeling : 115 kWh/j

Jaarlijks energieverbruik - verwarming : 798 kWh/j

Binnenunit

Voeding : 1/220-240/50 Ph/V/Hz

Luchtdebiet max.: 450/400/350/300/250 m³/u

Ontvochtiging : 1,2 l/u

Geluidsvermogensniveau - koeling : 52 dB

Geluidsvermogensniveau - verwarming : 52 dB

Geluidsdrukkniveau - koeling : 40/32/25/20 dB(A)

Geluidsdrukkniveau - verwarming : 40/32/25/20 dB(A)

Netto-afmetingen b x d x h: 700x210x600 mm

Nettogewicht : 16,5 kg

Buitenunit

Voeding : 1/220-240/50 Ph/V/Hz

Geluidsvermogensniveau Hi: 59 dB

Geluidsdrukkniveau Hi: 47 dB(A)

Opgenomen stroom max.: 7,2 A

Netto-afmetingen b x d x h: 800x275x553 mm

Nettogewicht : 29 kg

Type compressor : Enkelvoudige roterende inverter

Merk compressor : Panasonic

Technische gegevens

Koelmiddel : R32

Diameter vloeistofleiding \varnothing : 6,35 (1/4") mm (inch)

Diameter gaszijde \varnothing : 9,52 (3/8") mm (inch)

Leidinglengte zonder bijvulling : 7 m

Maximale lengte leiding : 15 m

Maximale hoogte leiding : 10 m

Vulling koudemiddel : 0,65 kg

Vulling koudemiddel : 0,44 tCO² Eq

Bijvulling : 20 g/m

Werkingsgebied - koeling min. - max.: 21 - 35 °C (binnen)/-10 - 43 °C (buiten) °C

Werkingsgebied - verwarming min. - max.: 10 - 27 °C (binnen)/-15 - 24 °C (buiten) °C