

Méreték



ÁLTALÁNOS

- Terméktípus DualCool Deluxe
- Szín Fehér
- Wifi vezérlés Igen (ThinQ)

HŰTŐ TELJESÍTMÉNY

- W (Min. - Névleges - Max.) 890/2500/3700

FŰTŐ TELJESÍTMÉNY

- W (Min. - Névleges - Max.) 890/3200/5000

TELJESÍTMÉNYFELVÉTEL

- Energiafogyasztás – hűtés (W) 572
- Energiafogyasztás – fűtés (W) 711

E.E.R.(ENERGIAHATÉKONYSÁGI HÁNYADOS)

- Hűtés (W/W) 4,37

S.E.E.R.(ENERGIAHATÉKONYSÁG HŰTÉS ÜZEMMÓDBAN)

- W/W 7,90

C.O.P.(TELJESÍTMÉNYHÁNYADOS)

- Fűtés (W/W) 4,50

S.C.O.P(ENERGIAHATÉKONYSÁG FŰTÉS ÜZEMMÓDBAN)

- W/W 5,40

ENERGIAHATÉKONYSÁGI OSZTÁLY

- Hűtés A++ (A+++ - D skála)
- Fűtés A++ (A+++ - D skála)

ÉVI ENERGIAFOGYASZTÁS

- Hűtés (kWh) 111
- Fűtés (kWh) 852/389

HANGNYOMÁSSZINT

- Hűtés - Alacsony dBA 27
- Hűtés - Közepes dBA 37
- Hűtés - Magas dBA 42
- Fűtés - Alacsony dBA 27
- Fűtés - Közepes dBA 37
- Fűtés - Magas dBA 42

ZAJSZINT

- Éjszakai üzemmód 19

HANGTELJESÍTMÉNY

- Hűtés (dBA) 60

LÉGÁRAMLÁS MÉRTÉKE(BELTÉRI EGYSÉG)

<ul style="list-style-type: none"> Hűtés m³/perc (Éjszakai üzemmód/Alacsony/Közepes/Magas/Max.) 3,5 5,5/9,0/11,0/13,0 	
Fűtés m ³ /perc (Alacsony/Közepes/Magas)	6,5/9,0/11,0
PÁRAMENTESÍTÉS MÉRTÉKE	
<ul style="list-style-type: none"> l/ó 	1,1
ÜZEMI ÁRAMFELVÉTEL	
<ul style="list-style-type: none"> Hűtés (Névleges/Max.) (A) 	1,00/2,50/6,00
Fűtés (Névleges/Max.) (A)	1,00 3,20/7,00
INDÍTÁSI ÁRAMFELVÉTEL	
<ul style="list-style-type: none"> Hűtés (A) 	2,50
Fűtés (A)	3,20
TÁPEGYSÉG	
<ul style="list-style-type: none"> ø,V,Hz 	1/220 - 240/50
KIS MEGSZAKÍTÓ	
<ul style="list-style-type: none"> A 	15
TÁPEGYSÉG VEZETÉK	
<ul style="list-style-type: none"> N x mm² 	3 x 1.0
TÁPKÁBEL ÉS VEZETÉK	
<ul style="list-style-type: none"> N x mm² 	4 x 1.0
MÉRETEK	
<ul style="list-style-type: none"> Beltéri egység (szél x mag x mély) (mm) 	837 × 308 × 189
NETTÓ TÖMEG	
<ul style="list-style-type: none"> Beltéri egység (kg) 	9,1
VENTILÁTORMOTOR KIMENŐ TELJESÍTMÉNYE	
<ul style="list-style-type: none"> W 	30
A hűtőközeg adatai	
<ul style="list-style-type: none"> Fluortartalmú üvegházhatású gáz 	Igen
A hűtőközeg gyárilag betöltött mennyisége (kg)	0.8
A hűtőközeg típusa	R32
A hűtőközeg globális felmelegedési potenciálja (GWP)	675
GWP összesen (CO ₂ -egyenérték [t])	0.54