

ECO-PAIR PLUS

HŐVISSZANYERŐS SZELLŐZTETŐ KÉSZÜLÉK

vékonyabb falakhoz

Alkalmazható
10~20 m²-es
helyiségekhez

15 Akár
CM
vastag falakhoz is!



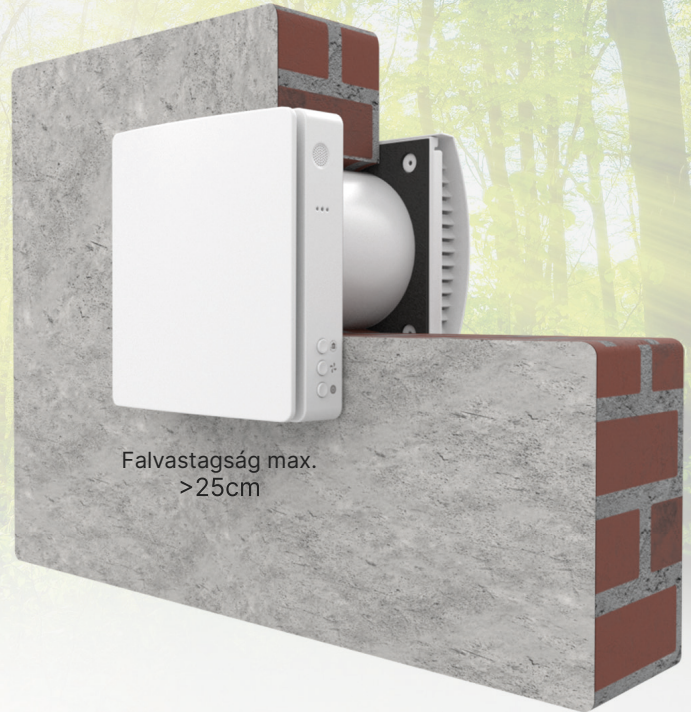
WiFi

97 AKÁR
%

Hővisszanyerési
hatékonyság



Falvastagság min.
>15cm



Falvastagság max.
>25cm



CE



T

CB



IPX4

Tulajdonságok

- Dekoratív front panel
- F7 (MERV13) szűrő a AV-TTW5-W (NC7IE22)
- Alacsony energiafelvételű reverzibilis ventilátor
- Automata zsalu
- Opcionális külső rács (műanyag vagy fém)
- Csendes működés
- CO₂/ páratartalom érzékelő
- Vezeték nélküli párosítás
- Antibakteriális bevonat a hőcserélőn
- Ventilátoros szellőztetés

Műszaki adatok

| Model | AV-TTW5-W | AV-TTW5-W |
|------------------------------|-----------|-----------|
| Cikkszám | NC7IE22 | NC7IEB15 |
| Falvastagság (mm) | 220-360 | 150-250 |
| Méhsejt szerkezetű hőcserélő | ✓ | × |
| Nagyhatékonyságú hőcserélő | Δ | ✓ |
| F7 (MERV13) szűrő | ✓ | × |
| Elsődleges szűrő | ✓ | ✓ |
| CO ₂ érzékelő | ✓ | ✓ |
| Páratartalom érzékelő | Δ | Δ |
| WIFI funkció | ✓ | ✓ |
| Vezeték nélküli párosítás | ✓ | ✓ |
| Távvezérlő | ✓ | ✓ |
| Szinkronizálás | Δ | Δ |
| Negative ion funkció | Δ | Δ |
| Műanyag rács | Δ | Δ |
| Fém rács | Δ | Δ |

Megjegyzés: "✓" Standard, "Δ" opcionális, "×" Nem elérhető. A standard modell nem tartalmazza a kivezető oldali rácsot.



Fehér előlap



Fekete előlap



Fém rács



Műanyag rács

Technikai adatok

| Modell | AV-TTW5-W | AV-TTW5-W |
|--|---|---|
| Cikkszám | NC7IE22 | NC7IEB15 |
| Hálózati feszültség | 100V-240V AC /50-60Hz | 100V-240V AC /50-60Hz |
| Légszállítás befújás/kifúvás üzemmódban (L/M/H) (CFM)* | 20/40/50 | 60/70/80 |
| Légszállítás befújás/kifúvás üzemmódban (L/M/H) (CFM)* | 11.8/23.5/29.4 | 35/41/47 |
| Max. Légszállítás (ventilátoros üzemmódban) (m ³ /h) | 60 | 85 |
| Max. Légszállítás (ventilátoros üzemmódban) (ft ³ /min) | 35 | 50 |
| Teljesítmény (L/M/H) (W) | 6/7/7.8 | 7.9/10.8/12.1 |
| Áramerősség (A) | 0.06 | 0.063 |
| Zajszint 3m dB(A) | ≤ 31 | ≤39 |
| Max fordulatszám (rpm) | 2200 | 2800 |
| Hővisszanyerési hatékonyság (%) | ≤97 | ≤97 |
| IP védettség szint | IPX4 | IPX4 |
| SEC osztály | A | A |
| Csőátmérő (mm) | 158 | 158 |
| Méretek (mm) | 239.6×258×297.2 (A falban lévő cső hossza: 220-360 mm.) | 239.6×258×227.2 (A falban lévő cső hossza: 150-250 mm.) |
| Nettó tömeg(kg) | 4.2 | 4.3 |