

VLR 70 L Trend EU

DECENTRALIZÁLT SZELLŐZTETŐ
BERENDEZÉS

TERMÉKSZÁM: 203133

Élje át a feltűnés nélküli kimagasló teljesítményt

Ezzel a decentralizált szellőztetőberendezéssel akár 60 m² lakóterületet is elláthat friss levegővel. Eközben alig vész kárba hő, mivel az a bevezetett külső levegőnek adódik át. Ezáltal akár 89 %-kal csökkentheti a fűtési energia-veszteségeit.

Minden rossz maradjon kint

A kosznak és a polleneknek nincs esélyük rá, hogy a szellőztetőberendezésen keresztül a házba kerüljenek. A kívül-belül elhelyezett szűrőknek köszönhetően különösen jó a készülék szűrőhatása. Így az allergiások is fellélegezhetnek.



A legfontosabb jellemzők

Decentralizált szellőztetőberendezés külső fallal rendelkező helyiségekhez

Alumínium felületének köszönhetően a hőcserélő különösen egyszerűen tisztítható

Lehetséges az intenzív szellőztetés alacsony zajkibocsátás mellett

Jó levegőminőség és hosszú élettartam a ventilátoronkénti két szűrőnek köszönhetően

Ideális allergiások számára, mivel alapfelszereltségként finompor-/virágporszűrővel van ellátva

Akár 60%-os nedvesség-visszanyerés

Legfeljebb 8 egység vezérelhető a kezelőpanelről

A hőenergia akár 89 % mértékű visszanyerése az elszívott levegőből



Típus	VLR 70 L Trend EU
Megrendelés szám	203133

Műszaki adatok

Hangteljesítményszint (L _w ges) a levegő térfogatáramára vonatkoztatva	36 (20 m ³ /h) dB(A)
Tömeg	5,20 kg
Védettség (IP)	IP 21
Névleges feszültség	24 V
Átvezető nyílás minimális mérete	Ø 200, 185x185 mm
Levegő térfogatáram	20/30/40/49/70 m ³ /h
Falvastagság	300–550 mm
Energiahatékonysági osztály átlagos hőmérsékletű idényben, helyi igényfüggő vezérlés esetén (A+ → G)	A

Szerviz

Kérdése van? Örömmel segítünk Önnek.

Keressen bennünket a 0036 1 250 6055-ös telefonszámon (hétfőtől péntekig 8:00 és 16:30 között) vagy írjon nekünk az info@stiebel-eltron.hu címre.

Viszonteladó partnereink

Az Ön közelében lévő viszonteladó partnereink: www.stiebel-eltron.hu/viszontelado-partnereink

Beszerelés

A készülékek beszerelését (elektromos bekötését), első üzembe helyezését kizárólag képzett szakember végezheti el a készülék kezelési és szerelési útmutatójának megfelelően.