

# VRC-W 450 E Premium

CENTRÁLNE VETRACIE SYSTÉMY

VÝROBOK Č.: 204941

## Získajte pohodlne a elegantne zdravý čerstvý vzduch

Hľadáte štýlové riešenie na zásobovanie zdravým čerstvým vzduchom? Tak vám odporúčame túto centrálnu vetraciu jednotku, ktorá sa vyznačuje ešte vyššou účinnosťou, komfortom a moderným vzhľadom ako jej predchodkyne. Váš odborný montážnik namontuje mimoriadne ticho pracujúci prístroj na stenu – je veľmi kompaktný a hodí sa na vetranie rodinných domov, bytov a malých komerčných objektov.



## Využite rozsiahle funkcie

Vďaka samovysvetľujúcemu ovládaniu cez maticový displej je obsluha vetracej jednotky mimoriadne pohodlná. Využijete rozsiahle funkcie, ako napríklad týždňové programy, a máte pritom na výber jedenásť jazykov. Čerstvým vzduchom to však ešte nekončí: vďaka integrovanému výmenníku tepla rekuperuje tento model tepelnú energiu z odvádzaného vzduchu a podporuje tak vykurovanie. Prístroj okrem toho bez problémov nastavíte aj na pasívne chladenie.



## VRC-W 600 E Premium

Výrobok č.: 204715

## Najdôležitejšie znaky

Centrálna nástenná vetracia jednotka s množstvom vzduchu do 600 m<sup>3</sup>/h

Maximálna kvalita vzduchu vďaka možnosti výberu filtra (napríklad použitie peľového a jemného prachového filtra)

Pripojenie k sieti Wi-Fi pre pohodlnú obsluhu

Jednoduché čistenie a ľahká výmena filtra pre optimálnu hygienu

Inovatívny predhrievací register na vyrovnávanie teploty vonkajšieho vzduchu v zime

Riadiaca jednotka sa môže používať aj ako diaľkové ovládanie pre vetranie regulované snímačom vlhkosti

Vysoký stupeň rekuperácie vlhkosti vďaka integrovanému entalpickému výmenníku tepla

Vyvážený prietok vzduchu pre efektívnu prevádzku



Typ	VRC-W 450 E Premium	VRC-W 600 E Premium
Obj. č.	204941	204715

## Technické údaje

Účinnosť vzduchového rekuperačného výmenníka až	94,5 %	90 %
Objemový prietok vzduchu	110-450 m <sup>3</sup> /h	150-600 m <sup>3</sup> /h
Trieda filtra	ePM1 ≥50 % (F7)   ISO Coarse >60 % (G4)	ePM1 ≥50 % (F7)   ISO Coarse ≥65 % (G4)
Hladina zvukového výkonu (EN 12102)	48,5 dB(A)	53,7 dB(A)
Výška	975 mm	975 mm
Šírka	740 mm	740 mm
Hĺbka	655 mm	655 mm
Priemer vzduchovej prípojky	180 mm	180 mm
WLAN	802.11b/g/n/ 2.4 GHz/DHCP	802.11b/g/n/ 2.4 GHz/DHCP
Hmotnosť	63 kg	63 kg
Menovité napätie	230 V	230 V
Špecifická spotreba energie pri priemerných klimatických pomeroch na časové ovládanie	-37,07 kWh/(m <sup>2</sup> a)	-34,99 kWh/(m <sup>2</sup> a)
Špecifická spotreba energie pri priemerných klimatických pomeroch pre centrálné ovládanie podľa potreby	-38,71 kWh/(m <sup>2</sup> a)	-36,98 kWh/(m <sup>2</sup> a)
Trieda energetickej účinnosti pri priemerných klimatických pomeroch pre časové ovládanie	A	A
Trieda energetickej účinnosti pri priemerných klimatických pomeroch pre centrálné ovládanie podľa potreby	A	A
Trieda energetickej účinnosti	A+	A



## **Infolinka**

Máte otázky? Radi Vám poradíme na telefónnom čísle **+421 52 7127 151**

## **Obchodní partneri**

[www.stiebel-eltron.sk/sk/info/obchodni-partneri.html](http://www.stiebel-eltron.sk/sk/info/obchodni-partneri.html)