

# VRL-C 300 D Trend

DECENTRÁLNE VETRACIE SYSTÉMY

VÝROBOK Č.: 204143

## Najdôležitejšie znaky

Vysoká rekuperácia tepla vďaka krížovému protiprúdovému výmenníku tepla

---

Jednoduchá montáž na strop vďaka vhodnému systému kolajničiek

---

Jednoduchá údržba, pretože kryt telesa sa dá otáčať

---

Flexibilná inštalácia, pri ktorej je možnosť voľby medzi zapustenými a povrchovými stropmi

---

Decentrálna (lokálna) vetracia jednotka s rekuperáciou tepla pre školy, materské školy, seminárne, liečebné a klubové priestory, kancelárie, spoločenské sály

---

Integrovaný predhrievací register

---

Pripojovacie hrdlá systému vzduchových rozvodov

---

Veľmi rýchla a jednoduchá inštalácia, dokonca aj pri rekonštrukcii





Typ	VRL-C 300 D Trend
Obj. č.	204143

### Technické údaje

Účinnosť vzduchového rekuperačného výmenníka až	92 %
Teplotný prípravný stupeň - menovitý prietok DIBt	80 %
Trieda rekuperácie tepla podľa DIN EN 13053	H1
Objemový prietok vzduchu	100-300 m <sup>3</sup> /h
Objemový prietok vzduchu men.	210 m <sup>3</sup> /h
Max. účinnosť krížového protiprúdového výmenníka tepla	92 %
Klasifikácia SFP podľa DIN EN 13779	SFP 2
Trieda filtra odvádzaného vzduchu	ePM 10 ≥ 50 % (M5)
Trieda filtra privádzaného vzduchu	ePM1 ≥ 50 % (F7)
Druh krytia (IP)	IP20
Dĺžka kábla	3 m
Spôsob montáže	Vnútoraná montáž
Men. príkon ventilátora	67 W
Príkon ventilátora max.	137 W
Max. príkon	760 W
Príkon s registrom predohrevu	600 W
Fázy	1/N/PE
Frekvencia	50 Hz
Poistka	16 A
Výška	407 mm
Šírka	585 mm

Dĺžka	1 202 mm
Dĺžka hadice pre odvod kondenzátu	3 m
Priemer hadice odvodu kondenzátu	7 mm
Min. vzdialenosť od stropu	20 mm
Priemer vzduchovej prípojky	200 mm
Hmotnosť	100 kg

Dostupnosť na objednávku

---

## **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)