

# VRL-C 870 D Trend

DECENTRALIZZATO

COD. PRODOTTO: 204135

## Le caratteristiche principali

Elevato recupero dell'umidità grazie allo scambiatore di calore a flussi incrociati in alluminio

---

Semplice montaggio a parete grazie all'apposito sistema di guide

---

Manutenzione semplice, poiché il coperchio della carcassa è orientabile

---

Installazione flessibile con possibilità di scelta tra montaggio integrato nel soffitto e a soffitto (in superficie)

---

Unità di ventilazione decentralizzata con recupero di calore per scuole, scuole d'infanzia, sale per seminari, studi medici, locali di associazioni, uffici e sale municipali

---

Batteria di preriscaldamento integrata

---

Raccordi per condotta dell'aria

---

Installazione rapida e semplice, anche per intervento di risanamento energetico





Tipo	VRL-C 870 D Trend
Codice art.	204135

### Dati tecnici

Livello di disponibilità termica fino a	92 %
Livello di efficienza termica portata nominale DIBt	80 %
Classe di recupero termico secondo DIN EN 13053	H1
Portata aria	300-870 m <sup>3</sup> /h
Portata aria nom.	610 m <sup>3</sup> /h
Grado di efficacia max scambiatore di calore a controcorrente incrociata	92 %
Classificazione SFP secondo DIN EN 13779	SFP 1
Classe filtro estrazione	ePM 10 ≥ 50 % (M5)
Classe filtro immissione aria	ePM1 ≥ 50 % (F7)
Tipo di protezione (IP)	IP20
Lunghezza del cavo	3 m
Tipo di montaggio	Montaggio interno
Potenza assorbita nom. ventilatore	147 S
Potenza assorbita max. ventilatore	329 S
Potenza assorbita max.	1.850 S
Potenza assorbita resistenza di preriscaldamento	1.500 S
Fasi	1/N/PE
Frequenza	50 Hz
Fusibile	16 A
Altezza	507 mm

Larghezza	902 mm
Lunghezza	1.688 mm
Lunghezza tubo flessibile per condensa	3 m
Diametro tubo flessibile per condensa	7 mm
Distanza min. dal soffitto	20 mm
Diametro connessioni aria	315 mm
Peso	140 kg

Disponibilità su richiesta

---

## **Hotline informativa gratuita**

Avete domande? Saremo lieti di aiutarvi:  
al numero telefonico **0844 333 444**

## **I nostri partner specializzati**

I nostri referenti competenti vi aiuteranno sul posto per ogni esigenza:  
[www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html](http://www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html)

## **Avviso per l'installazione**

L'installazione di dispositivi non pronti da collegare deve essere eseguita dal rispettivo gestore di rete o da una ditta specializzata specificamente registrata, che vi possa aiutare anche ad ottenere l'autorizzazione del rispettivo gestore di rete per l'installazione del dispositivo.