### 11034501

#### EasyVEC® Compact Standard 600 con opzioni di scelta

Ventilatori centrifugo cassonato versione standard da 300 a 3000 m³/h



EasyVEC-Compact

EasyVEC-Compact

## **PLUS DEL PRODOTTO**

- ampia gamma da 300 a 3.000 m³/h
- dimensioni compatte
- 100% riciclabile
- facile da scegliere: software Selector poWair
  facile da installare
- manutenzione semplificata: un solo lato di accesso, collegamento alla documentazione tramite

• EasyVEC® Compact Standard consente la ventilazione a flusso singolo negli edifici commerciali attraverso l'estrazione ol'immissione dell'aria al fine di garantire una migliore qualità dell'aria interna e preservare l'edificio

#### Descrizione del prodotto

Ventilatori centrifugo cassonato, versione standard, con motore AC (per taglie 300 e 600) e motore EC (per taglie 1000, 2000 e 3000). Dimensioni ultra compatte per installazione nei controsoffitti oppure all'esterno. Prevedere il variatore di velocità come accessorio della versione standar.

### Campi di applicazione

Condomini, Nuovo, Ristrutturazione, Locali del terziario

### Posa in opera

- installazione:
- installazione all'esterno o all'interno,
- per il montaggio in controsoffitto è disponibile un kit di 4 cinghie regolabili da 100 a 400 mm per fissare il cassone al soffitto o su una trave,
- all'esterno: preferibilmente non in un luogo ventilato, in modo da limitare la perdita di carico in caso di installazione sul tetto.
- per garantire prestazioni acustiche e aerauliche migliori, si consiglia di:
- installare trappole acustiche sugli attacchi del cassone,
- utilizzare la gamma di accessori per guarnizioni ALDES VIRTUO-FIX,
- utilizzare i manicotti flessibili impermeabili MS PRO per attenuare le vibrazioni della rete.

#### Argomentario dell'articolo

- · Applicazione:
- ventilatore di estrazione o immissione centralizzato singolo flusso standard per sistema VMC terziario,
- ristrutturazione,
- controsoffitto / Soffitti / locali tecnici / tetti terrazza,
- immissione / estrazione,
- interno / esterno / Orizzontale / Verticale,
- Descrizione:
- cassa di estrazione EasyVEC® Compact Standard con portata di 2000 m³/h,
- facile da selezionare: software Selector PoWair® e Conceptor Ventilazione,
- facile manutenzione: documentazione scaricabile tramite QR code, accesso frontale unico.



### 11034501

## EasyVEC® Compact Standard 600 con opzioni di scelta

### Caratteristiche principali

- motore AC (per taglie 300 e 600) e motore EC (per taglie 1000, 2000 e 3000)
- girante a pale rovescie direttamente accoppiata
- cassone in lamiera galvanizzata Z275
- tante opzioni e numerosi accessori:
- -cassonetto porta-filtro
- -filtro ISO coarse 60%, ePM10 50%, ePM1 50-75%,
- -Kit rilevamento stato filtri
- -pressostato di sicurezza
- -isolamento acustico doppio strato 25 mm

#### **Accessori**

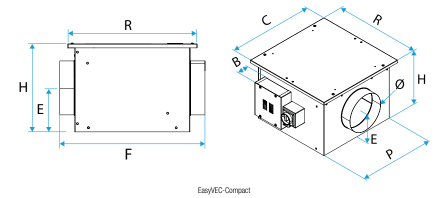
7.00000011	
Designazioni	Articoli
BCA Ø 200 - 1 kW - 1C	11090755
BCA Ø 200 - 2 kW - 1C	11090756
BCA Ø 200 - 3 kW - 1C	11090757
BCA R Mono Ø 200 - 1.5 kW	11090804
BCA R Tri Ø 200 - 6 kW	11090821
BCA R Mono Ø 200 - 3 kW	11090805
Sonda di guaina +25 / +90°C	11090900
Kit controllo flusso (20-300 Pa)	11090901
Sonda per guaina -10/+35°C	11090902
Visiera antipioggia femmina + griglia Ø 200 mm	11056102
	11086572
MS PRO V2 D200	11094296
Kit MS di mandata M0 Ø 200 mm	11025064

#### Dati generali

Articoli	Tipo di motore
11034501	AC

## Dati dimensionali

Articoli	B (mm)	C (mm)	E (mm)	F (mm)	H (mm)	P (mm)	R (mm)	Ø (mm)	Peso (kg)
11034501	93	482	164	538	327	427	482	200	12



#### Dati aeraulici

Articoli	Portata nominale (m³/h)
11034501	600

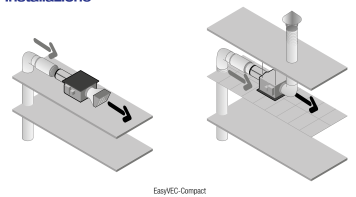
# 11034501

## EasyVEC® Compact Standard 600 con opzioni di scelta

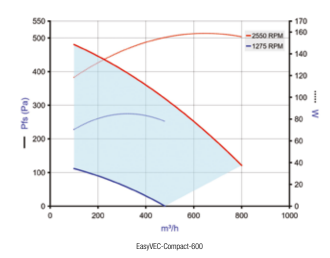
#### Dati elettrici

Articoli	Indice di protezione	Intensità massima (A)	Potenza massima	Alimentazione elettrica	Potenza max (kW)	Potenza max (W)
11034501	IP24	0,8	184	Monofase	0,184	184

#### Installazione



#### **Curve**



- > Curve aerodinamiche stabilite secondo la norma NF EN ISO 5801.
- > P (Pa) = Pressione statica.
- > P(W) = Potenza assorbita.