



DIVITEC

COMPETENZA ANTINCENDIO

ELETTROVENTILATORE BIG HP18-EV+ VELOCITÀ VARIABILE



Utilizzi:

Elettroventilatore a portata variabile, studiato per l'evacuazione fumo da qualsiasi tipo di edificio o Tunnel.
Ventilazione in sovrappressione (PPS)

Caratteristiche:

L'HP18-EV+ è l'elettroventilatore a portata variabile più leggero della gamma BIG. Il design compatto permette di risparmiare spazio sul veicolo senza pregiudicare le alte prestazioni del ventilatore. La potenza migliorata della girante e i nuovi deflettori garantiscono un flusso d'aria ottimizzato senza perdite di potenza.

Condomini ed edifici complessi a più piani non rappresentano un problema. La velocità di flusso superiore consente di posizionare il ventilatore fino a 6 metri di distanza dalla porta d'ingresso.

I ventilatori ad alta potenza con azionamento elettrico non producono gas di scarico, pertanto possono essere utilizzati negli edifici. Inoltre, possono inoltre essere azionati in qualsiasi posizione, anche in asse orizzontale e verticale.

Con un azionamento elettrico regolabile, è possibile adattare la potenza dell'aria alla relativa situazione.

Dati tecnici:

Azionamento	:	Elettrico
Potenza	:	2,2 kW
Motore	:	230V / 50Hz
Portata aria	:	48'000 m ³ /h
Gradi in inclinazione	:	+35° / - 20°
Dimensioni	:	51 x 55 x 48 cm
Peso	:	28 kg

Optional:

Sistema di getto d'acqua;
Tubo di ventilazione;
Kit luci Led;
Sistema generatore schiuma.