



### Ventilatore ad alte prestazioni LEADER® MT240 NEO Easy Pow'Air

CODICE: 223.504

CHF 3'827.00 (CHF 4'137.00 IVA inclusa.)



### Descrizione del

Il ventilatore ad alte prestazioni MT240 di LEADER® è un ventilatore antincendio appositamente progettato per la ventilazione a pressione positiva (PPV) ed è uno dei più potenti sul mercato. Grazie all'esclusiva tecnologia Easy Pow'Air sviluppata da LEADER®, è possibile generare un flusso d'aria altamente focalizzato a velocità elevata e senza turbolenze. Oltre a una portata d'aria più elevata grazie all'effetto di aspirazione, si crea anche un flusso d'aria costantemente efficiente, che consente di posizionare il ventilatore più lontano dall'apertura dell'edificio. Il vantaggio è che la libertà di movimento del personale di emergenza e la sicurezza nell'area di ingresso possono essere aumentate. In combinazione con il concetto NEO, si ottiene un flusso d'aria ovale e quasi privo di turbolenze sull'asse verticale, che garantisce un'efficace ventilazione pressurizzata di porte o portoni. Ciò consente di utilizzare ventilatori più compatti e leggeri in applicazioni che in precedenza richiedevano dispositivi di categoria superiore. Ciò è dovuto ai componenti perfettamente abbinati (griglia, ruota del ventilatore, alloggiamento), che garantiscono prestazioni ineguagliabili senza perdite durante l'uso. Il ventilatore ad alte prestazioni MT240 di LEADER® può essere inclinato da -10° a +20° con poche semplici operazioni, il che offre notevoli vantaggi per le aperture degli edifici più alte. L'orientamento del ventilatore con un angolo negativo ne favorisce l'utilizzo, ad esempio, per la ventilazione di scantinati. Le robuste ruote fissate al telaio facilitano lo spostamento del ventilatore anche su terreni accidentati. L'ampia gamma di accessori offre all'operatore una maggiore flessibilità in condizioni variabili, ampliando così enormemente la gamma di applicazioni.

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale  
possono differire. Il vostro team FOPPA

### Caratteristiche:

Progettato specificamente per la ventilazione a pressione positiva (PPV) Ventilatore ad alte prestazioni  
LEADER

Esclusiva tecnologia Easy Pow'Air per un flusso d'aria centrato con maggiore velocità

Efficienza costante con un'elevata portata d'aria grazie all'enorme effetto di aspirazione

Quasi nessuna turbolenza verticale grazie al concetto NEO sviluppato da LEADER®.

Prestazioni ineguagliabili grazie alla combinazione ottimale di ventilatore, griglia e alloggiamento

La massima efficienza consente l'utilizzo di un ventilatore più piccolo a parità di prestazioni

Possibilità di applicazione flessibile grazie alla regolazione dell'inclinazione da -10° a +20°.

Ruote montate permanentemente sul telaio per facilitare il trasporto durante l'uso

Unità motore di alta qualità con eccellenti caratteristiche di funzionamento

### Dati tecnici

Portata d'aria: 68.300 m<sup>3</sup>/h

Portata d'aria secondo AMCA: 36.280 m<sup>3</sup>/h

Motore: Honda GX 200 (4 tempi)

Potenza del motore: 5,5 CV

Tempo di funzionamento a pieno carico: 2,0 h

Livello sonoro: 93 dB (3 m)

Angolo di inclinazione: da -10° a +20°

Rotore: 420 mm

Dimensioni (L x A x P): 550 x 560 x 490 mm

Peso a vuoto: 40,5 kg

### Disponibile come opzione:

Scivolo a spirale

Contatore di ore di funzionamento

Adattatore per schiuma a bassa espansione

Ugello per acqua nebulizzata

Tubo di scarico