



20 460 m³/h - 30 min

Ventilateur à batterie haute performance BATFAN 4 LI+ NEO Easy Pow'Air de LEADER®.

UGS : 223.514

CHF 6'992.00 (CHF 7'558.35 TVA incluse)



Description

Le ventilateur à batterie haute performance BATFAN 4 LI+ de LEADER® est un ventilateur pour sapeurs-pompier spécialement conçu pour la ventilation en surpression (PPV), qui compte parmi les plus performants de sa catégorie. Équipé d'une batterie remplaçable, il permet d'assurer une ventilation autonome du lieu d'intervention pendant 150 minutes à une puissance de 60% (30 min. à 100%). Le ventilateur peut également être alimenté par une prise de courant classique, tout en rechargeant la batterie grâce au système de charge intégré. La technologie Easy Pow'Air unique développée par LEADER® produit un flux d'air fortement concentré à une vitesse énorme et sans tourbillon. Ainsi, en plus d'un débit d'air plus élevé dû à l'effet d'aspiration, un flux d'air constant et efficace est créé, ce qui permet de positionner le ventilateur plus loin de l'ouverture du bâtiment. Cela présente l'avantage d'augmenter la liberté de mouvement des forces d'intervention ainsi que la sécurité dans la zone d'entrée. En combinaison avec le concept NEO, on obtient dans l'axe vertical un flux d'air ovale, pratiquement sans turbulences, ce qui garantit une ventilation efficace par surpression des portes ou des portails. Cela permet d'utiliser des ventilateurs plus compacts et plus légers pour des applications qui nécessitaient jusqu'à présent des appareils de catégorie supérieure. La construction compacte, le mécanisme de pliage et la poignée de transport facilitent grandement la manipulation. De plus, la sangle fournie avec le BATFAN permet à une personne de le porter facilement à l'épaule. La large gamme d'accessoires permet aux forces d'intervention une plus grande

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

flexibilité dans des conditions changeantes et élargit ainsi considérablement le champ d'application.

Caractéristiques :

Spécialement conçu pour la ventilation en surpression (PPV) Aérateur haute performance de LEADER®.
Perte de temps marginale en raison d'une disponibilité immédiate grâce au fonctionnement sur batterie
Fonctionnement bivalent au moyen d'une batterie ou d'une alimentation 230V (raccordement au réseau ou générateur)

Technologie Easy Pow'Air unique en son genre pour un flux d'air centré avec plus de vitesse

Efficacité constante avec un débit d'air élevé grâce à un énorme effet d'aspiration

Peu de turbulences verticales grâce au concept NEO développé par LEADER®.

Efficacité maximale permettant d'utiliser un ventilateur plus petit pour la même puissance

Possibilités d'utilisation flexibles grâce à un réglage de l'inclinaison de -90° à +65°.

Caractéristiques techniques :

Débit d'air : 32'020 m³/h

Débit d'air selon AMCA : 20'460 m³/h

Autonomie à pleine charge : 30 min (150 min à 60% de puissance)

Temps de charge : 7.3 h (100%)

Moteur : 1000 W

Angle d'inclinaison : -90° à +65

Niveau sonore : 81 dB (3m)

Indice de protection : IP66

Rotor : 420 mm

Dimensions (L x H x P) : 540 x 530 x 270 mm

Poids à vide : 24.95 kg (batterie incluse)

Inclus dans la livraison :

BATFAN 4 LI+

Batterie Li-ION (1 pc.)

Poignée de transport

Sangle de transport

Disponible en option :

Chargeur rapide externe (temps de charge : 3 h / 100%)

Batterie supplémentaire

Tuteur en spirale

Adaptateur pour mousse légère

Buse de brouillard d'eau