

# Ventilateur à accu BlowHard Squirt

Description du produit:

## 17" SQUIRT - Ventilateur compact haute performance pour sapeurs-pompiers

Ventilateur compact haute performance SQUIRT pour sapeurs-pompiers - Lorsqu'un débit d'air maximal est requis et qu'une utilisation flexible et polyvalente, associée à un poids minimal, est déterminante pour la réussite de l'intervention

Lorsque ventilation ciblée, mobilité maximale et précision tactique sont essentielles, le BLOWHARD SQUIRT offre des performances exceptionnelles en un minimum d'espace.

S'appuyant sur la technologie qui a fait ses preuves de la série BH, leader du secteur, le SQUIRT a été conçu pour les situations d'intervention où des dimensions compactes, un fonctionnement silencieux et une mise en service rapide sont indispensables. Il assure un contrôle précis du flux d'air dans les espaces confinés - cages d'escalier, petits appartements, caves ou véhicules - où les ventilateurs plus volumineux ne peuvent pas être utilisés efficacement. Malgré sa taille compacte, le SQUIRT génère un flux d'air puissant et remplace les ventilateurs électriques encombrants lors des interventions tactiques. Son système à accu avancé permet une recharge rapide en moins de trois heures et dispose d'un indicateur de charge bien visible qui fournit à votre équipe des informations sur l'état de la batterie en un coup d'œil. Son faible niveau sonore facilite la communication pendant l'intervention et réduit les nuisances dans les zones résidentielles ou les lieux d'intervention délicats.

Son inclinaison entièrement réglable de 0° à 180° offre une flexibilité maximale dans toutes les situations, de l'extraction de fumée au niveau du sol à la ventilation sous pression dans les cages d'escalier. Léger et robuste, le SQUIRT préserve les forces des équipes d'intervention et permet de gagner un espace de rangement précieux dans le véhicule d'intervention. Grâce à son faible encombrement, il est possible de transporter sans problème plusieurs unités ou du matériel supplémentaire important - idéal pour des concepts de ventilation multipoints flexibles.

Le SQUIRT est plus qu'un simple ventilateur - c'est un nouvel outil permettant de travailler de manière plus intelligente, plus rapide et plus adaptable lors des interventions incendie.

## Données techniques ventilateur pour sapeurs-pompiers 17" SQUIRT

Moteur: 432 mm - 17"

Dimensions (LxPxH): 451 x 460 x 267 mm

Poids: 17,7 kg - 38 lbs

Flux d'air direct: 19.028 m<sup>3</sup>/h - 11.200 CFM (équivalent à AMCA)

Accu: Li-Ion

Durée de fonctionnement: plus de 55 minutes à 19.028 m<sup>3</sup>/h - 11.200 CFM / Plus de 6 heures à 10.194 m<sup>3</sup>/h - 6.000 CFM



Temps de recharge: 0% - 90% en 2 heures / Complète en 3 heures  
Durée de vie: jusqu'à 1.000 cycles de charge complets (norme secteur)  
Double alimentation: accu ou secteur  
Commutation automatique et transparente entre les sources d'alimentation  
Protection poussière et eau: IP 67  
Niveau sonore: 82 dB à 3 m - 10 pieds  
Inclinaison du ventilateur réglable en continu de 0 à 180°  
Indicateur de l'état de charge de la batterie  
Eclairage d'ambiance LED à angle réglable  
2 ans de garantie  
Débit d'air effectif: 28'200 m<sup>3</sup>/h  
Débit d'air selon AMCA: 19'028 m<sup>3</sup>/h

Article no.	Nom du produit	Prix (sans TVA)
04.12085	Tuyau pression/aspiration	680,00
127863	Embout de nébulisation	550,00

Description du produit:

Les ventilateurs à accu peuvent être utilisés partout et rapidement. Grâce à leur faible poids et à leur simplicité d'utilisation, ils peuvent être facilement transportés et mis en place par une seule personne.