



Ventilateur sur accumulateurs BlowHard «Commando»



- Fonctionnement sur accumulateur (accumulateur LiFePO4 lithium-phosphate de fer à haute performance)
- Extrêmement puissant
- Possibilité de fonctionnement sur le réseau sans arrêter le ventilateur
- Déploiement rapide et effet immédiat
- Opération possible par une personne seule



Ventilateur

- Rendement effective 41'000 m³/h
- Rendement 27'700 m³/h (selon AMCA)
- Contrôle des moteurs : démarrage progressif
- Régulation de la vitesse
- Affichage de l'état de charge
- Classe de protection: étanche aux éclaboussures IP 67
- Inclinaison : 0 à 180° avec réglage en continu
- Verrouillage
- Sans émissions
- Faible niveau de bruit
- Déplacement en cours d'opération



Accumulateur

- Accumulateurs lithium-phosphate de fer avec alimentation en 230V
- Durée de fonctionnement autonome à puissance maximale 45 minutes
- Charge rapide 0-90% : En ca. 120 minutes
- Plein tarif: en 3 heures environ

Dimensions et poids

- Dimensions : 642 x 642 x 261 mm
- Poids: 27.6 kg



Option

- Tuyau spiralé pour le fonctionnement en pression et en aspiration
- Tube de film jusqu'à 60 m
- Anneau de retenue pour la fixation du tube de film
- Fixation du système de brumisation