

ASPIRATEUR POUR SAPEURS-POMPIERS HYDRA RED



Description du produit:

HYDRA - L'aspirateur performant pour sapeurs-pompiers

Fiabilité, grande flexibilité d'utilisation et propriétés de durabilité éprouvées depuis des années constituent les atouts de l'aspirateur pour sapeurs-pompiers HYDRA de Rössle AG.

Des composants parfaitement adaptés entre eux permettent une construction stable et compacte. L'appareil convainc par un réservoir robuste et une tête de succion puissante. Les poignées optimisées ainsi que les grandes roues permettent une excellente transportabilité.

La pompe à eau sale installée dans le réservoir, dont la capacité d'aspiration peut atteindre 20'000 l/h et la turbine d'aspiration située dans la tête de l'appareil ne déplacent pas uniquement des eaux courantes mais transportent et pompent aussi des boues et des eaux fortement souillées et polluées grâce à un passage sans obstruction de 50 mm pour corps solides. En tant que véritable appareil multitâche, l'aspirateur pour sapeurs-pompiers HYDRA est la meilleure solution pour résoudre les vrais problèmes.

Vous pouvez compter sur l'HYDRA !

- Enorme maniabilité et excellentes propriétés de roulement
- Poignée flexible réglable à l'aide d'un bouton-poussoir, diminue la hauteur de chargement et facilite le transport
- Régulation mécanique de la force d'aspiration
- Raccords Storz C côté aspiration et évacuation
- Tuyaux d'aspiration et de vidange de 12 mètres
- Tuyaux de rallonge pour les côtés aspiration et évacuation pour une portée totale de 25 mètres
- Matériaux robustes et construction compacte
- Grand réservoir d'une capacité de 70 litres
- Sans électronique nécessitant un entretien fréquent
- Fonctionnement continu avec des groupes électrogènes DIN de 5 kVA
- Longueur du câble électrique de 10 mètres, y compris la fiche de sécurité de 16 A, protection IP68 avec anneau à baïonnette et couvercle de sécurité
- Disjoncteur à courant de défaut
- Contrôle électrique DIN VDE 0701-0702
- Bruit de fonctionnement de 64 dB (A)

Article no.

Votre prix (sans TVA)

HYD2000

3 119,00

Description du produit:

Données techniques:

- Capacité d'aspiration: 20.000 l/h
- Puissance de la turbine OSM: 1200 Watt
- Puissance de la pompe à eau sale: 1500 Watt

- Poids (sans accessoires): 33 kg
- Tuyaux d'aspiration et d'évacuation: 12 mètres de long chacun, ø 50 mm
- Dimensions (poignée repliée): 47 x 60 x 84 cm (L x P x H)
- Dimensions (poignée dépliée): 47 x 60 x 97 cm (L x P x H)

Inclus dans le set:

- Aspirateur pour sapeurs-pompiers HYDRA
- Tuyau d'aspiration 12 m
- Tuyau de vidange 12 m
- Tube d'aspiration en 2 parties, ø 50 mm
- Suceur de sols en aluminium