

Aspirateur à eau pour pompiers RÖSSLE Hydra-Z



Article no. 4.20238

4 840.00 CHF

excl. 8.1% TVA (392.04 CHF)

Le puissant aspirateur pour sapeurs-pompiers HYDRA-Z de Rössle est doté d'un kit supplémentaire d'accessoires résistant à l'huile, spécialement conçu pour répondre aux besoins des sapeurs-pompiers d'entreprise et d'usine.

Description

Pour le reste, l'appareil dispose des mêmes caractéristiques que l'HYDRA et offre donc la même fiabilité ainsi que la même flexibilité. L'aspirateur d'eau convient parfaitement pour éliminer les huiles déversées, les liquides de refroidissement ou les résidus après une inondation. Les composants parfaitement adaptés les uns aux autres permettent d'obtenir une grande capacité avec une forme compacte sans devoir faire de concessions en termes de performance. En raccordant le pré-séparateur en option, les liquides à haut degré de pollution ne posent absolument aucun problème, même les liants d'huile ou autres granulés sont filtrés de manière fiable avant d'arriver à l'aspirateur. Il est ainsi possible d'assécher en un rien de temps des locaux contenant de l'eau fortement polluée. Ce que l'HYDRA-Z n'a pas, c'est la poignée réglable, qui a dû être remplacée par le support de la boîte.

Caractéristiques :

- Aspirateur de pompiers puissant, d'une fiabilité et d'une flexibilité maximales pendant l'intervention.
- Puissance d'aspiration énorme de 330 litres par minute et donc parfaitement adaptée aux travaux exigeants
- Construction extrêmement robuste et compacte grâce à des composants parfaitement adaptés les uns aux autres
- Excellente maniabilité et propriétés de roulement grâce à un châssis de haute qualité
- Excellente protection de la pompe et de la turbine d'aspiration grâce au panier-filtre intégré en plastique
- Accessoires supplémentaires en qualité résistante à l'huile et donc idéaux pour les pompiers d'entreprise et d'usine
- Vidange complète grâce au tuyau de vidange fixe à l'arrière de l'aspirateur d'eau
- Protection étendue contre les chocs électriques grâce au disjoncteur de fuite à la terre (FI) intégré
- Pompe à eau sale fixe pour vider le réservoir de 70 l (500 l/min)

Inclus dans la livraison :

- Aspirateur de pompiers Rössle HYDRA
- Tuyau d'aspiration 12 m
- Tuyau d'aspiration 12 m
- Tube d'aspiration Ø50 mm (en 2 parties)
- Suceur de sol en aluminium
- Boîte de rangement
- Tuyau d'aspiration résistant à l'huile 4 m
- Tube d'aspiration en acier inoxydable Ø40 mm (2 pièces)
- Suceur de sol mobile Ø40 mm
- Buse pour fentes
- Raccord aveugle
- Dispositif d'arrêt du tuyau

Disponible en option (sur demande) :

- Pré-séparateur ULTRA
- Rallonge de tuyau de vidange
- Multi-curseur

Explication sur le pré-séparateur ULTRA (accessoire optionnel, sur demande) : En raccordant le pré-séparateur en option, les liquides à haut degré de pollution ne posent absolument aucun problème, même les liants d'huile ou autres granulés sont filtrés de manière fiable avant d'arriver à l'aspirateur. Il est ainsi possible d'assécher très rapidement des pièces contenant de l'eau fortement polluée.

Spécifications techniques

Matériau : plastique (PP)

Puissance de la turbine : 1200 W / 230V

Puissance de la pompe : 1000 W

Débit d'aspiration : 250 l/min

Débit de la pompe : 390 l/min

Hauteur de refoulement max : 8.5 m

Distance de refoulement max. : 50 m

Volume du réservoir : 70 l

Raccord (entrée/sortie) : Storz 55 (C)

Bruit de fonctionnement : 64 db

Type de protection : IP55

Connecteur : type 13

Câble d'alimentation : 10 m

Dimensions (L x P x H) : 470 x 600 x 970 mm

Poids : 46 kg

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.