



Aspirateur d'eau pour pompiers HYDRA-Z de Rössle

UGS : 112.032

CHF 4'840.00 (CHF 5'232.05 TVA incluse)



Description

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. 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 :

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

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)

Caractéristiques 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

Inclus dans la livraison :

Aspirateur de pompiers 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

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

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 :

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