



Aspiratore ad acqua HYDRA per i vigili del fuoco di Rössle

CODICE: 112.031

CHF 3'115.00 (CHF 3'367.30 IVA inclusa.)



Descrizione del

Il potente aspiratore antincendio HYDRA di Rössle è un aspiratore di acqua e fanghi appositamente sviluppato per i servizi di emergenza, che convince per la sua massima affidabilità e flessibilità. L'apparecchio è ideale per rimuovere oli, refrigeranti o residui fuoriusciti dopo un allagamento. I componenti, abbinati in modo ottimale, consentono di ottenere un'elevata capacità in un design compatto, senza dover scendere a compromessi in termini di prestazioni. Collegando il pre-separatore opzionale, anche i liquidi con un elevato grado di contaminazione non rappresentano un problema; anche i leganti d'olio o altri granulati vengono filtrati in modo affidabile prima di raggiungere l'aspiratore. In questo modo, anche i locali con acqua molto contaminata possono essere svuotati nel più breve tempo possibile. Le manichette in dotazione, ciascuna con una lunghezza di 12 m, offrono un campo di applicazione flessibile con ampio spazio di manovra. L'aspiratore antincendio HYDRA è inoltre dotato di un'impugnatura regolabile, che può essere completamente ripiegata tramite un pulsante per un trasporto più agevole.

Caratteristiche:

Potente aspirapolvere antincendio con la massima affidabilità e flessibilità d'uso.

Enorme capacità di aspirazione di 330 litri al minuto, che lo rende perfetto per i lavori più impegnativi

Design estremamente robusto e compatto grazie ai componenti perfettamente armonizzati

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA

Manovrabilità e caratteristiche di rotolamento eccezionali grazie al telaio di alta qualità
Eccellente protezione della pompa e della turbina di aspirazione grazie al cestello filtrante in plastica integrato
Svuotamento completo grazie al tubo di scarico installato in modo permanente sul retro dell'aspirapolvere
Pompa dell'acqua sporca installata in modo permanente per lo svuotamento del serbatoio da 70 litri (500 l/min)

Dati tecnici

Materiale: plastica (PP)
Potenza della turbina: 1200 W / 230 V
Potenza della pompa: 1000 W
Capacità di aspirazione: 250 l/min
Portata della pompa: 390 l/min
Prevalenza massima: 8,5 m
Distanza massima di mandata: 50 m
Volume del serbatoio: 70 litri
Connessione (ingresso/uscita): Storz 55 (C)
Rumore di funzionamento: 64 db
Grado di protezione: IP55
Spina: Tipo 13
Cavo di alimentazione: 10 m
Dimensioni (L x P x A): 470 x 600 x 970 mm
Peso: 30 kg

Incluso nella fornitura:

Aspiratore antincendio HYDRA
Tubo di aspirazione 12 m
Tubo di aspirazione 12 m
Tubo di aspirazione Ø50 mm (2 pezzi)
Bocchetta per pavimenti in alluminio

Disponibile come opzione:

Pre-separatore ULTRA
Chiusura del tubo flessibile
Prolunga del tubo di drenaggio

Giunto cieco

Valvola a scorrimento multiplo

Contenitore per rotoli