



Unità di estinzione ad alta pressione HDL Compact Fly V3 di FOPPA adatta per il volo

CODICE: 230.200

su richiesta



Descrizione del

L'estintore ad alta pressione potente e facile da usare di FOPPA stabilisce nuovi standard in termini di equipaggiamento e flessibilità. La versione avanzata del collaudato HDL Compact Fly V3 di FOPPA è stata progettata appositamente per le operazioni più difficili su terreni accidentati e può essere adattata in modo ottimale alle esigenze individuali o agli scenari di impiego grazie al suo design modulare. In caso di incidente, il sistema di estinzione può essere trasportato direttamente sul posto con un elicottero ed è immediatamente pronto all'uso. Il sistema di estinzione ad alta pressione, estremamente compatto, è dotato di un pannello di controllo ben visibile con illuminazione a LED, dal quale è possibile monitorare tutte le funzioni e lo stato del dispositivo. È inoltre dotato di un sistema integrato di miscelazione multistadio per gli additivi chimici, nonché di connessioni per il riempimento dei serbatoi o per l'alimentazione di pompe esterne, che rendono l'HDL Compact Fly V3 di Vallfirest perfettamente attrezzato per qualsiasi applicazione. Grazie al gruppo motore-pompa perfettamente abbinato, eroga una pressione costante con un consumo d'acqua minimo e, grazie allo speciale ugello nebulizzatore, ottiene un eccezionale effetto di raffreddamento e ottimi risultati di spegnimento. In combinazione con l'accessorio per l'intervento rapido Vallfirest, che consente di passare rapidamente dalla nebulizzazione al getto pieno, l'unità di estinzione ad alta pressione HDL Compact Fly V3 sviluppata da FOPPA è uno strumento prezioso in caso di emergenza.

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

Caratteristiche:

Sistema di estinzione ad alta pressione compatto ed estremamente potente per una lotta antincendio efficace.

Massima flessibilità grazie al design modulare del modulo per coprire un'ampia gamma di applicazioni
Massimo effetto di raffreddamento con minimo consumo d'acqua grazie alla nebulizzazione ottimale dell'acqua di estinzione

L'unità motore-pompa perfettamente armonizzata garantisce affidabilità e prestazioni costanti

Pistola di spegnimento innovativa di Vallfirest per una rapida commutazione tra getto pieno e nebulizzato

Possibilità di aggiungere additivi chimici specifici per l'applicazione, se necessario, grazie al dosatore multistadio

Pannello di controllo chiaro con illuminazione LED integrata per un facile controllo del sistema di estinzione

Possibilità di alimentazione della pompa dal serbatoio dell'acqua integrato o direttamente dall'idrante e dal serbatoio esterno

Minimo sforzo per le squadre di emergenza grazie all'uso di un tubo flessibile scorrevole

Dati tecnici:

Materiale del telaio: Acciaio (zincato + verniciato a polvere)

Materiale delle connessioni a vite: Acciaio inox

Portata massima: 21 l/min

Pressione massima: 200 bar

Azionamento: motore a benzina B&S XR 2100 a 1 cilindro a 4 tempi (13,5 CV / 9,9 kW)

Pompa: pompa a pistoni in linea ad alta pressione

Proporzionamento della schiuma: regolabile a più stadi

Dispositivo di avviamento: Avviamento elettrico

Dispositivo di carica della batteria: Spina magnetica

Contaore di funzionamento: Digitale

Pannello di illuminazione: LED

Ingresso pompa: Storz 55

Volume del serbatoio: 105 litri

Modulo lunghezza tubo flessibile max.: 160 m (60 m integrato / 100 m collegato) (DN8)

Dimensioni del telaio (P x L x A): 740 x 940 x 1100 mm

Peso: da 225 kg (a seconda della versione)

Disponibile come opzione:

Avvolgitubo azionato elettricamente

Armadio del materiale rimovibile con dispositivo di bloccaggio rapido

Kit ruote dritte

Kit ruote con 2 ruote piroettanti

Griglia di fissaggio per il trasporto del materiale

Lancia a lunga gittata (reversibile)

Lancia per schiuma

Triplex

duplex

Lancia per cuciture

Dispositivo di aspirazione dei fanghi