



Sistema di estinzione ad alte prestazioni AFT Trolley 50/02

CODICE: 118.021

CHF 5'378.00 (CHF 5'813.60 IVA inclusa.)



Descrizione del

Il sistema antincendio mobile ad alte prestazioni TROLLEY 50/02 di AFT è un sistema antincendio appositamente progettato, basato sulla tecnologia dell'acqua nebulizzata, che apre nuove possibilità per la lotta agli incendi. Questa tecnologia rivoluzionaria supera gli estintori convenzionali grazie a una turbolenza aerodinamica altamente sviluppata per generare una miscela liquido-gas. Il sistema è dotato di un ugello speciale che forma una nebbia d'acqua estremamente fine con minuscole goccioline che normalmente possono essere prodotte solo da un sistema ad alta pressione. Ciò significa che l'agente estinguente rimane efficace più a lungo, creando un'area più ampia rispetto a un normale getto d'acqua (50 volte più grande). Grazie a queste capacità e al passaggio da getto a spruzzo, l'esclusivo sistema antincendio ad alte prestazioni TROLLEY è una delle unità mobili di estinzione a bassa pressione più potenti sul mercato. L'unità riduce significativamente i tempi di risposta, facilita l'accesso all'origine dell'incendio e quindi aumenta l'efficacia della lotta antincendio, consentendo di estinguere con successo incendi di medie dimensioni. Il sistema è la soluzione ideale per la lotta antincendio in magazzini, officine o cantieri e può essere facilmente integrato nei

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

veicoli di emergenza.

Caratteristiche:

Sistema di spegnimento appositamente progettato, basato sulla tecnologia dell'acqua nebulizzata, per una lotta antincendio efficiente.

Tecnologia rivoluzionaria per maggiori prestazioni rispetto agli estintori convenzionali

Turbolenza aerodinamica altamente sviluppata per generare una miscela di liquido e gas

Ugello speciale per la creazione di acqua nebulizzata, schiuma o aria compressa estremamente fine

Getto o spruzzo commutabile con gittate di 16 - 18 m o 6 - 7 m per una maggiore flessibilità

Riduzione dei tempi di risposta e accesso facilitato all'origine dell'incendio grazie a un telaio

Compatibile con i più comuni agenti estinguenti per un'efficienza d'uso ancora maggiore

Dati tecnici:

Materiale del serbatoio: Acciaio inossidabile

Materiale del telaio: Acciaio (verniciato a polvere)

Volume: 50 litri

Propellente: aria compressa 300 bar

Pressione di esercizio: 8,5 bar

Tempo di funzionamento: 125 sec.

Temperatura di esercizio: 5 - 60°C

Portata: 24 l/min

Lunghezza del tubo flessibile: 10 m

Portata del getto: 16 - 18 m

Gittata del getto: 6 - 7 m

Fuochi elettrici: 1.000 V da 3 m

Classi di incendio: A / B

Dimensioni (L x P x A): 620 x 540 x 1110 mm

Peso a vuoto: 52 kg (senza bombola)

Omologazioni: DIN EN 1866

Disponibile come opzione:

Agente estinguente

Bombola pressurizzata da 6 l