



Pompa ad alte prestazioni Black Hawk 4 di VALLFIREST - 21 CV

CODICE: 230.011K

CHF 7'568.00 (CHF 8'181.00 IVA inclusa.)



Descrizione del

La versione BH4-21 della pompa ad alte prestazioni Black Hawk 4 di VALLFIREST appartiene all'ultima generazione di sistemi di estinzione portatili e potenti dal design compatto. Questo sistema estremamente robusto è una delle pompe più potenti sul mercato grazie alla sua unità altamente efficiente. Grazie ai componenti in acciaio inox, la pompa centrifuga a 4 stadi è estremamente affidabile e durevole e consente l'uso di composti schiumogeni. La Black Hawk 4 è stata progettata per essere il più leggera possibile per il trasporto, pur garantendo le massime prestazioni. In questo modo è facile combattere gli incendi in modo efficiente, anche con un tubo flessibile più lungo e utilizzando un distributore. L'innovativo sistema di estinzione è inoltre dotato di un dispositivo di adescamento manuale che impedisce il funzionamento a secco e quindi garantisce che non si verifichino danni dovuti al surriscaldamento. La pompa ad alte prestazioni di VALLFIREST è ideale anche come pompa di trasferimento o di rilancio, in modo da garantire l'approvvigionamento idrico anche su distanze maggiori.

Caratteristiche:

Sistema di spegnimento potente e portatile di ultima generazione per combattere gli incendi di vegetazione. Componenti in acciaio inox di alta qualità, che rendono la pompa compatibile con tutti i più comuni agenti schiumogeni

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

Pompa centrifuga estremamente robusta in alluminio temprato e resistente alla corrosione
Pompa compatta ad alte prestazioni dal design leggero per un facile trasporto su terreni accidentati
Strumento ideale per un primo intervento immediato o per assicurare l'approvvigionamento idrico nella foresta
Dispositivo di adescamento manuale per proteggere i componenti dal surriscaldamento dovuto al funzionamento a secco durante l'avviamento
Messa in servizio semplificata durante l'uso grazie all'avviamento elettrico integrato
Molteplici utilizzi come pompa di trasferimento o di rilancio per coprire distanze maggiori in caso di incidente

Dati tecnici

Materiale: acciaio / acciaio inox / alluminio
Motore: Honda GXH630 (4 tempi)
Potenza: 21 CV
Attacco in aspirazione: G 2"
Connessione lato pressione: G 1,5
Pompa: pompa centrifuga a 4 stadi
Portata massima: 390 l/min
Pressione massima: 28 bar
Dimensioni (L x P x A): 830 x 495 x 480 mm
Peso: 86 kg

Disponibile come opzione:

Serbatoio
Tubo di aspirazione del carburante con pompa manuale
Tubo di aspirazione con filtro
Manichette antincendio
Manichette antincendio boschivo
Distributore
Spruzzatore turbo
Pinza per tubi flessibili

La pompa non è dotata di un serbatoio integrato, pertanto il serbatoio e il tubo di aspirazione del carburante devono essere ordinati come accessori.