





Pompa ad alte prestazioni Black Hawk 2 di VALLFIREST - 21 CV

CODICE: 230.011M

CHF 7'473.00 (CHF 8'078.30 IVA inclusa.)



Descrizione del

La versione BH2-21 della pompa ad alte prestazioni Black Hawk 2 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 2 stadi è estremamente affidabile e durevole e consente l'uso di composti schiumogeni. La Black Hawk 2 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 spegnimento è inoltre dotato di un dispositivo di adescamento manuale che impedisce il funzionamento a secco, garantendo così 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

FOPPA SAFETY FIRST.

Scheda tecnica del prodotto

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 2 stadi

Portata massima: 432 l/min Pressione massima: 16,8 bar

Dimensioni (L x P x A): 780 x 500 x 500 mm

Peso: 81 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.

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