



Pompa ad alte prestazioni Black Hawk 2 di VALLFIREST - 13 CV

CODICE: 230.011K.1

CHF 5'841.00 (CHF 6'314.10 IVA inclusa.)



Descrizione del

La versione BH2-13 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

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

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 GX390 (4 tempi)

Potenza: 11,7 CV

Attacco in aspirazione: G 2"

Raccordo lato pressione: G 1,5

Pompa: pompa centrifuga a 2 stadi

Portata massima: 392 l/min

Pressione massima: 15,5 bar

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

Peso: 56 kg

Disponibile come opzione:

Tubo di aspirazione con filtro

Manichette antincendio

Manichette per incendi boschivi

Distributore

Spruzzatore turbo

Pinza per tubi flessibili