



### Sistema di estinzione degli incendi boschivi HELISKID di VALLFIREST - BH4-23

CODICE: 230.002

su richiesta



#### Descrizione del

L'HELISKID di VALLFIREST è un sistema compatto e innovativo di spegnimento degli incendi boschivi che ha un'ampia gamma di applicazioni ed è stato sviluppato appositamente per l'uso in aree remote. Il sistema di spegnimento combinato può essere trasportato da un veicolo (ad esempio un pick-up) o da un elicottero direttamente sul luogo dell'incendio o in altri luoghi strategicamente importanti, dove fornisce risorse antincendio efficaci nel più breve tempo possibile. Una volta sul posto, l'HELISKID può essere installato da due sole persone in pochi minuti. Il risultato è un modulo di estinzione indipendente combinato con un serbatoio d'acqua da 3000 litri, che può essere riempito con un Bambi-Bucket. Oltre alla possibilità di riempire l'HELISKID con un elicottero, il serbatoio flessibile dell'acqua di servizio è dotato di un ingresso per un'ulteriore fornitura di acqua di estinzione durante il funzionamento. Per garantire che l'esclusivo sistema di spegnimento di VALLFIREST sia ben saldo su qualsiasi terreno, i quattro supporti telescopici possono essere adattati individualmente alle condizioni del sito e garantiscono una stabilizzazione ottimale dell'HELISKID anche su terreni accidentati. Gli stabilizzatori telescopici di alta qualità possono essere utilizzati anche durante lo scarico da un pick-up o da un veicolo di trasporto simile e possono essere estesi/estraiti a mano o con un cacciavite a batteria.

#### Caratteristiche:

Sistema di estinzione degli incendi boschivi unico nel suo genere, con un serbatoio dal design innovativo per l'utilizzo in aree remote.

Massima flessibilità d'uso grazie al design compatto e leggero e all'opzione per il trasporto in elicottero

Unità di pompaggio potente e affidabile di Mercedes Textiles per una lotta antincendio efficace

Copre un'ampia gamma di applicazioni grazie alle varie opzioni di riempimento del serbatoio dell'acqua di spegnimento

Possibilità di stabilizzazione ottimale su terreni irregolari grazie a quattro supporti telescopici estensibili individualmente

Tempo e manodopera minimi per l'allestimento/smontaggio dell'HELISKID, che è quindi immediatamente pronto all'uso.

Il design speciale consente di trasportare attrezzi aggiuntivi sulla piattaforma

### Dati tecnici:

Materiale del telaio: Acciaio/alluminio

Materiale del serbatoio dell'acqua: PVC

Capacità del serbatoio dell'acqua: 3000 litri

Motore: B&S Vanguard 23 HP 2 cilindri 4 tempi a benzina (23 HP / 17,2 kW)

Dispositivo di avviamento: Avviamento elettrico / a fune

Pompa: Wick 4200 (pompa centrifuga ad alte prestazioni a 4 stadi)

Portata nominale: 363 l/min (10 bar) / 240 l/min (20 bar) / 170 l/min (25 bar)

Dimensioni (L x P x A): 1487 x 1500 x 1059 mm

Peso (a vuoto): circa 350 kg

Peso (riempito): circa 3350 kg