



Serbatoio di espansione ECCOTARP - ET TANK 8500 di FOPPA

CODICE: 231.383E

CHF 6'850.00 (CHF 7'404.85 IVA inclusa.)



Descrizione del

Il serbatoio di espansione di grande volume ET 8500 di ECCOTARP nella versione di Foppa è stato ulteriormente sviluppato in collaborazione con gli specialisti dell'antincendio boschivo e viene utilizzato come serbatoio di stoccaggio intermedio per l'acqua di servizio o per l'estrazione dell'acqua. Le dimensioni speciali consentono di riempire anche un secchio Bambi da 1200 litri. La struttura di supporto appositamente progettata e le dimensioni compatte garantiscono un'eccezionale stabilità riducendo al minimo l'ingombro, rendendo il contenitore uno strumento indispensabile per la lotta agli incendi boschivi e alla vegetazione. Le gambe di sostegno pieghevoli possono essere perfettamente adattate al terreno. Può essere riempito utilizzando il tubo di ingresso a ginocchio opzionale o dall'aria. Grazie agli innovativi bulloni di bloccaggio, può essere montato senza attrezzi e in pochi minuti con un minimo di manodopera. La composizione estremamente robusta del materiale (PES/PVC) è resistente a un'ampia gamma di sostanze chimiche, il che significa che il serbatoio può essere utilizzato anche come vasca di raccolta per sostanze pericolose. Il contenitore di grande volume viene fornito con sacchi per il trasporto e un telone di copertura per una maggiore protezione sulla ghiaia.

Caratteristiche:

Design speciale sviluppato in collaborazione con esperti di antincendio boschivo

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

PES/PVC resistente agli agenti chimici e al petrolio per una lunga durata di vita
Supporto estremamente stabile anche su terreni irregolari grazie alle gambe regolabili e ripiegabili
Struttura metallica estremamente robusta e appositamente sviluppata in acciaio inox e lega metallica leggera
Utilizzo versatile grazie alla grande capacità, ideale per acqua industriale o sostanze pericolose
Gli innovativi bulloni di bloccaggio garantiscono un montaggio senza attrezzi e con un minimo di manodopera
Peso di trasporto ridotto per un'integrazione ottimale nei veicoli esistenti o nei concetti modulari

Dati tecnici:

Materiale del contenitore: PES/PVC
Materiale del telaio: Lega leggera e acciaio inox
Capacità: 8.500 litri
Raccordo di uscita: Storz 110
Numero di gambe: 10/4
Resistenza alla temperatura: da -30 a +70 gradi
Dimensioni dell'imballaggio (L x P x A): 750 x 200 x 800 mm
Dimensioni (Ø x H) 2700 x 1500 mm
Peso: 63 kg

Incluso nella fornitura:

Contenitore di raccolta
Telaio di supporto
Telone di supporto
Imballaggio

Disponibile come opzione:

Raccordo di ingresso
Raccordo di uscita di dimensioni diverse
Raccordo aggiuntivo