



Modulo di estinzione SKID-UNIT con pompa a membrana 80 l/min di VALLFIREST - senza serbatoio

CODICE: 230.203B.9

su richiesta



Descrizione del

Il modulo di estinzione compatto SKID-UNIT di Vallfirest è un sistema completo dotato di tecnologia affidabile che può essere integrato in un veicolo per il primo intervento. La potente unità di estinzione con pompa a membrana aumenta l'efficienza dei vigili del fuoco durante un intervento rapido. L'unità motore-pompa, perfettamente armonizzata, copre un'ampia gamma di applicazioni e può quindi essere utilizzata per una grande varietà di incidenti di incendio. Installata in un KTLF, in un UTV (Utility Task Vehicle) o in un pick-up, può raggiungere località remote su terreni accidentati e luoghi con spazio limitato. La miscelazione in più fasi di sostanze chimiche, come il concentrato di schiuma multigrado o altri additivi, può essere regolata secondo le necessità mediante una valvola di dosaggio. Lo SKID-UNIT è dotato di un tubo di aspirazione incluso nella fornitura, che consente l'alimentazione di una pompa esterna da uno specchio d'acqua o da un serbatoio di servizio.

Caratteristiche:

Sistema di estinzione compatto da integrare in un veicolo come un KTLF, un UTV o un pick-up.

Gruppo motore-pompa perfettamente armonizzato per la massima affidabilità e prestazioni costanti

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 a membrana potente e affidabile nella gamma di pressione media per una lotta antincendio efficace
Autoprotezione (Fast Attack) con max. 37 l/min collegando una tubazione flessibile con un tubo a getto
Alimentazione flessibile della pompa dal serbatoio dell'acqua o dall'esterno tramite tubo di aspirazione e tubo flessibile

Possibilità di aggiungere additivi chimici specifici per l'applicazione, se necessario, grazie al dosatore multistadio

Pannello di controllo chiaro con illuminazione a LED integrata per un facile utilizzo del sistema di estinzione

Dati tecnici:

Portata massima: 80 l/min*

Pressione massima: 50 bar*

Azionamento: motore a benzina B&S XR 2100 a 1 cilindro a 4 tempi (13,5 CV / 9,9 kW)

Pompa: Pompa a membrana

Dispositivo di avviamento: Avviamento elettrico

Dispositivo di carica della batteria: Spina magnetica

Contaore: Digitale

Pannello di illuminazione: LED

Ingresso pompa: Storz 55

Incluso nella fornitura:

SKID-UNIT

Tubo di aspirazione

Disponibile come opzione:

Proporzionamento della schiuma (regolabile in più fasi)

Lancia a lunga gittata (commutabile)

Lancia a schiuma

*La portata e la pressione dipendono dalla configurazione tubo/lancia e possono quindi differire dalla portata massima.

SKU	Tubo	Azionamento dell'avvolgitore	(L x P x A)	Peso	Prezzo
-----	------	---------------------------------	-------------	------	--------

SKU	Tubo	Azionamento dell'avvolgitore	(L x P x A)	Peso	Prezzo
230.203B	Any Tubo	Any Azionamento dell'avvolgitore	1370 x 545 x 550 mm	ca. 127 kg	
230.203B.1	Any Tubo	Any Azionamento dell'avvolgitore	1370 x 545 x 550 mm	ca. 170 kg	
230.203B.2	80 m (DN12)	Any Azionamento dell'avvolgitore	1370 x 545 x 550 mm	ca. 152 kg	