



## Module d'extinction SKID-UNIT avec pompe à membrane 80 l/min by VALLFIREST - sans réservoir

UGS : 230.203B.9  
sur demande



### Description

Le module d'extinction compact SKID-UNIT by Vallfirest est un système complet, doté d'une technologie fiable, qui peut être intégré dans un véhicule en tant que première intervention. Grâce à l'unité d'extinction puissante avec pompe à membrane, l'efficacité des sapeurs-pompiers est accrue lors d'une attaque rapide. L'unité moteur-pompe parfaitement adaptée couvre un large éventail d'interventions et peut donc être utilisée dans les cas d'incendie les plus divers. Montée dans un KTLF, un UTV (Utility Task Vehicle) ou un pick-up, elle permet d'atteindre des endroits isolés en terrain difficile ou des endroits où l'espace est restreint. L'ajout en plusieurs étapes de produits chimiques tels que l'agent moussant multigrade ou d'autres additifs peut être réglé sur demande en fonction des besoins au moyen d'une vanne de dosage. SKID-UNIT est livré avec un tuyau d'aspiration qui permet d'alimenter une pompe externe à partir d'un cours d'eau ou d'un réservoir d'eau industrielle.

### Caractéristiques :

Système d'extinction compact à intégrer dans un véhicule tel qu'un KTLF, un UTV ou un pick-up.  
Unité moteur-pompe parfaitement adaptée pour une fiabilité maximale et des performances constantes

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel  
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Pompe à membrane puissante et fiable dans la plage de pression moyenne pour une lutte efficace contre les incendies

Autoprotection (Fast Attack) avec max. : 37 l/min grâce au raccordement d'un tuyau avec lance à incendie

Alimentation flexible de la pompe à partir du réservoir d'eau ou externe au moyen d'un tuyau d'aspiration et d'une conduite flexible

Possibilité d'ajouter des additifs chimiques en fonction de l'utilisation grâce à un mélangeur à plusieurs niveaux en cas de besoin

Panneau de commande clair avec éclairage LED intégré pour une utilisation simple du système d'extinction

### Caractéristiques techniques :

Débit max : 80 l/min\*.

pression max : 50 bar\*

Entraînement : B&S XR 2100 moteur à essence 1 cylindre 4 temps (13.5 PS / 9,9 kW)

Pompe : Pompe à membrane

Dispositif de démarrage : Démarreur électrique

Dispositif de charge de la batterie : Prise magnétique

Compteur horaire : Digital

Panneau d'éclairage : LED

Entrée de la pompe : Storz 55

### Inclus dans la livraison :

SKID-UNIT

Tuyau d'aspiration

### Disponible en option :

Mélange de mousse (réglable à plusieurs niveaux)

Lance à longue portée (commutable)

Lance à mousse

\*Le débit ainsi que la pression dépendent de la configuration tuyau/lance et peuvent donc différer de la puissance maximale.

UGS	Tuyau	Entraînement de la bobineuse	(L x P x H)	Poids	Prix
230.203B	Any Tuyau	Any Entraînement de la bobineuse	1370 x 545 x 550 mm	ca. 127 kg	
230.203B.1	Any Tuyau	Any Entraînement de la bobineuse	1370 x 545 x 550 mm	ca. 146 kg	
230.203B.2	80 m (DN12)	Any Entraînement de la bobineuse	1370 x 545 x 550 mm	ca. 152 kg	