



### Module d'extinction SKID-UNIT avec pompe centrifuge 270 l/min by VALLFIREST - Réservoir plastique

UGS : 230.206.9  
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 la puissante unité d'extinction avec pompe centrifuge, l'efficacité des pompiers est accrue lors d'une attaque rapide. L'unité moto-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 sur des terrains difficiles ou des lieux où l'espace est restreint. En outre, la construction compacte avec un centre de gravité bas favorise la mobilité tout-terrain. L'ajout en plusieurs étapes de produits chimiques tels que l'agent moussant multigrade ou d'autres additifs peut être réglé en fonction des besoins au moyen d'une vanne de dosage. Le 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.

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

Unité moteur-pompe parfaitement adaptée pour une fiabilité maximale et des performances constantes  
Pompe centrifuge puissante et fiable à haut débit pour lutter efficacement contre les incendies  
Réservoir d'eau intégré d'une capacité de 400 l pour une intervention immédiate (attaque rapide)  
Alimentation flexible de la pompe à partir du réservoir d'eau ou externe au moyen d'un tuyau d'aspiration ainsi que d'une conduite flexible  
Panneau de commande clair avec éclairage LED intégré pour une utilisation facile du système d'extinction

### Caractéristiques techniques :

Débit max : 270 l/min\*.

pression max : 16 bar\*

Entraînement : B&S XR10 moteur à essence 1 cylindre 4 temps (10 PS / 7.5 kW)

Pompe : Centrifugal

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

Capacité du réservoir : 400 l (polyéthylène)

### Inclus dans la livraison :

SKID-UNIT

Tuyau d'aspiration

### Disponible en option :

Lance de projection

Mélange de mousse (réglable à plusieurs niveaux)

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

**UGS**

230.206

**Tuyau**

80 m (DN25) facultatif

**Prix**

**UGS**

230.206.1

**Tuyau**

40 m (DN25) intégré

**Prix**