

## UHPS - HYDRO

Pompe à incendie haute pression, combinée avec un système hydraulique unique en son genre a été conçu spécifiquement pour résoudre les problèmes d'interface d'intervention AIB et de démolition contrôlée, de vidange, etc.

**MOTEUR** : Moteur essence bicylindre avec accélérateur automatique.

Les deux systèmes sont distincts, ce qui permet une utilisation alternée des fonctions assurant une polyvalence maximale, permet non seulement l'utilisation d'agents moussants mais aussi de produits miscibles pour divers types de traitements de prévention et de remédiation contre les incendies, désinfection, désinfestation, etc., et l'utilisation de pompes sous-marines, centrifugeuses, petits alternateurs, cotres, etc. à commande hydraulique.



### CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE

#### HAUTE PRESSION

Débit : 30 litres/minute à 130 bars

Pression maximale : 130 bars

Bobines : n.1 en alliage léger, avec alimentation axiale complète avec tube SAE 100 R1 diamètre 10x17, complet de raccords rapides et de lance à eau/mousse modèle FIREBLOCK

Système de mélange de mousse réglable de 0,5% à 6%

#### SYSTÈME HYDRO

Débit d'huile : 40 litres/minute à 120 bars

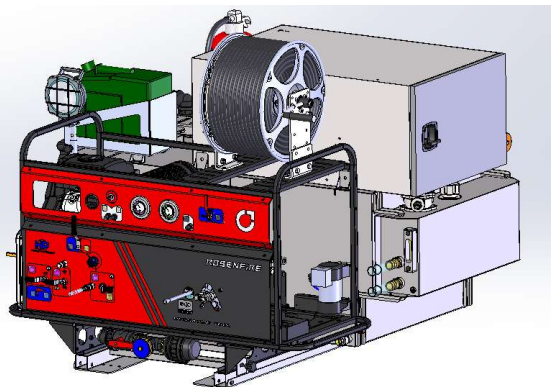
Envoyer : n.1 raccord rapide de livraison

n. 1 T-retour avec raccord rapide

#### SYSTÈME DE DRAINAGE ROSENFIRE sur le circuit incendie

**SYSTÈME D'ACCÉLÉRATION SEMI-AUTOMATIQUE, automatique avec utilisation de pompe lutte contre l'incendie, manuel d'utilisation de la pompe HYDRO**

**Circuit de fluide hydraulique avec échangeur de chaleur intégré dans le réservoir d'eau**



#### OPTIONNELS

- Lance super nébulisant pour pénétrer à l'intérieur des ronces
- Buse de brumisation pour feux de cheminée
- Hydro éjecteur avec filtre
- Pompe à eau submersible
- Coupe-disque
- Divers accessoires équipés de moteur hydraulique
- Autres solutions ou accessoires sur demande

La motopompe peut être fournie avec un réservoir d'eau / mousse et tous les accessoires pour montage sur véhicule.