

3F

Fire Flash

Système d'Attaque Incendie Haute Pression – Moteur Essence

DESCRIPTION ●

- Système portable compact et léger
- Pression de travail 140 Bar – 2100 psi
- Extension de la longueur des tuyaux jusqu'à 40 mètres sans perte de pression
- S'installe avec notre réservoir d'eau ou sur le réservoir du véhicule 70L ou connecté à notre pompe MX10
- Structure en acier epoxy à monter à l'avant du Quad
- Formation facile, fonctionnement intuitif
- Sortie: 1 dévidoir tuyau 20 m, équipé avec 1 lance jet bâton-pulvérisé/basse-haute pression / mousse
- Raccord facile de sécurité type Guyson
- Le réservoir d'eau inclue a petit réservoir mousse de 8 Litres

PUPITRE DE COMMANDE ●

Les contrôles sont faciles à utiliser et comprennent :

- Contrôle de starter manuel
- Témoin de pression de la pompe
- Système de dosage mousse



SPÉCIFICATIONS & GARANTIE ●

Structure	Acier finition epoxy noir
Pompe	19 l/mn – 5 GPM
Pression maximum	200 Bars – 3000 psi
Moteur	13 CV – 8,2 Kw Honda – 4 temps
Réservoir diesel	6 litres – 1.5 heure de fonctionnement à plein régime
Starter	Manuel
Tuyaux	1 dévidoir avec tuyau de 20 m – extensible à 40 m
Poids / Dimensions	50 Kg / LxH 100x25x40
Garantie	1 an