

Fire Flash

3F

Systeme d'Attaque Incendie Haute Pression Moteur Essence

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 d'essence	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	50 Kg
Dimensions	LxlxH 100x25x40
Garantie	1 an

DESCRIPTION

- Systeme **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 un petit réservoir mousse de 8 Litres

CONTRÔLE DES OPÉRATIONS

Les contrôles sont faciles à utiliser et comprennent :

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



FAS



No: FM 560021

Tel. +44 (0) 1536 202919 • Fax +44 (0) 1536 263641 • sales@3fff.co.uk

Unit B, 18 Brunel Road, Earlstree Industrial Estate,
Corby, Northants, NN17 4JW, United Kingdom

V.A.T. Registration No: 938 9418 70 • Registered in England: 06236589

www.3fff.co.uk