

Fire Fly

3F

Sistema de Ataque Incendio Alta Presión Motor gasolina

ESPECIFICACIONES & GARANTÍA

FIRE FLY	20	20F	30	30F
Estructura	Acero con acabado epoxi rojo			
Caudal de la bomba	14 l/mn – 4 GPM			
Presión máxima	140 Bars - 2100 psi			
Motor	6.4 CV - 4.6 Kw Honda – 4 tiempos			
Tanque de gasolina	3 litros • 1.5 hora de funcionamiento a velocidad máxima			
Estárter	Manual			
Carrete	1	1	1	1
Manguera	20 m	20 m	30 m	30 m
Peso	48 kg	49 kg	52 kg	54 kg
Dimensiones (LxAxA)	55x60x60		55x60x66	
Garantía	1 año			

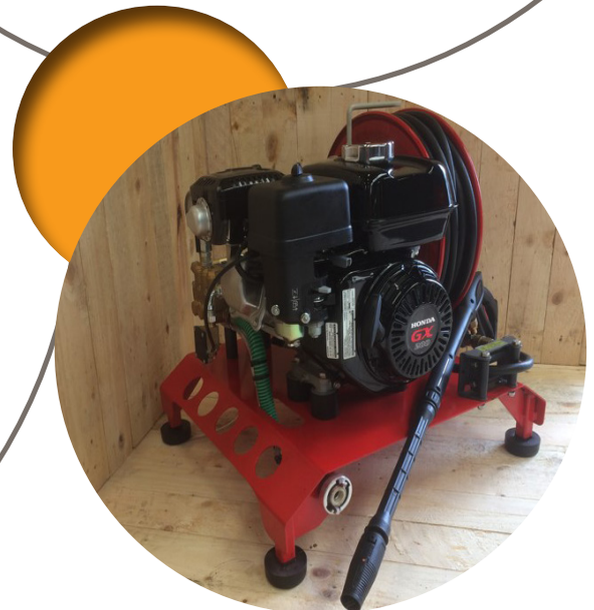
DESCRIPCIÓN

- Sistema **portátil** compacto y ligero
- Presión de trabajo 140 Bar – 2100 psi
- Mangueras que se alargan > 90 m **sin pérdida de presión**
- Se conecta a nuestro tanque de agua o al tanque del vehículo
- 4 mangos ergonómicos ubicados a cada lado
- Estructura en acero ordinario con acabado epoxi rojo para la durabilidad
- Capacitación sencilla, funcionamiento intuitivo
- Salida: 1 carrete de manguera de 20 o 30 m
 - Fire Fly 20 y 30 : Equipados con 1 lanza jet-Spray alta presión para agua con chorro directo o nebulizado.
 - Fire Fly 20F y 30F : Equipados con lanza doble jet-spray baja-alta presión / espuma
- Acople rápido de seguridad tipo Guyson
- Acople de agua Storz

CONTROL DE LAS OPERACIONES

Los controles son sencillos de uso y incluyen :

- Control automático del estarter
- Indicador de la presión de la bomba
- Modelos F : con eductor de espuma



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