## Fire Angel



Sistema de Ataque Incendio Alta Presión Motor gasolina

- ESPECIFICACIONES &
- FIRE ANGEL 202 202F 301 301F

Estructura Acero con acabo epoxi rojo

**GARANTÍA** 

Bomba Speck Triple pistones en cerámica y cuerpo en bronce

Caudal de la bomba 20 l/mn – 5 GPM Presión máxima 200 Bars - 3000 psi

Motor 13 CV- 8.2 Kw Honda – 4 tiempos

Tanque de gasolina 6 litros • 1.5 hora de funcionamiento a velocidad máxima

Batería 12V -13A/h Célula sellada seca, 12 meses de carga

Estárter 12 Volt arranque eléctrico o manual

 Carrete
 2
 2
 1
 1
 2
 2

 Manguera
 20 m
 20 m
 30 m
 30 m
 30 m
 30 m
 30 m

 Peso
 99 kg
 103 kg
 95 kg
 97 kg
 110 kg
 114 kg

Dimensiones 90x60x66 (LxAxA)

Garantía 1 año

## DESCRIPCIÓN

- Sistema **portátil** compacto y ligero
- Presión de trabajo 200 Bar 3000 psi
- Se conecta a nuestro tanque de agua o al tanque del vehículo
- 4 mangos ergonómicos ubicados a cada lado
- · Capacitación sencilla, funcionamiento intuitivo
- Salida: 1 o 2 carretes de manguera de 20 m o 30 m,
  - Fire Angel 202•301•302 : Equipados con 1 lanza jet-Spray / alta presión para agua con chorro directo o nebulizado.
  - Fire Angel 202F•301F•302F : 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 :

- Arranque eléctrico con llave / stop
- Regulación del estárter automático
- Pantalla LCD con el tiempo de uso, revoluciones del motor
- Indicador de la presión de la bomba
- Botón de emergencia
- Modelos F: con eductor de espuma







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