

## Bomba para Inundación Portátil Motor eléctrico

### ● ESPECIFICACIONES & GARANTÍA

- Cuerpo de la bomba : Aluminio tratado contra la corrosión incluyendo agua salada
- Impulsor : Patenta auto limpieza aluminio-bronce
- Junta de estanca y Juego mecánico : SiC para resistir al funcionamiento sin agua.
- Motor : Eléctrico 3.2 kW – 7.3 A ; Alimentación 3P 400V / 50 Hz - Invertor de fase - Boton ON/OFF
- Protección IP68
- Cable : 20m amarillo resistencia H07BQ-F – 4G1.5 con protección del racor en acero inoxidable
- Garantía : 1 año

### ● DESCRIPCIÓN

- **Bomba** Portátil compacta
- **Caudal max** *Modelo A* : 660 GPM - 2500 l/mn  
*Modelo B* : 475 GPM - 1800 l/mn
- **Estructura** Acero inoxidable con mangos y anillo para bajar
- **Cebado** Hasta 5 metros en 20 segundos
- **Entrada y salida** *Modelo A* : Storz 4" - DN 100  
*Modelo B* : Storz 3" - DN 70
- **Tomas PE** 1 codo de 90° para succionar hasta el suelo  
1 codo de 120° para succionar en posición sumergida
- **Mangueras** 2 de 5 m de 4" en PVC transparente reforzado
- **Peso** 53 Kg
- **Sin bloqueo** Acepta sólidos hasta un Diámetro de 3" - 80 mm  
Puede funcionar a seco



# CE



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](http://www.3fff.co.uk)