

## Gamma FIRE

### Caldaia mobile

**FIRE****FIRE BIG**

### CARATTERISTICHE TECNICHE

La caldaia mobile FIRE è stata ideata per avere di continuo acqua calda in bassa e alta pressione per le più svariate esigenze.

Puo' per esempio essere collegata ad un'idropulitrice professionale acqua fredda per avere immediatamente acqua calda in alta pressione da 30 a 200 Bar

Inoltre viene utilizzata come generatore d'acqua calda in continuo con la pressione della rete idrica (minimo 2 BAR) regolando la temperatura dal termostato.

Modello	Pressione	Portata	Temperatura	Voltaggio
FIRE	30-200 BAR	300 - 900 lt/h	30° - 100° C	230V - 250W
FIRE BIG	30-200 BAR	300 - 1260 lt/h	30° - 100° C	230V - 250W

### DESCRIZIONE TECNICA gamma FIRE

- 1 caldaia modello C2 (FIRE) e C3 (FIRE BIG), la stessa utilizzata per la nostra linea URANO/ORION
- 1 serbatoio gasolio da lt. 30 (FIRE) e 36 (FIRE BIG) in acciaio
- Flussostato
- Carrellata su 4 ruote
- Struttura in acciaio AISI 430
- Tubo alta pressione da 2 mt. Corredata di raccordo per allacciamento delle 2 macchine (Fire + acqua fredda)
- Funziona da 30 a 200 bar con portata acqua da 300 a 900 lt/(h)
- Temperatura da 30° a 100°C
- Voltaggio 230V monofase

