

CHAUDIÈRE FIOUL INDEPENDANTE – TEHA

Transforme tout NHP eau froide en eau chaude !!

Caractéristiques techniques :

- Pression de service : de 3 à 700 Bars
- Débit : jusqu'à 25 litres / min
- Alimentation électrique en 12 ou 230 volts
- Brûleur fioul : de 40 à 80 KW
- Pompe à gazoil
- Température réglable par thermostat de 30 à 95 ° C
- Soupape de sécurité surpression
- Démarrage et arrêt du brûleur par fluostat
- Thermostat de sécurité avec coupure en cas de surchauffe des gaz d'échappement
- Contrôle de flamme par cellule photosensible
- Chaudière en acier peint

Options :

- Serpentin en inox
- Thermostat digital
- Utilisation avec du bio-diesel
- Raccordement et éléments de fumisterie

