



WEST ARC

Générateur d'eau chaude pour NHP GEYSER

[Voir la page produit](#)

Description

Le générateur d'eau chaude GEYSER est un module pour nettoyeur haute pression. Il se connecte directement sur votre groupe HP et produit immédiatement de l'eau chaude à la pression adéquate.

Pouvant répondre jusqu'à 200 bars avec un débit de 15 litres minutes maxi, cet appareil chauffe l'eau jusqu'à 100°C.

Equipé d'un brûleur fioul, il fonctionne avec une alimentation électrique 220V.

Caractéristiques

- Pression de service : de 3 à 200 Bars
- Débit : de 10 à 15 litres / min
- Alimentation électrique en 230 volts
- Brûleur fioul : 68 KW
- Pompe à gazoil 230 volts
- Coffret électrique de commande, thermostat, fluostat, alimenté en 24 volts
- Sécurité démarrage / arrêt du brûleur par fluostat
- Température réglable par thermostat de 30 à 100 ° C
- Capacité du réservoir de fioul : 16 litres
- Capot inox & Châssis en acier peint
- Raccordement HP par raccords rapides
- Dimensions L x l x h : 65 cm x 41 cm x 76 cm
- Poids : 85 Kg

Options :

- Contrôle de flamme par cellule photosensible
- Raccordement et éléments de fumisterie