

Pour nettoyeur haute pression à moteur essence, Diesel ou électrique

Marche/arrêt automatique en appuyant sur le pistolet, la circulation de l'eau déclenche automatiquement le brûleur, à la fermeture du pistolet il se coupe.



LES + PRODUIT

- ▶ Sécurité pression
- ▶ Marche/arrêt automatique

UTILISATION

- 1) Brancher le nettoyeur haute pression sur le réseau d'eau.
- 2) Relier le nettoyeur au générateur à l'aide du tuyau fourni
- 3) Brancher le flexible haute pression et la lance en sortie du générateur
- 4) Mettre le générateur sous tension
- 5) Régler la température au thermostat du générateur

CARACTÉRISTIQUES

- Moteur : électrique monophasé 220 V
- Câble électrique : 5 m
- Chaudière : serpentin acier double spirales
- Brûleur : fioul
- Thermostat : régulation de température
- Réservoir : 15 l
- Consommation de fioul : en fonctionnement continu 5,7 l/h
- Soupape : sécurité de pression
- Pressostat : sécurité de pression
- Flussostat : sécurité de manque d'eau
- Chariot : acier peint
- Capot : inox



ÉQUIPEMENT STANDARD

- Flexible de liaison : 2 m flexible spécial haute pression entre le nettoyeur et la chaudière

MODÈLE

RÉFÉRENCE	POUR NETTOYEUR HP				
	DÉBIT MAX.		PRESSION	TEMPÉRATURE	POIDS
	l/min	l/h	bar	°C	kg
AQUA 1400 P	21	1260	250 max.	60/90	70