

Nettoyeur HP eau chaude tri 840 l/h 160 bar Total Stop

GARANTIE

4 ANS

**DESCRIPTIF****Descriptif :**

Pompe radiale (pistons céramiques) à vilebrequin de qualité industrielle.

Moteur 5,5CV.

Régulateur séparé de la culasse.

Châssis acier mécano-soudé.

Sécurité de surpression.

Système d'injection produit.

Câble d'alimentation longueur 3m.

Peut fonctionner avec kit aspiration Ø19mm réf.35342.

Capacité réservoir fuel 14L.

Température de service : 75°C.

Système Total Stop.

Argumentaire :

Système Total-Stop : pas de question à se poser, le nettoyeur s'arrêtera en cas de non utilisation. Le système permet également des économies d'énergie et le prolongement de la durée de vie du nettoyeur.

Réf.	Alimentation	Pistolet	Type	Type de pompe	Usage
50091	380V	HP	eau chaude tri	radiale	intensif 8 à 10 h/jour
Dimensions	Capacité réservoir	Niveau sonore	Débit max	Type moteur	Poids
880x590x800mm	14L	90dB	840 l/h	tri 5.5HP	118kg
Pression de service	Température	Rotation	Puissance		
160 bar	85°	1450 tr/min	4kW		

Livré avec :

- pistolet HP
- lance simple 700mm à tête réglable et buse
- flexible tressé 15m
- roues pleines caoutchouc

INFOS :

Accessoire indispensable, kit anti-calcaire réf.50420.