

64812

Famille: EQUIPEMENT DE NETTOYAGE



Nettoyeur HP eau chaude 380V 18 I/min 160 bar Total Stop





DESCRIPT

Pompe radiale 1450 tr/min (pistons céramiques) à vilebrequin de qualité industrielle.

Régulateur séparé de la culasse.

Châssis mécano-soudé.

Sécurité de surpression.

Système d'injection produit.

Câble d'alimentation 3m.

Capacité réservoir fuel 16L.

Longueur du serpentin chaudière 33m.

Température de service 85°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.



64812

Famille: EQUIPEMENT DE NETTOYAGE



Alimentation	Arrêt automatique	Flexible	Matière pompe	Modèle	Pistolet
380V	oui	tressé	laiton	avec enrouleur 20m + lance turbo	HP
Piston	Type de pompe	Usage	Total stop	Valve de sécurité thermique	Niveau sonore
céramique	radiale, qualité industrielle	intensif 7 à 8 h/jour	oui	non	90db
Débit max	Dimensions	Longueur du flexible	Type moteur	Pression de service	Puissance
18 l/min - 1080 l/h	800x580x900mm	20m	7,5CV	160 bar	5,5kw
Température	Rotation	Réf.			
85°C	1450 tr/min	64812			

Livré avec :

- pistolet HP avec raccord tournant
- lance simple 700mm à tête réglable et buse
- flexible tressé
- 2 roues pleines caoutchouc + 1 roue pivotante à l'avant

Accessoire indispensable, kit anti-calcaire réf.50420.