

Nettoyeur HP eau froide tri 15 l/min 200 bar Total Stop**DESCRIPTIF*****Descriptif :***

Pompe radiale à vilebrequin de qualité industrielle.

Moteur 7,5CV.

Régulateur séparé de la culasse.

Châssis acier mécano-soudé.

Système d'injection produit.

Câble d'alimentation longueur 3m.

Système Total Stop.

Avec enrouleur 20m + turbo.

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.

Alimentation	Arrêt automatique	Flexible	Matière pompe	Modèle	Pistolet
380V	non	tressé	laiton	avec enrouleur 20m + lance turbo	HP
Piston	Type	Type de pompe	Usage	Lance	Total stop
céramique	pro eau froide tri	qualité industrielle	intensif 8 à 10 h/jour	turbo	oui
Valve de sécurité thermique	Niveau sonore	Débit max	Dimensions	Longueur du câble alimentation	Longueur du flexible
non	90dB	15 l/min-900 l/h	1400x620x770mm	3m	20m
Type moteur	Poids	Pression de service	Puissance	Rotation	Réf.
tri 7,5HP	65,90kg	200 bar	5,5kW	1450 tr/min	50067

Livré avec :

- pistolet HP avec raccord tournant
- lance simple 700mm à tête réglable et buse
- lance turbo
- flexible tressé 20m sur enrouleur
- roues gonflables