

## Nettoyeur HP eau froide 380V 26 l/min 170 bar Total Stop



## DESCRIPTIF

### Descriptif :

- Pompe radiale (pistons céramiques) à vilebrequin de qualité industrielle.
- Régulateur séparé de la culasse.
- Moteur 10CV.
- Châssis mécano-soudé.
- Câble d'alimentation 3m.
- 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.

| Alimentation | Arrêt automatique             | Flexible               | Matière pompe | Modèle                      | Pistolet      |
|--------------|-------------------------------|------------------------|---------------|-----------------------------|---------------|
| 380V         | oui                           | tressé                 | laiton        | avec flexible 10 m          | HP            |
| Piston       | Type de pompe                 | Usage                  | Total stop    | Valve de sécurité thermique | Niveau sonore |
| céramique    | radiale, qualité industrielle | intensif 8 à 10 h/jour | oui           | non                         | 90db          |

| Débit max           | Dimensions     | Longueur du flexible | Type moteur | Poids | Pression de service |
|---------------------|----------------|----------------------|-------------|-------|---------------------|
| 26 l/min - 1560 l/h | 1400x620x770mm | 10m                  | 10CV        | 82kg  | 170 bar             |

  

| Puissance | Rotation    | Réf.  |
|-----------|-------------|-------|
| 7,5kw     | 1450 tr/min | 64887 |

**Livré avec :**

- pistolet HP avec raccord tournant
- lance simple 700mm à tête réglable et buse
- flexible tressé
- roues gonflables

