

Nettoyeur Haute Pression : BLUE CLEAN 8860



Pompe en ligne: pour une application professionnelle et industrielle.



Piston en céramique haute densité: durée de vie multipliée par 5.



Groupe moteur/pompe: 1400 tr/min
Usage industriel



Flector: accouplement pompe-moteur par joint flexible. Idéal pour applications industrielles.
Ultra intensive (jusqu'à 7h/jour)
Rotation moteur/pompe: 1400 tr/min



Tsi: arrêt du nettoyeur après 30 secondes et protection en cas de fuite, manque d'eau.



Chaudière concept HDT Eco
Rendement > 91% et faible consommation
Fond réfractaire haute densité et pressé (process breveté) sans amiante



Anti-calcaire de série: dispositif pour éviter la formation de calcaire dans le serpentin eau chaude.

Nettoyeur triphasé Haute Pression eau chaude:

- Pompe latérale 1400 tr / mn pistons céramique
- Culasse en laiton
- Réglage pression par by-pass
- Arrêt stop total retardé
- Dispositif anti-calcaire
- Système sécurité micro fuites
- Système sécurité manque gaz oil
- Système sécurité manque eau
- Moteur électrique quatre pôles service continu, protégé par sonde thermique
- Refoulement détergent en pression avec commande sur le tableau de commandes

DOTATION STANDARD :

- Pistolet avec rallonge athermique
- Lance demi-double avec réglage pression
- Flexible 10 m haute pression

OPTION :

- Système sécurité manque flamme

Pression	bar	200
Débit	l / h	1260
Température maxi d'eau	C°	90 / 140**
Tension	volts	380
Puissance absorbée	watts	9300
Réservoir fuel	l	24
Réservoir détergent	l	8
Réservoir anticalcaire	l	2
Longueur câble	m	5
Vitesse rotation pompe	tr / mn	1400
Pistons	Type	Céramique
Culasse	Type	Laiton
Dimensions L x l x h	cm	110 x 70 x 104
Poids	kg	140



avanteam
group

Matériels de
nettoyage avec
service de
proximité

AVANTEAM GROUP
8 rue Alfred Kastler
67300 SCHILTIGHEIM
N° Azur 0 810 105 200

Votre distributeur agréé: