

## SH SOLAR E - Nettoyeurs haute pression eau chaude stationnaire



### Nettoyeurs eau chaude stationnaires électriques - 875 à 1200 l/h

Les nettoyeurs haute pression stationnaires à chaudières électriques sont tout particulièrement appréciés, notamment dans l'agro-alimentaire, pour le "zéro rejet" d'émissions polluantes. Totalement nouveaux, ces modèles ont complètement été repensés en terme de performance de chauffe. Etude sur mesure de votre réseau complet en fonction de vos besoins. La ligne Nilfisk blue line SH SOLAR, chauffe avant la pompe grâce à son grand réservoir de 119 l, de 18 kW à 54 kW selon les conditions de température et le réseau électrique disponible.



- Commandes simples & ergonomiques
- Capot et châssis en acier galvanisé (inox en option)
- Pompe "C3" à rotation lente 1450 tr/min
- Bac de chauffe (avant pompe HP) de 119l munis de résistances (de 18 à 54 kW) avec pompe de gavage alimentaire la pompe HP en eau chaude jusqu'à 85 °C
- Système de gestion électronique "PLC" (Platine Logique de Contrôle) montée de série pour une multitude de possibilités (décompression auto, vannes électroniques détergents; protection antigel, ...)
- Option "MMO" (Multi Machine Online) permettant de connecter jusqu'à 3 SOLAR BOOSTER ensemble pour créer un réseau de lavage étendu (jusqu'à 3 postes distincts)
- Livré NU hors accessoires
- Adoucisseur d'eau fortement recommandé
- Pour un usage intensif



DONNÉES TECHNIQUES	SH SOLAR 7P-135/875 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54
Pression à la pompe (BAR/MPa)	135/13.5	170/17	170/17	170/17
Impact de nettoyage (KG/FORCE)	3.8	5.8	5.8	5.8
Débit d'eau max/min (L/H)	875/810	1200/1110	1200/1110	1200/1110
Température arrivée d'eau max. (°C)	85	85	85	85
Température max (°C)	85	85	85	85
Température de l'eau d'admission (°C)	15	17	20	25
Dimensions lxlxh (cm)	670x900x1077	670x900x1077	670x900x1077	670x900x1077
Poids (kg)	150	155	155	156
Puissance absorbée (KW)	5.8 + 18	7.5 + 18	7.5 + 36	7.5 + 54
Voltage/phase/fréquence/ampère (V~/HZ/A)	400/3/50/36	400/3/50/39	400/3/50/65	400/3/50/91
Pistons céramique	4	4	4	4
Calibre buse	.0530	.0680	.0680	.0680
Min. pression de provision d'eau courant complet (bar)	1	1	1	1
<b>Caractéristiques</b>				
Chauffage électrique	•		•	•
Marche/arrêt automatique	•		•	•
Moteur 1450 tr/mn	•	•	•	•
Châssis en métal galvanisé	•	•	•	•
PLC et service électronique étendu	•		•	•
Notification automatique	•		•	•
Réservoir à flotteur	•		•	•
<b>ARTICLE N°.</b>	<b>107370260</b>	<b>107370270</b>	<b>107370274</b>	<b>107370276</b>