

Nettoyeur haute-pression eau chaude LAVORPRO – KANSAS 1211 LP

Nettoyeur haute pression eau chaude avec chaudière électrique

Les plus

- Moteur électrique 4 pôles avec protection thermique
- Pompe en ligne avec vanne by-pass incorporée
- Culasse laiton pistons céramique
- Clapets aspiration/refoulement en inox
- Chaudière électrique : pas d'émission de gaz dans l'environnement
- Niveau sonore bas
- Coût d'entretien faible
- Thermostat de régulation
- Protection thermique en by-pass avec vanne de sécurité
- Utilisation dans l'industrie alimentaire, piscines, hôpitaux, cuisines industrielles, ...
- Total stop temporisé

Equipement standard

- Pistolet pro avec raccord rapide
- Lance de 900mm
- Buse HP 0.45
- Flexible haute pression 10m
- Câble d'alimentation 5m



Modèle	KANSAS 1211LP	
Référence		8.631.0001
Pression	b	120
Débit	l/h	660
Alimentation	V	400 tri (3P)
Puissance absorbée	kW	27
Vitesse de rotation pompe	tr/mn	1 450
Température entrée eau max	°C	40
Température de sortie max	°C	80
Capacité réservoir détergent	l	13
Flexible longueur	m	10
Longueur	mm	940
Largeur	mm	650
Hauteur	mm	900
Poids	kg	104

Document et photos non contractuels

