

**NETTOYEUR HAUTE PRESSION EAU FROIDE KSM4540**



**Prix brut: € 32.350,00 HTVA**

**Téléchargement**

Produktdatenblatt KSM4540

Product Data Sheet KSM4540

**UGS :** EH.1564 | **Catégories :** [Eau froide](#), [Matériel de nettoyage](#), [Multi-pompe](#), [Nettoyeur haute pression](#)

|

**DESCRIPTION DU PRODUIT**

**Tension:** 3/N/PE/AC/50Hz/400V

**Pression:** 30-180bar/3-18MPa

**Pression max.:** 200bar/20 MPa

**Débit:** 900-4500l/h

**Taille de la buse:** 5 x 050

**Température d'entrée maximale:** 80°C

**Vitesse de la pompe:** 1400T/min

**Puissance connectée:** 33,5kW /60,5A

**Protection électrique:** 3x80A

- Moniteur à écran tactile de 7 pouces
- Contrôles PLC Siemens S7-1200
- Commande automatique de mise en marche et d'arrêt pour les pompes à haute pression
- Fonctionnement automatique en attente
- Conduites sans pression en mode veille
- Pompe d'alimentation de surpression
- Réservoir d'eau de 60 litres
- Alimentation produits en haute pression avec doseur DIN EN 1717 class 4
- Affichage de l'intervalle de maintenance

Autoportant,

robuste, en acier galvanisé et peint par poudrage (option INOX : châssis en acier inoxydable).  
(option INOX : châssis en acier inoxydable), adapté à l'installation au sol, pompe à piston triplex avec tête de pompe en nickel chromé.

pompe à piston triplex avec tête de pompe en chrome-nickel,  
résistant à l'eau chaude jusqu'à 85°C, piston céramique haute performance,  
soupapes en acier inoxydable, retour de fuite, pompe de surpression pour la  
pompe haute pression (évitant la cavitation), contrôle automatique de l'enclenchement et de l'arrêt  
du

et d'arrêt automatiques par plc, arrêt total entre 5 et 600min - réglable

réglable, avec détection des fuites, soupape de sécurité de décharge pour la surveillance, système de  
tuyauterie sans pression dans l'enceinte de l'usine.

de sécurité pour la surveillance, système de tuyaux sans pression en mode stand-by, interrupteur  
rotatif

interrupteur rotatif robuste - verrouillable.



