# **HDS CABINET**



# Technologie de lavage pour l'intérieur.

Ce nettoyeur haute pression à eau chaude entièrement électrique de Kärcher fournit de l'eau chaude à la demande, idéal pour un nettoyage à l'intérieur. L'eau est chauffée en traversant un serpentin en acier à l'intérieur un réservoir d'eau de 80 gallons. Les éléments chauffants génèrent 138 000 BTU pour produire de l'eau chaude jusqu'à 180 °F.

Les deux modèles sont ETL et Certifié CSA.



#### **Spécifications**

Silencieux, facile d'utilisation et sain pour l'environnement

- = Départ et arrêt automatique intégré
- = Serpentin en acier inoxydable anti rouille pour une haute efficacité de transfert de chaleur

### Informations techniques

Modèle	No. de pièce	GPM	PSI	HP	Voltage	Amps	Chauffage	Poids (lbs)	Dimensions (L x P x H) pouces
HDS 4.0/20 E Ec	1.109-075.0	4.2	2000	6.2	460V / 3ph	55	Kärcher KM	640	32 x 24 x 52
HDS 4.0/30 E Ec	1.109-076.0	3.5	3000	7.5	460V / 3ph	59	Kärcher KM	640	32 x 24 x 52
HDS 4.0/20 E Ef	1.109-956.0	3.5	2000	5	575V / 3ph	46	Kärcher KM	620	34 x 25 x 52
HDS 4.0/30 E Ef	1.109-957.0	3.5	3000	7.5	575V / 3ph	49	Kärcher KM	640	34 x 25 x 52

### Options (Installé en usine)

No. de pièce	Description				
9.801-012.0	Minuterie d'arrêt (remplace le départ et arrêt automatique)				
9.801-002.0	Boitier en acier inoxydable				

<sup>\*</sup>Options disponibles uniquement sur le modèle 460 volts