



# KAISER 9000

## LES AVANTAGES DE CHOISIR LA VAPEUR POUR VOTRE ENTREPRISE



*Nettoie et sèche  
immédiatement les surfaces tout  
en économisant de l'argent*



*Elimination totale  
des bactéries*



*C'est un avantage  
économique et cela  
protège l'environnement:  
moins d'eau et de  
produits chimiques utilisés*



*Cela réduit la durée  
passée par l'opérateur  
pour le nettoyage*

### LA PUISSANCE DE LA VAPEUR POUR VOTRE ENTREPRISE

Alimentation électrique	400V - 50/60 Hz
Pression maximum	1000 kPa (10 Bar)
Puissance maximum de sortie	9000 W
Puissance maximum de la chaudière	9000 W
Puissance maximum d'aspiration	—
Température maximum	185°C
Production de vapeur (eau/heure)	15 l H <sub>2</sub> O/h
Capacité de la chaudière	4,2 l
Capacité du réservoir de remplissage	15 l
Réservoir de détergent	5 l
Cuve de récupération	—
Poids	41,5 kg
Dimensions	800x550x1020 mm



## ACCESSOIRES



## USAGES



### SANTÉ

Désinfection pour réduire la contamination et les bactéries dans:

- Hôpitaux: salles communes, salles d'opération, lits, sols, murs et salles de bain.
- Cliniques vétérinaires: sols, murs carrelés, surfaces de travail, cages.
- Cliniques dentaires: sols, murs carrelés, surfaces de travail, chaises.



### HOTEL, SPA ET LOISIRS

Vous pouvez désinfecter les vestiaires, les douches et salles de bain en créant un environnement propre et frais, améliorant ainsi l'image de votre entreprise.

- Cuisines: aspiration, canaux, fours, surfaces de travail.
- Salle de gym: équipement, vestiaires et salles de bain.



### NETTOYAGE DANS LE SECTEUR PUBLIC ET DANS L'INDUSTRIE

La vapeur est très efficace pour enlever rapidement et facilement le chewing-gum et les graffitis, améliorant ainsi l'image de votre ville.

- Centres commerciaux.
- Bâtiments et façades.
- Ateliers.
- Dégraissage de moteur et de composants.
- Dégraissage des gros véhicules.
- Bus, trains et avions.



### INDUSTRIE ALIMENTAIRE

Transformation du poisson, le pain, la confiserie, les produits laitiers, la viande et les boissons.

- Sols, murs et surfaces de travail.
- Machinerie, tapis de convoyage.
- Conduites de ventilation, de climatisation et de chauffage.
- Grilles et plateaux de cuisson.
- Fours - Mélangeurs/Mixeurs.