






CENTRALE VAPEUR SG 4/4

réf. : 1.092-104.0
**NETTOIE EN PROFONDEUR
SANS PRODUITS CHIMIQUES**
**ÉLIMINE JUSQU'À
99.999%
DES CORONAVIRUS***
*Les tests ont démontré qu'avec un nettoyage localisé pendant 30 secondes dans le mode manuel de vapeur et un nettoyeur vapeur professionnel Kärcher, 99,999 % des virus enveloppés comme les coronavirus ou le groupe 23 des bactéries de virus de l'herpès 8 peuvent être éliminés sur les surfaces dures et les matériaux légers tels : verre, métal ou la surface adhésive.
**ÉLIMINE 99,999%*
DES BACTÉRIES
SANS PRODUITS CHIMIQUES**
**DÉSINFECTION
CERTIFIÉE**







Puissance de chauffe	2300 W
Capacité des réservoirs	2 l
Capacité de la chaudière	2.4 l
Débit vapeur	82 gr/min.
Longueur du câble	7.5 m
Pression de la vapeur	4 bar
Température max. eau	145°C
Tension	220 (V)
Poids (sans accessoires)	8 kg
Dimension (l x L x mm)	475 x 320 x 275

Le nettoyeur vapeur **SG 4/4** est idéal pour toutes les surfaces de petite taille qui nécessitent un nettoyage en profondeur. Très compact et maniable, il vous surprendra par son efficacité. Un appareil aux multiples talents, utilisable dans le cadre de nombreuses applications.

- **ÉQUIPEMENT STANDARD :**

Jeu de 4 brosses rondes	2.863-058.0	
Entonnoir avec crépine intégrée	4.013-030.0	
Tube rallonge	4.127-024.0	
Flexible vapeur	4.322-020.0	
Suceur sol	2.885-465.0	

- **ÉQUIPEMENT EN OPTION :**

Raclette pour vitres	2.863-025.0	
Set de nettoyage pour salle de bain	2.863-171.0	
Set de nettoyage pour la cuisine	2.863-172.0	
Tissu microfibre pour buse à main	2.863-270.0	
Décolleuse papier peint	2.863-062.0	

DESCRIPTION	AVANTAGES
EFFICACE	
<ul style="list-style-type: none"> • Nettoyage hygiénique 	<ul style="list-style-type: none"> • Hygiène impeccable sans utilisation de substances chimiques. • Le fait de ne pas utiliser de détergents agressifs protège l'utilisateur ainsi que les surfaces traitées.
<ul style="list-style-type: none"> • Élimine 99,999 % des coronavirus sans produit chimique 	<ul style="list-style-type: none"> • Les tests ont démontré qu'avec un nettoyage localisé pendant 30 secondes avec le maximum de vapeur et un nettoyeur vapeur professionnel Kärcher, 99,999 % des virus enveloppés comme le coronavirus ou la grippe (à l'exclusion du virus de l'hépatite B) peuvent être éliminés sur les surfaces dures et lisses courantes (virus-test:virus modifié de la vaccine Ankara).
<ul style="list-style-type: none"> • Élimine 99,999 % des bactéries sans produit chimique 	<ul style="list-style-type: none"> • Dans le cadre d'un nettoyage approfondi, le SG 4/4 élimine les bactéries et garantit un nettoyage à la fois efficace et hygiénique, et ce, sans recourir à la chimie.
<ul style="list-style-type: none"> • 4 bar de pression 	<ul style="list-style-type: none"> • Sa pression vapeur de 4 bar lui confère une grande efficacité.
CONFORT D'UTILISATION	
<ul style="list-style-type: none"> • Fonction VAPOHYDRO 	<ul style="list-style-type: none"> • La fonction Vapo Hydro permet d'adapter progressivement la puissance de la vapeur en fonction de la tâche de nettoyage. • Outre la pression de la vapeur, il est également possible de régler la saturation de manière progressive pour passer de la vapeur à l'eau chaude.
<ul style="list-style-type: none"> • Régulation du débit vapeur 	<ul style="list-style-type: none"> • Permet de régler la quantité de vapeur au moyen d'une molette sur l'appareil.
<ul style="list-style-type: none"> • Système à deux réservoirs 	<ul style="list-style-type: none"> • Le réservoir d'eau propre peut être constamment rempli, puisque la chaudière et le réservoir sont séparés. Seule une partie du volume total est chauffée. La vapeur se forme ainsi très rapidement et de manière constante. • Grâce à ses 4 litres de volume total, le SG 4/4 s'utilise pendant très longtemps sans devoir être rempli.
SÉCURISANT	
<ul style="list-style-type: none"> • Logement pour les accessoires 	<ul style="list-style-type: none"> • Les accessoires sont toujours rangés en toute sécurité et ne se perdent pas.
<ul style="list-style-type: none"> • Régulateur de pression 	<ul style="list-style-type: none"> • Il est chargé de conserver la pression de la chaudière à un niveau aussi constant que possible durant le fonctionnement. Lorsque la pression de service maximale admissible est atteinte dans la chaudière, le chauffage est désactivé.
<ul style="list-style-type: none"> • Thermostat de manque d'eau 	<ul style="list-style-type: none"> • La température augmente lorsque la quantité d'eau dans la chaudière diminue. Le thermostat de manque d'eau désactive le chauffage et le témoin de contrôle rouge "Manque d'eau" s'allume. • La réactivation du chauffage est bloquée jusqu'à ce que la chaudière soit refroidie ou de nouveau remplie