

Renfert

making work easy



# POWER steamer

**NOUVEAU** Appareils à jet de vapeur

# NOUVEAU POWER steamer 2

## Appareil à jet de vapeur à remplissage automatique

Le POWER steamer 2, puissant appareil de la génération techniquement optimisée, est synonyme de fiabilité et de longévité maximales ainsi que d'excellentes performances de nettoyage au laboratoire dentaire. Le POWER steamer 2 est conçu de manière rigoureuse pour un fonctionnement continu et ininterrompu. Toutes les salissures typiques s'enlèvent en un tournemain. Grâce à l'alimentation directe en eau et la pompe intégrée, le réservoir à pression est automatiquement rempli, assurant ainsi une disponibilité permanente de la vapeur.

### Avantages

- Système de chauffage particulièrement durable : l'élément chauffant, coulé dans le fond massif de la cuve en aluminium, est durablement protégé de l'eau, du calcaire et des produits de nettoyage.
- Disponibilité permanente de la vapeur, même en cas d'utilisation continue, grâce au remplissage automatique via l'alimentation directe en eau et la pompe intégrée.
- Sécurité de service élevée grâce à l'électrovanne spécialement conçue, facilement remplaçable par l'utilisateur en un tour de main si nécessaire.

### Détails

- Performance de nettoyage constante et efficace grâce à une puissance allant jusqu'à 2 000 W et une pression de 4,5 bars ainsi qu'une buse de vapeur IT innovante.
- Sécurité de fonctionnement et fiabilité accrues grâce à l'affichage en temps réel de l'entartrage.
- Affichage de la pression de travail actuelle sur le manomètre pour garantir un contrôle optimal.



tool included



easy use



compact



Élément chauffant protégé

### Caractéristiques techniques

Tension de secteur admissible	220–240 V   120 V   100 V
Fréquence réseau admissible	50/60 Hz
Puissance absorbée	2000 W   1280 W   1550 W
Volume du réservoir à pression	4 l
Volume (quantité recommandée)	2,8 l
Volume (capacité maximale)	3 l
Pression de travail	4,5 bar
Pression de raccordement	1–5 bar
Dimensions (l x h x p)	370 x 422 x 350 mm
Poids	~10,1 kg

### Référence

POWER steamer 2, 230 V	Réf. 18460000
POWER steamer 2, 120 V	Réf. 18461000
POWER steamer 2, 100 V	Réf. 18462000
Support mural	Réf. 18450200

# NOUVEAU POWER steamer 1

## Appareil à jet de vapeur à remplissage manuel

Le POWER steamer 1, puissant appareil de la génération techniquement optimisée, pose de nouveaux jalons en termes de fiabilité et de durabilité, tout en se distinguant par sa remarquable performance de nettoyage au laboratoire dentaire. Toutes les salissures typiques s'enlèvent en un tournemain. Grâce au remplissage manuel, il peut être installé quasiment partout.

### Avantages

- Système de chauffage particulièrement durable : l'élément chauffant, coulé dans le fond massif de la cuve en aluminium, est durablement protégé de l'eau, du calcaire et des produits de nettoyage.
- Sécurité de fonctionnement et fiabilité accrues grâce à l'affichage en temps réel de l'entartrage.
- Sécurité de service élevée grâce à l'électrovanne spécialement conçue, facilement remplaçable par l'utilisateur en un tour de main si nécessaire.

### Détails

- Performance de nettoyage constante et efficace grâce à une puissance allant jusqu'à 2 000 W et une pression de 4,5 bars ainsi qu'une buse de vapeur IT innovante.
- Peut être installé quasiment partout grâce au remplissage manuel.
- Nettoyage facile du réservoir à pression grâce à une très grande ouverture de révision.
- Nettoyage à la vapeur aisé et en toute sécurité grâce à la pièce à main ergonomique (le boîtier évacue fiablement les décharges électrostatiques).



tool included



easy use



compact



Très grande ouverture de révision

### Caractéristiques techniques

Tension de secteur admissible	220–240 V   120 V   100 V
Fréquence réseau admissible	50/60 Hz
Puissance absorbée	2000 W   1550 W   1280 W
Volume du réservoir à pression	4 l
Volume (quantité recommandée)	2,8 l
Volume (capacité maximale)	3 l
Pression de travail	4,5 bar
Dimensions (l x h x p)	370 x 422 x 350 mm
Poids (vide)	~9,5 kg

### Référence

POWER steamer 1, 230 V	Réf. 18450000
POWER steamer 1, 120 V	Réf. 18451000
POWER steamer 1, 100 V	Réf. 18452000
Support mural	Réf. 18450200

# STEAM tube

## Box cylindrique ingénieux pour le nettoyage à la vapeur

La solution pratique pour relever efficacement les défis que l'on rencontre lors du nettoyage à la vapeur. STEAM tube retient de manière ciblée les particules de saleté, comme les résidus de cires ou de pâtes à polir, et empêche la perte de petits éléments fragiles. De plus, grâce à une évacuation contrôlée de la vapeur, il assure une bonne visibilité pendant le processus de nettoyage à la vapeur.

### Avantages

- Une propreté maximale et un nettoyage rapide grâce au principe de retenue des saletés unique en son genre et à la possibilité d'enlever facilement l'entonnoir, le tamis et le réceptacle intégré.
- Protège les petits éléments précieux grâce au tamis de sécurité qui retient les pièces égarées.



easy use



perfect view



compact

### Caractéristiques techniques

Poids	3 kg
Dimensions (en position pied à 90° par rapport à la table) (l x h x p)	270 x 300 – 390 x 400 mm
Diamètre du tube	200 mm
Longueur du flexible d'écoulement	1 m
Ø extérieur du flexible d'écoulement	16 mm

### Référence

STEAM tube (déjà monté), spatule ergonomique de nettoyage, tuyau d'écoulement, 2x bouchons de fermeture, guide de démarrage

Réf. 18420000

# POWER steamer descaler

## Détartrant concentré (pour POWER steamer 1 et 2)



Le produit POWER steamer descaler est un détartrant concentré conçu pour détartrer les deux appareils Renfert POWER steamer de manière efficace et sans agresser les matériaux.

### Référence

POWER steamer descaler

Réf. 18450100

# POWER steamer water softener

## Système d'adoucissement pour POWER steamer 2



silent



compact



Système de filtration et d'adoucissement efficace adapté spécialement à l'appareil POWER steamer 2. Le système protège le POWER steamer de manière optimale tout en augmentant son efficacité, sa fiabilité et sa longévité.

### Référence

POWER steamer water softener

Réf. 18460100