



Dispositif de désinfection vapeur doté des toutes dernières avancées technologiques en matière de production de vapeur extra-sèche et de filtration.

La qualité de vapeur délivrée par le modèle SP4® est précisément étudiée dans le but d'obtenir les meilleurs résultats de bionettoyage et de désinfection pour les opérations d'hygiène et propreté des hôpitaux, cliniques, crèches et maisons de retraite.

Les trois systèmes de filtration du module d'aspiration 1200 Watts comprenant un filtre à eau, un filtre à nébulisation cyclonique et un filtre HEPA garantissent un assainissement total de l'air rejeté par l'appareil.

Son design ultra-compact rend sa manipulation aisée pour les tâches quotidiennes de nettoyage.

## Applications

- Nettoyage et désinfection des matelas, meubles, rideaux, tapis, vitres ...
- Élimination des acariens et allergènes
- Recommandé pour le bionettoyage et désinfection des sanitaires, robinetteries, miroirs, etc.
- Efficacité pour le nettoyage des surfaces dures type planchers anti-dérapants, murs carrelés.
- Solution idéale pour les campagnes de désinfection de locaux



## Caractéristiques techniques

Pression de la vapeur (Bar)	5.5
Température max. de la vapeur (°C)	156
Consommation d'eau / heure (l)	1.5
Autonomie moyenne (min.)*	45
Capacité du réservoir d'eau (l)	1.5
Énergie de chauffe	électrique
Puissance chaudière (W)	2200
Tension (V)	230
Ampérage requis pour branchement (A)	16
Temps de chauffe moyen (min.)	approx. 3
Puissance aspirateur (W)	max. 1200
Capacité cuve d'aspiration (l)	1.5
Poids net sans accessoire (kg)	9.6
Dimensions (L x l x H) (mm)	550x350x300
Longueur du flexible vapeur (m)	2.3
Aspirateur	standard
Matière de la structure machine	plastique
Matière de la chaudière	inox
Homologations	CE, IPX4

\*en conditions normales de travail

## Équipements standard

- 1 Générateur de vapeur
- 1 Flexible vapeur + aspiration
- 1 Kit d'accessoires vapeur + aspiration

## Équipements optionnels

- 1 Kit d'accessoires de désinfection Healthcare
- 1 Chariot de rangement
- 1 Kit d'essuyage microfibras

(liste complète des accessoires en page 2)

## Les + de la machine

- 2 niveaux "vapeur / aspiration" pré-réglés
- Commande jet vapeur et aspiration au niveau de la poignée-pistolet.
- 3 systèmes de filtration intégrés (Eau + HEPA + cyclonique).
- Niveau de sécurité élevé (isolation chaudière renforcée, alarme sonore et visuelle en cas de manque d'eau, protection contre surpression par soupape de sécurité, protection contre surchauffe par thermostat)



Liste des accessoires standard pour le modèle SP4®

Flexible vapeur et aspiration <b>A01132</b>		Rallonges <b>A01130</b>		Brosse d'aspiration 
Brosse accessoire pour tapis <b>A00017</b>		Grand racloir 25cm 	Petit racloir 	
Brosse manuelle vapeur et aspiration <b>A00132</b>		Accessoire tapis pour brosse <b>A00132</b> <b>A00025</b>	Accessoire surfaces dures pour brosse <b>A00132</b> <b>A00024</b>	 
Petite buse vapeur <b>A00134</b>		Petite buse vapeur à trois trous <b>A00135</b>	Embout suceur <b>A00015</b>	 
Large buse d'aspiration <b>A00013</b>		Brosse ronde nylon <b>A00020</b>	Chariot de rangement <i>Accessoire en option</i>	 
Entonnoir <b>A00007</b>		Brosse triangulaire nylon <b>A00006</b>		
Accessoire aspiration pour liquides <b>A00027</b>		Brosse multifonctions <b>A00131</b>		





Dispositif de désinfection vapeur (DDV) professionnel tout inox destiné aux tâches de nettoyage les plus exigeantes. Avec 7 bar de pression en chaudière, PROVAP 7 VAC® est conçu spécifiquement pour l'entretien de blocs opératoires, chambres, mobilier ... Il s'agit d'un outil idéal pour la désinfection en milieu hospitalier grâce aux propriétés bactéricides, fongicides et virucides de la vapeur sèche.

La possibilité d'adjoindre un produit additionnel en vapeur favorise l'élimination des souillures les plus tenaces.

## Applications

- Remise en état et désinfection matelas, mobilier, rideau, tapis, vitre ...
- Élimination des acariens et allergènes
- Enlèvement des tâches les plus tenaces sur grandes surfaces
- Idéal pour la rénovation et désinfection des blocs opératoires, chambres, sanitaires, robinetteries, miroirs ...
- Nettoyage et désinfection des laboratoires d'expérimentation
- Entretien courant des services de puériculture, maisons de retraite, véhicules sanitaires



## Caractéristiques techniques

Pression de la vapeur (Bar)	7
Température max. de la vapeur (°C)	160
Consommation d'eau / heure (l)	1.7
Autonomie moyenne (min.)*	330
Capacité du réservoir d'eau (l)	2 x 5
Énergie de chauffe	électrique
Puissance chaudière (W)	2600
Tension (V)	220
Ampérage requis pour branchement (A)	16
Temps de chauffe moyen (min.)	9
Poids net sans accessoire (kg)	28
Dimensions (L x l x H) (mm)	500x420x750
Capacité du réservoir produit additionnel (l)	5
Longueur du flexible vapeur (m)	max. 5
Aspirateur	optionnel
Matière de la structure machine	inox
Matière de la chaudière	inox
Homologations	CE, IPX4

\*en conditions normales de travail

## Équipements standard

- 1 Générateur de vapeur
- 1 Flexible vapeur
- 1 Kit d'accessoires

## Équipements optionnels

- 1 Kit d'accessoires de désinfection Healthcare
- 1 Kit de rangement Workstation
- 1 Kit d'essuyage microfibres

## Les + de la machine

- Remplissage continu en eau sans arrêt machine
- Commande jet vapeur et produit additionnel au niveau de la poignée-pistolet
- Système de prévention anti-calcaire
- Niveau de sécurité élevé (isolation chaudière renforcée, alarme sonore et visuelle en cas de manque d'eau, protection contre surpression par soupape de sécurité, protection contre surchauffe par thermostat)



Dispositif de désinfection vapeur (DDV) professionnel tout inox destiné aux tâches de nettoyage les plus exigeantes. Avec 7 bar de pression en chaudière, PROVAP 7 VAC® est conçu spécifiquement pour l'entretien de blocs opératoires, chambres, mobilier ... Il s'agit d'un outil idéal pour la désinfection en milieu hospitalier grâce aux propriétés bactéricides, fongicides et virucides de la vapeur sèche.

Le module d'aspiration 3 puissances couplé à la production de vapeur décolle et aspire les encrassements les plus difficiles. Le filtre à eau de l'aspirateur évite le rejet de particules indésirables et facilite le rinçage après chaque utilisation. La possibilité d'ajouter un produit additionnel en vapeur favorise l'élimination des souillures les plus tenaces.

## Applications

- Remise en état et désinfection matelas, mobilier, rideau, tapis, vitre ...
- Élimination des acariens et allergènes
- Enlèvement des tâches les plus tenaces sur grandes surfaces
- Idéal pour la rénovation et désinfection des blocs opératoires, chambres, sanitaires, robinetteries, miroirs ...
- Nettoyage et désinfection des laboratoires d'expérimentation
- Entretien courant des services de puériculture, maisons de retraite, véhicules sanitaires



## Caractéristiques techniques

Pression de la vapeur (Bar)	7
Température max. de la vapeur (°C)	160
Consommation d'eau / heure (l)	1.7
Autonomie moyenne (min.)*	330
Capacité du réservoir d'eau (l)	2 x 5
Énergie de chauffe	électrique
Puissance chaudière (W)	2600
Tension (V)	220
Ampérage requis pour branchement (A)	16
Temps de chauffe moyen (min.)	9
Puissance aspirateur (W)	max. 1200
Capacité cuve d'aspiration (l)	7
Poids net sans accessoire (kg)	36
Dimensions (L x l x H) (mm)	500x420x750
Capacité du réservoir produit additionnel (l)	5
Longueur du flexible vapeur (m)	max. 5
Aspirateur	standard
Matière de la structure machine	inox
Matière de la chaudière	inox
Homologations	CE, IPX4

\*en conditions normales de travail

## Équipements standard

- 1 Générateur de vapeur
- 1 Flexible vapeur + aspiration
- 1 Kit d'accessoires

## Équipements optionnels

- 1 Kit d'accessoires de désinfection Healthcare
- 1 Kit de rangement Workstation
- 1 Kit d'essuyage microfibrés

## Les + de la machine

- Remplissage continu en eau sans arrêt machine
- Commande jet vapeur, aspiration et produit additionnel au niveau de la poignée-pistolet
- Système de prévention anti-calcaire
- Niveau de sécurité élevé (isolation chaudière renforcée, alarme sonore et visuelle en cas de manque d'eau, protection contre surpression par soupape de sécurité, protection contre surchauffe par thermostat)



Dispositif de désinfection vapeur (DDV) professionnel tout inox destiné aux tâches de nettoyage les plus exigeantes. Avec 9 bar de pression en chaudière, PROVAP 9 VAC® est conçu spécifiquement pour l'entretien de blocs opératoires, chambres, mobilier ... Il s'agit d'un outil idéal pour la désinfection en milieu hospitalier grâce aux propriétés bactéricides, fongicides et virucides de la vapeur sèche.

La possibilité d'adjoindre un produit additionnel en vapeur favorise l'élimination des souillures les plus tenaces.

## Applications

- Remise en état et désinfection matelas, mobilier, rideau, tapis, vitre ...
- Élimination des acariens et allergènes
- Enlèvement des tâches les plus tenaces sur grandes surfaces
- Idéal pour la rénovation et désinfection des blocs opératoires, chambres, sanitaires, robinetteries, miroirs ...
- Nettoyage et désinfection des laboratoires d'expérimentation
- Entretien courant des services de puériculture, maisons de retraite, véhicules sanitaires



## Caractéristiques techniques

Pression de la vapeur (Bar)	9
Température max. de la vapeur (°C)	165
Consommation d'eau / heure (l)	2.5
Autonomie moyenne (min.)*	240
Capacité du réservoir d'eau (l)	2 x 5
Énergie de chauffe	électrique
Puissance chaudière (W)	3200
Tension (V)	220
Ampérage requis pour branchement (A)	16
Temps de chauffe moyen (min.)	9
Poids net sans accessoire (kg)	28
Dimensions (L x l x H) (mm)	500x420x750
Capacité du réservoir produit additionnel (l)	5
Longueur du flexible vapeur (m)	max. 5
Aspirateur	optionnel
Matière de la structure machine	inox
Matière de la chaudière	inox
Homologations	CE, IPX4

\*en conditions normales de travail

## Équipements standard

- 1 Générateur de vapeur
- 1 Flexible vapeur
- 1 Kit d'accessoires

## Équipements optionnels

- 1 Kit d'accessoires de désinfection Healthcare
- 1 Kit de rangement Workstation
- 1 Kit d'essuyage microfibres

## Les + de la machine

- Remplissage continu en eau sans arrêt machine
- Commande jet vapeur et produit additionnel au niveau de la poignée-pistolet
- Système de prévention anti-calcaire
- Niveau de sécurité élevé (isolation chaudière renforcée, alarme sonore et visuelle en cas de manque d'eau, protection contre surpression par soupape de sécurité, protection contre surchauffe par thermostat)



Dispositif de désinfection vapeur (DDV) professionnel tout inox destiné aux tâches de nettoyage les plus exigeantes. Avec 9 bar de pression en chaudière, PROVAP 9 VAC® est conçu spécifiquement pour l'entretien de blocs opératoires, chambres, mobilier ... Il s'agit d'un outil idéal pour la désinfection en milieu hospitalier grâce aux propriétés bactéricides, fongicides et virucides de la vapeur sèche.

Le module d'aspiration 3 puissances couplé à la production de vapeur décolle et aspire les encrassements les plus difficiles. Le filtre à eau de l'aspirateur évite le rejet de particules indésirables et facilite le rinçage après chaque utilisation. La possibilité d'adjoindre un produit additionnel en vapeur favorise l'élimination des souillures les plus tenaces.

## Applications

- Remise en état et désinfection matelas, mobilier, rideau, tapis, vitre ...
- Élimination des acariens et allergènes
- Enlèvement des tâches les plus tenaces sur grandes surfaces
- Idéal pour la rénovation et désinfection des blocs opératoires, chambres, sanitaires, robinetteries, miroirs ...
- Nettoyage et désinfection des laboratoires d'expérimentation
- Entretien courant des services de puériculture, maisons de retraite, véhicules sanitaires



## Caractéristiques techniques

Pression de la vapeur (Bar)	9
Température max. de la vapeur (°C)	165
Consommation d'eau / heure (l)	2.5
Autonomie moyenne (min.)*	240
Capacité du réservoir d'eau (l)	2 x 5
Énergie de chauffe	électrique
Puissance chaudière (W)	3200
Tension (V)	220
Ampérage requis pour branchement (A)	16
Temps de chauffe moyen (min.)	9
Puissance aspirateur (W)	max. 1200
Capacité cuve d'aspiration (l)	7
Poids net sans accessoire (kg)	36
Dimensions (L x l x H) (mm)	500x420x750
Capacité du réservoir produit additionnel (l)	5
Longueur du flexible vapeur (m)	max. 5
Aspirateur	standard
Matière de la structure machine	inox
Matière de la chaudière	inox
Homologations	CE, IPX4

\*en conditions normales de travail

## Équipements standard

- 1 Générateur de vapeur
- 1 Flexible vapeur + aspiration
- 1 Kit d'accessoires

## Équipements optionnels

- 1 Kit d'accessoires de désinfection Healthcare
- 1 Kit de rangement Workstation
- 1 Kit d'essuyage microfibres

## Les + de la machine

- Remplissage continu en eau sans arrêt machine
- Commande jet vapeur, aspiration et produit additionnel au niveau de la poignée-pistolet
- Système de prévention anti-calcaire
- Niveau de sécurité élevé (*isolation chaudière renforcée, alarme sonore et visuelle en cas de manque d'eau, protection contre surpression par soupape de sécurité, protection contre surchauffe par thermostat*)