



DOCUMENTATION STEAMBIO 10000SP/R



www.iblspecifik.com
contact@iblspecifik.com - Tél.: 01 41 98 32 20

STEAMBIO 10000 SP/R

Le Nettoyage Vapeur Industriel

www.iblspecifick.com - contact@iblspecifick.com - Tél. : 01 41 98 32 20



Installations



Machines industrielles



La STEAMBIO 10000 SP et ses accessoires ont été conçus spécialement pour le nettoyage industriel. L'appareil génère une vapeur sous haute pression (10 bars) et très haute température (185°C).

Avec ses nombreux accessoires, la STEAMBIO 10000 SP est une machine très puissante pour un usage en environnement industriel.

NETTOYAGE EN PROFONDEUR

Economique Puissant Efficace

Exemples d'applications

Nettoyage, Dégraissage et Décontamination des climatiseurs et des groupes froid (évaporateurs, échangeurs...).

Nettoyage et entretien des conduits et grilles de ventilation.

Nettoyage des pièces de carrosseries mécaniques et des jantes alliages.

Nettoyage en profondeur des chaînes, filtres et rouleaux.

Dégraissage des panneaux de contrôles et des tableaux électriques.

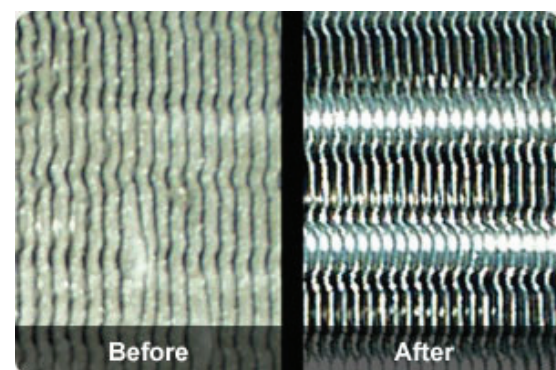
Nettoyage 100% ECOLOGIQUE

Sans produits chimiques

Réduction de la consommation d'eau

Réduction des rejets

Sans dangers pour l'environnement



STEAMBIO 1000SP/R | FONCTIONNEMENT

Attention ! Pour toute utilisation avec un produit dégraissant ou détergent veuillez nous contacter.

1

Mettre UNIQUEMENT de l'eau dans le réservoir à eau.

2

Mettre en marche la machine, puis attendre environ 5 minutes.

Passer avec le flexible dans tous les recoins en respectant les règles suivantes :

3

- Aller du plus propre au plus sale.
- Du haut vers le bas pour les surfaces verticales.
- Toujours du plus éloigné au plus central.

Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	STEAMBIO 10000 SP /R
Alimentation	400 V / 50 Hz
Puissance maximum	10 Kw
Pouvoir maximum	15 amp
Réservoir d'eau	Oui
CHAUDIÈRE	
Capacité Chaudière	6,6 L
Puissance de la Chaudière	10 Kw
VAPEUR	
Production de Vapeur	260 g / min
Pression de Travail	10 bars
Température Vapeur	185 °C
DÉTERGENT	
Réservoir et pompe de détergent (option)	Oui (option)
Apport d'eau en quantité de rinçage	Oui (option)
RÉSERVOIR D'EAU / DÉTERGENT	
Réservoir d'eau (matière)	PET
Capacité du Réservoir d'eau	10 L
Capacité du Réservoir d'eau	10 L
DIMENSIONS DE LA MACHINE	
Dimensions	H 969 x l 736 x L 577 mm
Poids	80 kg
Sécurités électriques et mécaniques	Fusible / Différentiel - Contrôle températures
Fréquence d'utilisation	4h / jour



STEAMBIO 10000SP/R | APPLICATIONS

