

## COSMOS 36KW

Ce générateur vapeur puissant est conçu pour le nettoyage intensif industriel. Nettoyeur vapeur seule pré-équipé pour recevoir l'aspiration Entretien obligatoire : vidange des chaudières (toutes les 50 heures en eau dure)

## **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Pression maximum 10 Bar 180 °C Température maximum 51,6 L/Heure - 860 gr/min Débit max vapeur sèche Débit max vapeur humide 66 L/Heure - 1100 gr/min Volume réservoir d'eau 40 L / interne en inox 36000 W (63 Amp) Puissance résistances Volume des chaudières 4 x 4,5 Litres Temps de chauffe 5 minutes Puissance électrique 380 V - 50 Hz

Branchement électrique\*: 3 Phases + Terre+ Neutre ou 3 Phases + Terre

Câble électrique
 Matière chaudière
 Dimensions
 Poids à vide
 10 mètres
 Inox AISI 304
 1040 x 700 x 1100
 106 Kg

Réglage vapeur sèche vanne manuelle
 Réglage vapeur humide 4 niveaux approx.

Réglage fonction détergent 4 niveaux approx. 60/120/160 /240 gr/min
 Volume réservoirs détergent
 2 x 5 L bidon plastique PET

Volume reservoirs detergent
 KIT Aspiration 1200 w
 2 x 5 L bidon plastique PEI
 Option

Autonomie en eau illimité
Oui – ¾ » BSP Raccord rapide

Accessoires standards :

Flexible de 6 mètres + lance fixe 500mm avec pistolet et un kit de brosses : Nylon/laiton/inox

\* à définir à la commande

## **DISPOSITIFS DE SECURITE INTERNES**

- Soupape de sécurité de surpression certifiée PED & ASME
- 2 pressostats pression opérative & surpression avec reset manuel
- Thermostat de sécurité avec reset manuel
- Commande basse tension 12V dans la poignée
- Bouton d'arrêt d'urgence OFF
- Fusibles interne
- Carte électronique protégée par capot étanche aux projections et une ventilation forcée.

La chaudière et tous les composants y étant reliés ont été testés, approuvés et certifiés comme assemblage technique complet en relation a la directive européenne PRESSURE VESSEL SAFETY STANDARD 97/23CE (PED) par l'institut international TÜV RHEINLAND

