# Generateurs de vapeur aspirants

## MADE IN ITALY





### **OLYMPIA 3.4 - OLYMPIA 5.0**

Générateurs de vapeur à charge continue

de 3.4 kW à 5.0 kW

#### **OLYMPIA 3.4**

#### **OLYMPIA 5.0**









FILTRE HEPA H13

TECHNOLOGIE 4.0



DOUBLE OPÉRATEUR



PORTE ACCESSOIRES

**OLYMPIA 3.4** 

### Caractéristiques techniques

## Alimentation 220/240 V - 50/60 Hz

Système aspiration (optionnel) 1200 W

Volume de la chaudière

51

Puissance chaudière 3.4 kW

Température vapeur 175° C

Pression vapeur  $8.0 \pm 0.3$  Bar

Réservoir d'eau 10 l

Dimensions 640x465x430 mm

> Poids 30 kg

#### **OLYMPIA 5.0**

#### Caractéristiques techniques

Alimentation 400 V - 50/60 Hz

Système aspiration (optionnel) 1200 W

Volume de la chaudière

Puissance chaudière 5 kW

Température vapeur 175° C

Pression vapeur 8,0 ± 0,3 Bar

Réservoir d'eau 10 l

Dimensions 640x465x430 mm

> Poids 40 kg

#### Standard

Contrôle débit vapeur (pour mod. Olympia 5.0)

#### Optionnel

Réservoir de détergent



51

Réservoir de désinfectant



5 I

Système aspiration

Technologie 4.0

Contrôle débit vapeur (pour mod. Olympia 3.4)







### ATLANTIS COMPACT - ATLANTIS STANDARD

Générateurs de vapeur à charge continue de 7.5 kW à 13.0 kW





### ATLANTIS COMPACT 7.5 - 9.5



#### **ATLANTIS STANDARD** 7.5 - 9.5 - 13.0



#### ATLANTIS COMPACT 7.5 - 9.5 ATLANTIS STANDARD 7.5 - 9.5 - 13.0

### Caractéristiques techniques

Alimentation 400 V - 50/60 Hz Système aspiration (optionnel) 1200 W Volume de la chaudière 51 Puissance chaudière 7.5 kW / 9.5 kW Température vapeur 175° C Pression vapeur  $8.0 \pm 0.3 \text{ Bar}$ Réservoir d'eau 14 I Dimensions 660x470x680 mm Poids 50 kg

#### Caractéristiques techniques

Alimentation 400 V - 50/60 Hz Système aspiration (optionnel) 1200 W Volume de la chaudière 51 Puissance chaudière 7.5 kW / 9.5 kW / 13.0 kW Température vapeur 175° C Pression vapeur 8,0 ± 0,3 Bar Réservoir d'eau 29 I Dimensions 710x530x830 mm Poids 50 kg

#### Standard

Réservoir de détergent 3,5 I (Atlantis Compact)

Réservoir de désinfectant

8,5 I (Atlantis Standard)

3,5 I (Atlantis Compact) 8,5 I (Atlantis Standard)

Contrôle débit vapeur

#### Optionnel

Système aspiration

Technologie 4.0

Double opérateur







### **ENO-STEAM-HIGH-STEAMER**

Générateurs de vapeur à charge continue de 18 kW à 48 kW



ENO-STEAM 18-24-36-48



HIGH - STEAMER 18 - 24 - 36 - 48



**ENO-STEAM** 

Caractéristiques techniques

Alimentation 400 V - 50 Hz Volume de la chaudière 24 | - 51 | Puissance chaudière 18 kW - 24 kW - 36 kW - 48 kW Quantité de vapeur produite 23÷24 kg/h - 48÷50 kg/h Température vapeur 160° C Pression vapeur da 0,5 a 6,0 Bar Réservoir d'eau (optionnel) 70 I Dimensions 540x540x1100 mm Poids

90/110 kg

HIGH-STEAMER

Caractéristiques techniques

Alimentation 400 V - 50 Hz Volume de la chaudière 24 | - 51 | Puissance chaudière 18 kW - 24 kW - 36 kW - 48 kW Quantité de vapeur produite 23÷24 kg/h - 48÷50 kg/h Température vapeur 180° C Pression vapeur 9,0 Bar Réservoir d'eau (optionnel) 70 I Dimensions 540x540x1100 mm

Poids

90/110 kg

Optionnel

Réservoir d'eau en acier inoxydable de 70 litres

Chariot Mini/Max

Réducteur de pression de 0,5 à 6,0 bar (pour mod. Eno-Steam)

Injection d'eau chaude ou détergent (pour mod. High-Steamer)

Poignée + accessoires

Technologie 4.0







#### KIT EVO / Kit EVO PLUS

Pour les modèles:

Olympia 5.0, Atlantis Compact, Atlantis Standard, High-Steamer



#### KIT SEUL VAPEUR PRO

Pour les modèles:

Olympia 5.0, Atlantis Compact, Atlantis Standard



#### KIT VAPEUR/ASPIRATION

Pour les modèles:

Olympia 5.0, Atlantis Compact, Atlantis Standard



### **ACCESSOIRES SPÉCIAUX**

Pour les modèles:

Olympia 5.0, Atlantis Compact, Atlantis Standard, Eno-Steam, High-Steamer



Lavebarrique



Tubo Eno-Steam + connexion Garolla et Din



Twister ø 200/300



Lave bandes



Kit Eno-Steam



**Novaltec Group** opère depuis 1994 avec professionnalisme dans le secteur de la production et de la distribution de générateurs de vapeur avec aspiration.

Entreprise innovante, elle utilise des technologies avant-gardistes pour offrir des machines à hautes performances, avec un confort d'utilisation remarquable et de hauts standards de sécurité.

Ses compétences et sa grande connaissance du secteur en font une entreprise leader, tant en termes de production que de capacité de gestion d'un grand réseau commercial, en restant toujours en contact avec les besoins et les problèmes de l'utilisateur final.





Novaltec Group s.r.l
Via Pier Santi Mattarella, 28
30030 Gardigiano di Scorzè (Venezia)
T +39 041 449949
info@novaltecgroup.com
www.novaltecgroup.it

Filiale Novaltec Group s.r.l. - Martina Franca Via Massafra 28/O 74015 Martina Franca (Taranto)

