



# TITAN machines à vapeur

Réf. 100202 - Réf. 100203 - Réf. 100204



# TITAN Machines à vapeur

Usage professionnel

**TITAN 8 (ref. 100202)** Machine à vapeur classique:  
L'eau distillée se met directement dans la chaudière.

**TITAN AUTOFILL (ref. 100203)** il dispose également  
d'une pompe qui permet de capturer l'eau distillée depuis  
une bouteille externe.

- ✓ Fabriquées en acier inoxydable avec des composants de haute qualité pour une longévité optimale.
- ✓ Pressostat numérique.
- ✓ Indicateur de remplissage et de manque d'eau.
- ✓ Câble de connexion avec différentiel intégré.
- ✓ Robinet de vidange avec verrouillage de sécurité.

**Caractéristiques: 100202 y 100203**

Hauteur 360 mm • Largeur 270 mm • Prof. 420 mm

Puissance 2200 W • Tension 220 V, 50/60 Hz

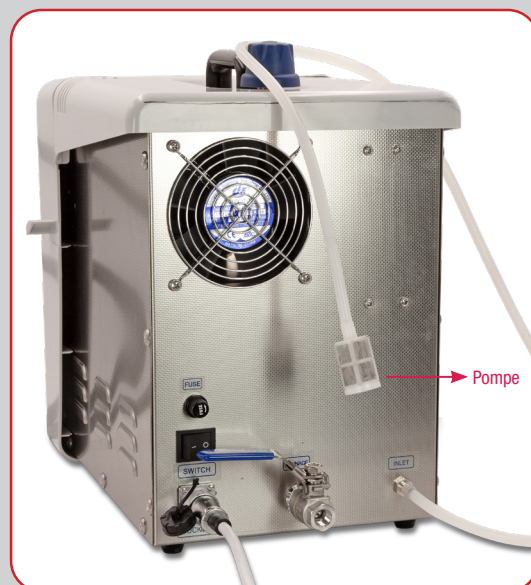
Pression 8 bar • Poids 12,5 kg • Chaudière 3 L



Réf. 100202



Réf. 100203



# TITAN machines à vapeur

## Usage professionnel

**TITAN PLUS (ref. 100204)** dispose également d'un réservoir supplémentaire pour l'eau distillée. L'eau peut être chargée dans ce réservoir pendant que la machine fonctionne. Pas besoin d'éteindre la machine ni d'attendre que la pression baisse! Il suffit simplement d'oter sans risques le bouchon du réservoir auxiliaire et de verser l'eau chaque fois que vous en aurez besoin.

Plus sûr et sans interruption.

### Caractéristiques:

Hauteur 380 mm • Largeur 370 mm • Profondeur 450 mm

Puissance 2600 W • Tension 220 V, 50/60 Hz

Pression 4 - 8 bar • Poids 18 kg • Chaudière 3 L

Réservoir auxiliaire 2 L



## Données complémentaires sur les 3 références: 100202, 100203, 100204

Fournies avec les accessoires suivants:

- ✓ Câble d'alimentation avec protection intégrée.
- ✓ Buse fine et buse longue de remplacement.
- ✓ Bouchon de sécurité de remplacement et 2 joints.
- ✓ Entonnoir et verre doseur (300 ml).

Dans les modèles avec connexion directe à la prise d'eau: Tuyaux nécessaires aux branchements d'entrée et de sortie de l'eau.

- ✓ Avec drain pour nettoyer le réservoir avec de l'acide citrique (lire les instructions).



Acide citrique  
**Réf. 100210-01**

### Ref. 100202

- ✓ Remplissage manuel.

### Ref. 100203

- ✓ Remplissage manuel.
- ✓ Auto-remplissage sans avoir à débrancher la prise (**bidon d'eau distillée externe**).

### Ref. 100204

- ✓ Remplissage manuel.
- ✓ Auto-remplissage sans besoin de dépressuriser par un réservoir externe (**intégré dans la machine**).
- ✓ Branchement direct au réseau d'eau.



**MESTRA** est une entreprise basée dans le pays basque espagnol spécialisée dans la fabrication et la distribution de machines et d'appareils dentaires. Nous exportons actuellement vers des clients dans plus de cinquante pays sur cinq continents et nous avons plus de mille références dans notre catalogue.

Nous avons maintenu une ligne d'expansion constante depuis notre fondation en 1945. Forte du suivi et de la qualité de nos produits, l'entreprise est certifiée ISO 9001:2015 par le TÜV Rheinland. Nous entretenons une relation étroite et attentive avec nos clients et nous nous caractérisons par une innovation technique constante dans la conception de nos produits.

Notre philosophie de conception repose sur trois piliers fondamentaux: les besoins de nos clients, l'observation des techniques utilisées dans les laboratoires dentaires et nos 77 années d'expérience dans l'apport de solutions créatives et contemporaines aux problèmes quotidiens des professionnels du secteur.

**Vous souhaitez faire une  
visite virtuelle de notre  
centre de formation et  
d'exposition?**

**Contactez-nous et nous  
vous montrerons!**



Talleres Mestraitua SL  
(+34) 944 530 388  
info@mestra.es - www.mestra.es  
48150 SONDIKA (Spain)



Système de  
management  
ISO 9001:2015

www.tuv.com  
ID 1100018003