



## Machine de lavage aux solvants

**Lavage et séchage de grande capacité aux normes ATEX.**  
**La perfection dans le nettoyage avec solvants.**  
**La sécurité d'exploitation.**



**Institut d'homologation**

**Marquage ATEX**

**Nombre de bains**

**Volume de chaque bain**

**Stations de séchage**

**Paniers de lavage**

**Dimensions des paniers**

**Actions mécaniques de nettoyage**

**Vitesse de rotation**

**Oscillation**

**Ultrasons**

**Armoire électrique**

**Principe**

**Interface conviviale**

**Dimensions machine**

**Dimensions armoire électrique**

**Ventilation**

**Energies**

**Environnement**

**Rejets**

LCIE

Ex II 1/2/3 G IIB T4

6

10 litres

2 stations à 90°C

2

H150 mm Ø80 ou Ø100 mm

Rotation, oscillation, agitation, ultrason

200-400 rpm ou 400-800 rpm

0-10 mm

45-150 W 35 kHz disponible dans chaque bain

Séparée, pour installation hors zone ATEX

Table rotative 8 positions

Ecran tactile 10.4"

Base 1000 x 1000 mm, hauteur 2100 mm

Base 400 x 800 mm, hauteur 2000 mm

A raccorder sur une aspiration existante, 150 m<sup>3</sup>/h min.

400 VAC + air comprimé

Peut être installée dans une zone ATEX 2

Ne nécessite pas une station de traitement des eaux

Fabrication sous licence Swatch Group

Photos et spécifications non contractuelles



08/2018