



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.

SWISS
MADE 



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

Ex II 3G IIB T4

6

10 litres

2 stations à 90°C

2

H150 mm Ø80 ou Ø100 mm

Rotation, oscillation, agitation, ultrason

20-1500 rpm programmable

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 m³/h min.

400 VAC + air comprimé

Peut être installée dans une zone ATEX 2

Ne nécessite pas une station de traitement des eaux



10/2021

Photos et spécifications non contractuelles