



Machine de lavage aux solvants

Lavage et séchage de petite capacité aux normes ATEX.

La perfection dans le nettoyage avec solvants.
La sécurité d'exploitation.



Institut d'homologation

Marquage ATEX

Nombre de baigns

Volume de chaque baign

Station de séchage

Dimensions des paniers

Actions mécaniques de nettoyage

Vitesse de rotation

Oscillation

Ultrasons

Armoire électrique

Principe

Interface conviviale

Dimensions machine

Ventilation

Energies

Environnement

Rejets

Option

LCIE

Ex II 3G IIB T4

5

1 litre

1 station réglable jusqu'à 60°C

H75 mm Ø80

Rotation, oscillation, agitation, ultrason, sortie dynamique

20-2000 rpm programmable

0-20 mm, réglable

60 W 40 kHz disponible dans un bain

Intégrée

Table rotative 6 positions

Ecran tactile 7"

Base 560 x 480 mm, hauteur 900 mm

A raccorder sur une aspiration existante, 15 m³/h min.

230 VAC

Peut être installée dans une zone ATEX 2

Ne nécessite pas une station de traitement des eaux

Filtre à charbons actifs

Fabrication sous licence Swatch Group

Photos et spécifications non contractuelles



08/2018