

CABINE DE NETTOYAGE MANUELLE À HAUTE PRESSION

4990€ HT

Départ usine



- Nettoyeur HP lessiviel chauffé
- Facile d'utilisation
- Gain de temps
- Hauteur de travail ergonomique avec pieds réglables
- Protection complète contre les éclaboussures
- Pistolet de soufflage à air comprimé
- Éclairage LED
- Option déshuileur à bande nomade

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type pompe	HD 8/70 messing	Contenu	90 L
Pression	max 80 bar (ajustable)	Matériel	Inox AISI 304
Débit	12.5 L / min	Temp. De travail	0 - 60°C
Puissance	1.6 kW	Niveau sonore	< 70 dB
Cabine L x l	1240 x 800 mm	Profondeur	1204 mm (avec couvercle ouvert)
Hauteur utile	450 mm	Hauteur	1670 mm (avec couvercle fermé)
Charge max.	150 kg		1890 mm (avec couvercle ouvert)
Poids de la machine	135 kg	Largeur	1407 mm

CTEC conçoit et fournit les lessives de nettoyage / dégraissage



Cabine de sablage

Un système modeste, protégeant l'environnement avec des grandes possibilités. Pour dérouiller, décalaminer, décaper, déoxyder, mater, satiner, finir, réconditionner, etc. des pièces métalliques ou plastiques.

à pression

Type 1250 P/1500 P/2200 P

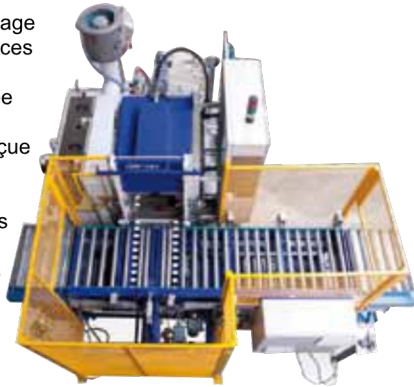
à dépression

Type 1000/1250/1500



Floodwasher

La machine de nettoyage rotative avec turbulences forcées Laborex (floodwasher), appelée "machine FR", est spécialement conçue pour le nettoyage, dégraissage, rinçage et séchage des pièces avec une géométrie complexe, des pièces avec des trous et perçages intérieurs, tournage et fraisage, des pièces où les exigences de nettoyage sont élevées, etc.



Machines de nettoyage rotatives par arrosage sous pression

Sans manutention, dans un système fermé, avec filtration en continu et sans temps de séchage, nettoyer et dégraisser, rincer, sécher ou phosphater des pièces métalliques ou plastiques.



Type R-10 RVS-W/E 1 cuve
R-12 RVS-W/E 1 cuve



Type R-15 RVS-W/E 1 cuve
R-18 RVS-W/E 1 cuve



Type R-15 RVS-W/E 2 cuves
R-18 RVS-W/E 2 cuves

Tunnel de lavage en continu

- Pour des opérations de production en continu de nettoyage, dégraissage, phosphatation, préservation, etc.
- Construction adaptée aux besoins spécifiques du client.
- Convoyage de charge par balancelles, par chaîne ou à tapis.
- Chargement manuel ou automatisé par robot.



AAN LABOREX FRANCE

541 bis rue Delpierre
59193 Erquinghem Lys
E-mail : aan.laborex@wanadoo.fr
Site : www.laborex.com



Contactez nous au

03 20 29 19 49

Fax : 03 20 49 08 43