Milaqua

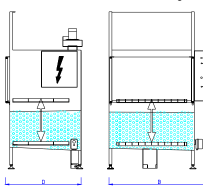


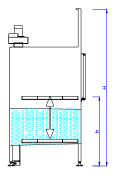


MACHINE A LAVER IMMERSION-AGITATION Avec produits lessiviels

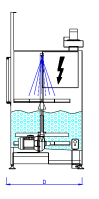
Milaqua Lessivielle

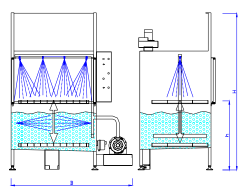
Milaqua avec fonction Immersion-agitation





Milaqua avec agitation et aspersion Modèle S





Equipements en standard:

3 versions : version E (éco), version immersion-agitation, version immersion-agitation + aspersion (S)

machine inox (AISI 304) isolée. Habillage extérieur inox

thermoplongeur avec thermostat et horloge programmable

plateau de lavage fixe à l'intérieur de l'enceinte bouton marche/arrêt avec minuterie 0-30mn

porte pneumatique inox isolée avec commande 2 mains

réglage vitesse agitation

ventilateur inox avec démarrage lors de l'ouverture de porte

vanne de vidange

matériaux pour utilisation en lessive alcaline : joints EPDM et viton, plastique polyéthylène

pieds réglables

modèle E avec porte manuelle et sans horloge programmable, isolation et ventilateur

armoire électrique 3x400V/50Hz IP 54

pompe inox pour version S (aspersion) $rampes \ aspersion \ inox: sur \ le \ dessus \ et \ sur \ les \ c\^{o}t\'{e}s \ en \ immersion \ pour \ version \ S$

Equipements en option:

pinceau/brosse pour lavage manuel

lance aspersion / soufflette avec réglage répartition air/liquide

filtre à poche (seuil de filtration à déterminer)

séparateur d'huile

robinet pour remplissage manuel

remplissage auto et contrôle de niveau

contrôle niveau bas

augmentation charge admissible

extraction plateau de travail sur plate-forme extérieur ou sur convoyeur à rouleaux

Eclairage

vitre sur porte

éclairage intérieur autres dimensions sur demande







Filtre à poche



Plateau de lavage extractible



Caractéristiques techniques:

Dimensions hors tout. (BxDxH/h) Machine avec agitation seule Charge admissible à 6 bars Charge admissible à 8 bars Aire de lavage Air comprimé, bars Consommation air, litres/minute

Volume reservoir, litres (mini/maxi) Puissance de chauffe, kW

Modèle S:

Dimensions hors tout (BxDxH/h) Pompe debit/pression/puissance

1165E

1300x650x2300/900 125 200 850x400x450 6-10 200 200

1364/1364S

1400x1100x2250/970 250 (500) 350 (-"-) 990x740x500 (400*) 6-10 200 (400)**

300-500

1600x1100x2250/970 250 l/min-2,2bars-1,85kW 1864/1864\$

1900x1550x2750/1050 450 (1000) 600 (-"-) 1350x1100x600 (500*) 6-10

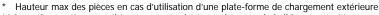
400 (800)** 900-1200 2x9

2100x1550x2750/1050 250 I/min-2,2bars

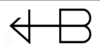
2664/2664\$

2800x1300x2600/1050 450 (1000) 600 (-"-) 2300x900x600 (500*) 6-10 400 (800) * * 1500-2000 2x12

3000x1300x2600/1050 500 I/min-2,4bars-3,0kW



** Les valeurs entre parenthèses correspondent aux charges admissibles augmentées



Jean BREL



2 à 24 avenue de Stalingrad—Z.A.C. St Léger 93240 STAINS Tèl **01 49 71 17 00**—Fax 01 48 23 09 33