

La propreté Technologique

Agilav



APPLICATIONS

- Nettoyage par agitation de tubes
- Décapage par immersion
- Application de produit de protection

PARTICULARITES

- Machine de lavage par trempage
- Fonctionne avec de l'eau chaude + 3 % de lessive
- Cuve en Inox 304
- Résistance électrique non détériorable en cas de manque d'eau
- Fiable, simple d'utilisation et de construction robuste, prévue pour un usage industriel

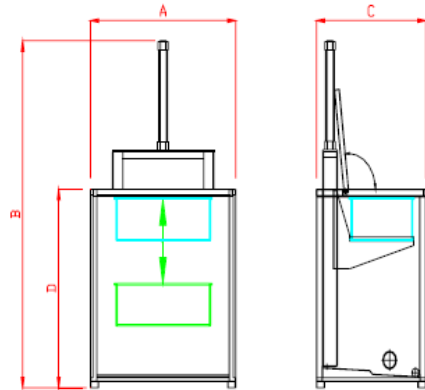
**Pour plus d'informations,
Contacter :**

MecanoLav
The cleanliness technology

38 Rue de Flandre
ZAC du Pays de Bray
76270 NEUFCHATEL EN BRAY
Tél (33) 02 35 93 00 78
Fax (33) 02 35 94 14 20
contact@mecanolav.com

Fonctionnement

- Les pièces sont placées dans un panier rectangulaire en fil d'inox
- Le panier est immergé par un système « monte et baisse ».
- Cette immersion permet de nettoyer les pièces grâce aux trois actions combinées
 - L'agitation favorise le détachement des saletés
 - La chaleur fait fondre les graisses
 - Le détergent saponifie les corps gras et provoque un effet tensio-actif
- A la fin du temps programmé, les pièces sortent chaudes et sèchent naturellement



Caractéristiques

AGILAV			
Dimensions utiles			
Largeur	mm		568
Profondeur	mm		368
Hauteur	mm		180
Charge Maxi	kg		40
Dimensions panier maxi			
Largeur	mm		608
Profondeur	mm		408
Hauteur	mm		200
Dimensions extérieures			
Largeur	A	mm	1120
Hauteur	B	mm	1630
Profondeur	C	mm	730
Hauteur couvercle	D	mm	900
Réservoirs			
Contenance cuve	litres		220
Diamètre vidange cuve	pouces		1''1/4
Chauffage électrique	kW		12
Température Maxi	°C		65
Alimentation électrique			
		kW	12
Tension	V		400 tri
Autres caractéristiques			
Poids à vide	kg		120

Options

- Sécurité manque d'eau
- Cabine avec porte verticale
- Remplissage automatique avec sécurité niveau d'eau
- Doseur proportionnel de lessive liquide
- Blocage électromagnétique du couvercle
- Aspiration des buées (pour cabine avec porte)
- Machine montée sur 4 roulettes (2 fixes - 2 avec freins)
- Pompe de vidange