

## PRODUITS ASSOCIÉS

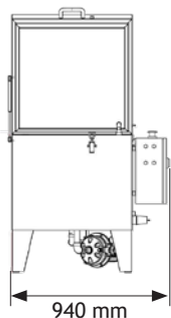
- Solution de nettoyage en phase aqueuse et à fort pouvoir dégraissant.

*Renseignements et préconisations auprès de votre contact commercial.*

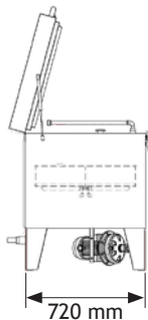
## MPRI600

MACHINE AUTOMATIQUE DE DÉGRAISSAGE LESSIVIEL  
CHAUFFANTE JUSQU'À 60 °C\*

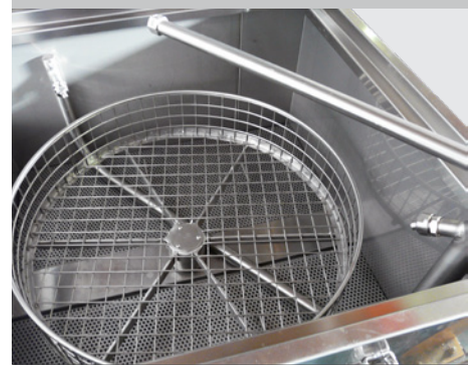
TEMPS  
MASQUÉ



940 mm



720 mm



Panier avec rampe d'aspersion inox



Pompe de lavage à fort débit



Commandes électromécaniques

### ► Descriptif

La Machine automatique avec Panier Rotatif en Inox, MPRI 600 permet d'effectuer un nettoyage lessiviel par aspersion à chaud, "en temps masqué", d'une grande qualité, sur des pièces mécaniques de petites dimensions (jusqu'à 100 kg), sans utilisation de solvant, avec un respect total de l'opérateur et l'environnement.

Elle fonctionne avec notre solution de nettoyage en phase aqueuse, faiblement moussante, biodégradable, à fort pouvoir dégraissant, contenant des tensio actifs spécifiques synergisés ainsi que des inhibiteurs de corrosion.

**+** L'action combinée des rampes d'aspersion, de la température et de la solution de nettoyage assure l'élimination de l'huile, de la graisse, des incrustations de toutes natures sur les surfaces des pièces à décroquer.

L'efficacité du lavage est garanti par une pompe de lavage performante à fort débit, alimentant 3 rampes d'aspersion projetant sous pression une solution détergente sur des pièces disposées sur un panier tournant.

## ➤ Équipements de série :

	CLASSIC
Structure, tôle et rampes d'aspersion en INOX Aisi 304	X
Pompe de lavage à fort débit et joints spéciaux	X
Résistance pilotée par un thermostat mécanique réglable jusqu'à 60 °C	X
Ouverture du capot par vérin à gaz avec crochet de fermeture	X
Vanne manuelle pour vidange	X
Timer mécanique pour contrôler le cycle de lavage jusqu'à 60 minutes	X
Sonde de niveau et limiteur de température	X
Coffret électrique avec commandes électromécaniques	X
Filtre statique en Inox 1000 microns	X

## ➤ Options supplémentaires

- ✓ Calorifugeage.
- ✓ Verrouillage mécanique temporisé.
- ✓ Roulettes de transport.

## ➤ Caractéristiques techniques

	MPRI600
Matière	Inox AISI 304
Dimensions L x P x H (capot fermé)	790 x 940 x 930 mm
Capacité du réservoir	75 litres
Charge utile	100 kg
Diamètre du panier	600 mm
Hauteur utile	350 mm
Pompe de lavage	0,75 kw - 80 l/mn - 2,5 bars
Température de lavage réglable	Jusqu'à 60 °C*
Puissance de chauffage	2 kW
Poids (à vide)	65 kg
Emission sonore LT	75 dBa
Alimentation électrique	230 V - Monophasé + Terre - 16A

\*En cas de température de lavage au-dessus de 60 °C, le calorifugeage, le verrouillage mécanique du capot et l'extracteur de vapeur sont obligatoires.

## PRODUITS ASSOCIÉS

S'utilise idéalement avec nos produits lessiviels non moussants :

- LESSIMATIC
- LESSILAV



DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.