

UPster®

Performances et économies, un rapport qualité/prix irrésistible !

Notre ambition est d'améliorer votre quotidien et c'est pour cette raison que nous avons fait évoluer notre gamme *UPster*®. Elle a été pensée pour tous ceux qui sont à la recherche de solutions de lavage professionnelles à rapport qualité/prix juste. Qu'il s'agisse d'un lave-vaisselle frontal ou à capot – la nouvelle gamme *UPster*® se distingue par des matériaux de haute qualité, une technologie améliorée et une utilisation encore plus intuitive. Pour une durée de vie plus longue, un confort accru et des économies d'eau, d'énergie et de temps de travail.

Avec la nouvelle gamme MEIKO *UPster*®, choisir une nouvelle solution de lavage professionnelle est aussi facile que faire la vaisselle.



Serie UPster® U – lave-verres frontaux optimisés pour vous

m
MEIKO
The clean solution

Les nouveaux lave-vaisselle à chargement frontal UPster® U de MEIKO jouent d'ores et déjà sur tous les registres du lavage professionnel : d'excellentes performances de lavage, un grand confort d'utilisation, une flexibilité maximale et un rapport qualité-prix optimal. Le meilleur choix possible pour vos besoins. Il suffit de la brancher et c'est parti !



UPster® U 400

Une vaisselle et des verres éclatants en un instant !

Simple et confortable d'utilisation – doté d'un guidage utilisateur intuitif avec affichage digital. Avec double paroi pour une isolation thermique optimale et une consommation d'énergie minimale.



UPster® U 400

Hauteur d'entrée

H 300 mm

Dimensions

H 700-730 mm, L 460 mm,
P 600 mm

Taille des casiers

400 x 400 mm

Capacité en casiers

jusqu'à 30 casiers/h

UPster® U 400

Tous les avantages en un coup d'oeil

La UPster® U 400 en chiffres

- **Convient pour les grands verres** : hauteur d'entrée 300 mm
- **Petit mais de grande qualité** : dimensions des casiers 400 x 400 mm
- **Consommation d'eau réduite** : 2,2 l par cycle de lavage

Sécurité et hygiène

- **Hygiène fiable et sans compromis** grâce à l'affichage digital des températures de lavage et de rinçage final
- **Excellents résultats de lavage** grâce à une excellente filtration de l'eau de lavage et une régénération optimale de l'eau de la cuve au moyen du système ECO-filtre
- **Propreté jusque dans les moindres recoins** grâce aux systèmes de lavage dans les angles supérieurs

Confort et facilité d'entretien

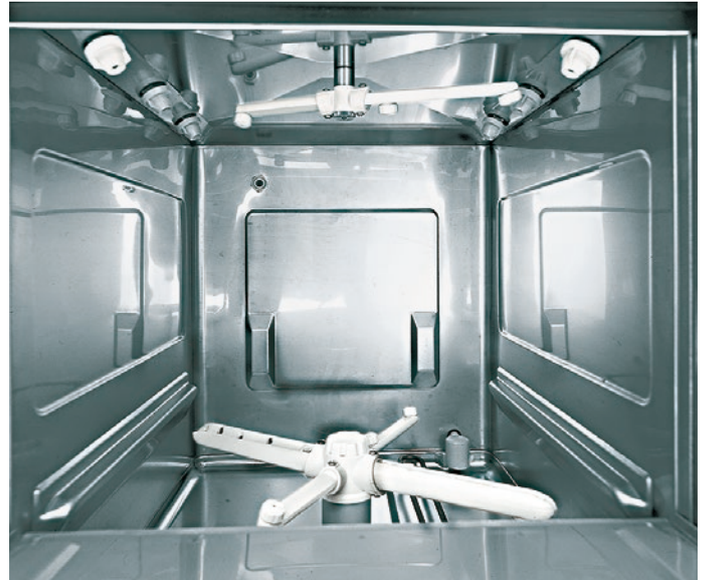
- **Fonctionnement simple** grâce à la commande entièrement électronique et ses 3 durées de programme
- **Pas de mauvaises manipulations** grâce au concept 'Efficience bleu'
- **Chambre de lavage toujours propre** grâce à un programme autonettoyant pratique
- **Protection des verres et de la vaisselle** grâce à la pompe de lavage à démarrage progressif

Qualité et longévité

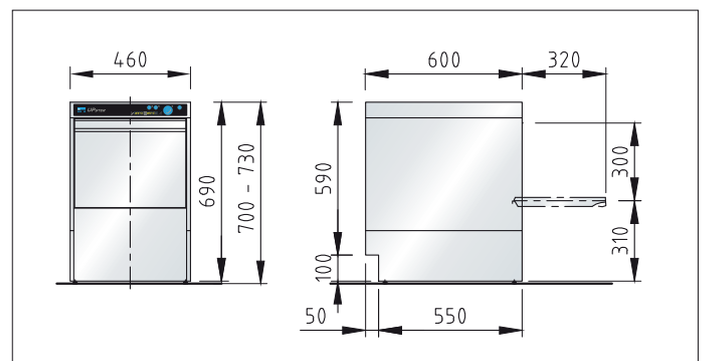
- **Silencieuse et isolée thermiquement** grâce à la construction à double paroi et à l'isolation de la porte
- **Robuste et hygiénique** grâce aux rails de guidage de casiers intégrés
- **Protection des composants de la machine** grâce au panneau arrière en acier inoxydable

Installation et entretien simples

- **Commande simple**
- **Installation rapide** : kit de raccordement complet inclus, pour l'eau, les eaux usées et l'installation électrique
- **Raccordement** : 400 V ou 230 V – peut être modifié sur place
- **Entretien facile** : interface électronique et accès facile pour l'entretien



La chambre de lavage : une technologie robuste et des matériaux haut de gamme garantissent une longue durée de vie de la machine et un nettoyage facile.



UPster® U 500 G / U 500

Le multitalent performant

Eligible à l'opération 'Stop-essayage'

Subvention de la CNAM de votre
lave verres avec osmoseur intégré
sous conditions établies par la CNAM

La nouvelle UPster® U 500 G nettoie sans effort les verres, les assiettes et les couverts. C'est un multitalent robuste destiné à l'encastrement sous comptoir.

La simplicité d'utilisation et les nombreux détails technologiques garantissent un résultat de lavage hygiénique et convaincant. Grâce à sa hauteur réduite, la UPster® U 500 G se glisse sous tous les comptoirs. Peu importe que ce soit sur un socle ou avec osmoseur MODULE GiO intégré sous la machine.

La nouvelle UPster® U 500 est un multitalent très solide : elle nettoie la vaisselle et les verres, mais également la vaisselle plus grande avec brio. Grâce à son design attrayant et moderne et l'utilisation de la technologie éprouvée de MEIKO, la UPster® U 500 fait vraiment bonne impression. Et ses caractéristiques parlent d'elles-mêmes : compartiment de lavage spacieux, programme d'auto-nettoyage pratique, démarrage progressif permettant un lavage en douceur, 3 durées de programme, consommation convaincante et osmoseur MODULE GiO (en option). Et le tout à un prix parfaitement ajusté.



UPster® U 500 G

Extras en option :

- Technologie osmoseur
MODULE GiO MEIKO
- sous la machine
(Fig. avec osmoseur MODULE GiO sous la machine)
H 820-850 mm
- sur le panneau arrière de la machine
P 690 mm
- à côté de la machine ou dans une autre pièce, par ex.
L 140 mm, P 550 mm, H 600 mm

Hauteur d'entrée

H 315 mm

Dimensions

H 700-730 mm, L 600 mm,
P 600 mm

Taille des casiers

500 x 500 mm

Capacité en casiers

jusqu'à 40 casiers/h

Doseurs intégrés



UPster® U 500

Extras en option :

- Technologie osmoseur
MODULE GiO MEIKO
- sous la machine
H 940-970 mm
- sur le panneau arrière de la machine
(Fig. avec osmoseur MODULE GiO sur le panneau
arrière de la machine)
P 690 mm
- à côté de la machine ou dans une autre pièce, par ex.
L 140 mm, P 550 mm, H 600 mm

Hauteur d'entrée

H 420 mm

Dimensions

H 820-850 mm, L 600 mm,
P 600 mm

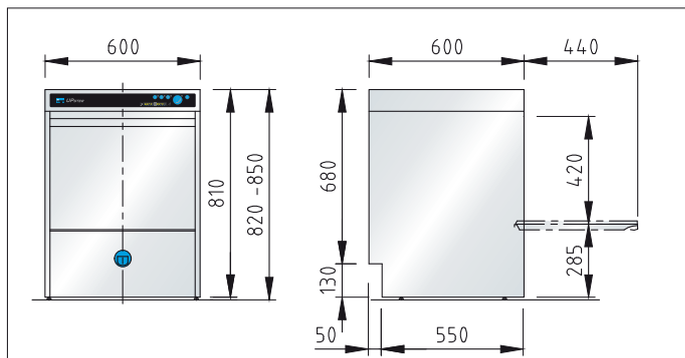
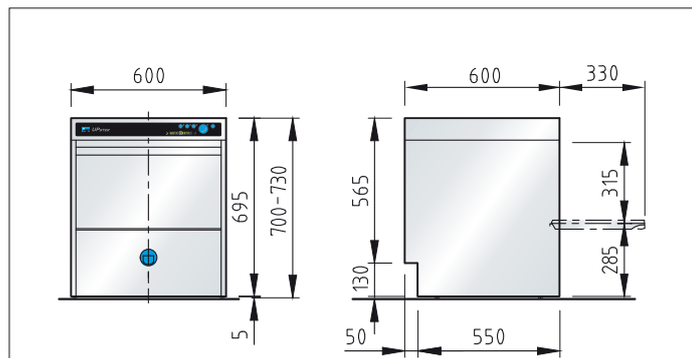
Taille des casiers

500 x 500 mm

Capacité en casiers

jusqu'à 40 casiers/h

Doseurs intégrés



UPster® U 500 G / U 500

Tous les avantages en un coup d'œil

UPster® U 500 G / U 500 en chiffres

- **Parfait pour les grandes assiettes, verres et couverts :**
Hauteur d'entrée 315 mm (U 500 G), 420 mm (U 500)
- **Espace important assurant des résultats de lavage brillants :**
dimension des casiers 500 x 500 mm
- **Consommation d'eau réduite:** 2,6 l par cycle de lavage

Sécurité et propreté

- **Une sécurité hygiénique sans compromis** grâce à l'affichage numérique de la température de lavage et de rinçage final et contrôle permanent de la température
- **Résultat de lavage optimal** grâce au filtrage de l'eau de lavage et de la régénération de l'eau du bac avec le système de filtration de l'eau de lavage *AktivPlus*
- **Propre jusque dans le dernier coin** grâce aux systèmes de lavage et de rinçage en haut comme en bas
- **Pas de résidus de produits de lavage :** grâce à l'inclinaison dans les systèmes de lavage et de rinçage final ainsi que du plafond de la chambre de lavage, aucune goutte ne tombe sur la vaisselle propre
- **Résultats de nettoyage constants et fiables :** Grâce au surpresseur, la *UPster® U 500 G / U 500 nettoie* indépendamment de la pression de l'eau du réseau

Confort et facilité d'entretien

- **Fonctionnement simple** grâce à la commande entièrement électronique et ses 3 durées de programme
- Concept de commande bleu intuitif qui **élimine le risque d'erreurs de l'opérateur**
- **Une chambre de lavage toujours propre** grâce au programme d'autonettoyage et au filtre fond de cuve pour une évacuation ciblée dans le filtre fin *AktivPlus*
- **Protège les verres et la vaisselle** grâce au démarrage progressif de la pompe de lavage

Qualité et longévité

- **Robuste pour un usage intensif :** Les bras de lavage et de rinçage ainsi que les conduites de dosage sont en acier inoxydable
- **Silencieuse et isolée thermiquement** grâce à la construction à double paroi et à l'isolation de la porte
- **Robuste et hygiénique** grâce à la chambre de lavage emboutie et guidages de casiers intégrés
- **Protection des composants de la machine** grâce au revêtement arrière en acier inoxydable

Installation et entretien simples

- **Commande simple**
- **Plug&play :** kit de raccordement complet pour l'eau, les eaux usées et l'installation électrique inclus dans la livraison
- **S'adapte partout :** la pompe de vidange rend l'installation indépendante de la hauteur de refoulement du bâtiment (hauteur max. 700 mm)
- **Maintenance simple :** interface électronique et accès simple



La chambre de lavage est toujours propre grâce au programme d'auto-lavage automatique.



La *UPster® U 500* est équipée en option de l'adoucisseur d'eau *AktivClean* MEIKO.

Aucune attente ni interruption de fonctionnement : le lavage se poursuit pendant la régénération. Aucune vidange de la cuve n'est nécessaire. Il suffit d'ajouter du sel.

Contrôle intégral de l'exploitation : l'indicateur à LED de niveau de sel assure un contrôle total.

UPster® U 500 G / U 500

Tout pour plus d'hygiène et de propreté



Le système *AktivPlus* de filtration de l'eau de lavage :

Un filtrage multiple de l'eau de la cuve et un tamis de surface – avec une manipulation facile du système intégré. Avec un résultat de propreté parfaite et une consommation d'eau réduite au minimum – seulement 2,6 litres d'eau par cycle de lavage !



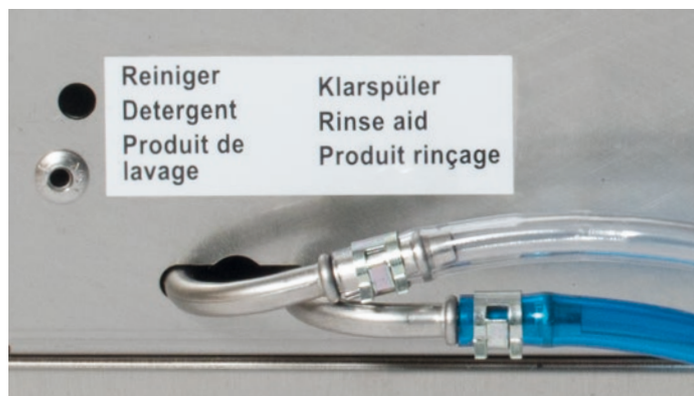
Excellents résultats de lavage constants :

Cuve de lavage économique d'une capacité de 11 litres. Avec bras de lavage et de rinçage rotatifs en inox munis de buses embouties.



Un travail propre :

La chambre de lavage est généreusement dimensionnée et facile à nettoyer. Ceci est dû en partie aux guidages de casiers intégrés et aux coins arrondis.



Une longévité des matériaux :

La robustesse et la qualité supérieure des matériaux assurent la grande fiabilité de l'UPster®. L'acier inoxydable est un indispensable, y compris pour les conduites de dosage.



Installation rapide, économique et fiable :

Grâce au kit de raccordement pour l'eau, les eaux usées et l'électricité, chaque UPster® s'installe rapidement et se connecte encore plus vite. La pompe de vidange intégrée peut aussi être raccordée à des sorties d'écoulement sur site jusqu'à une hauteur de 700 mm.

Eligible à l'opération 'Stop-essuyage'

Subvention de la CNAM de votre
lave verres avec osmoseur intégré
sous conditions établies par la CNAM



The clean solution

MODULE GiO MEIKO – Propreté et brillance

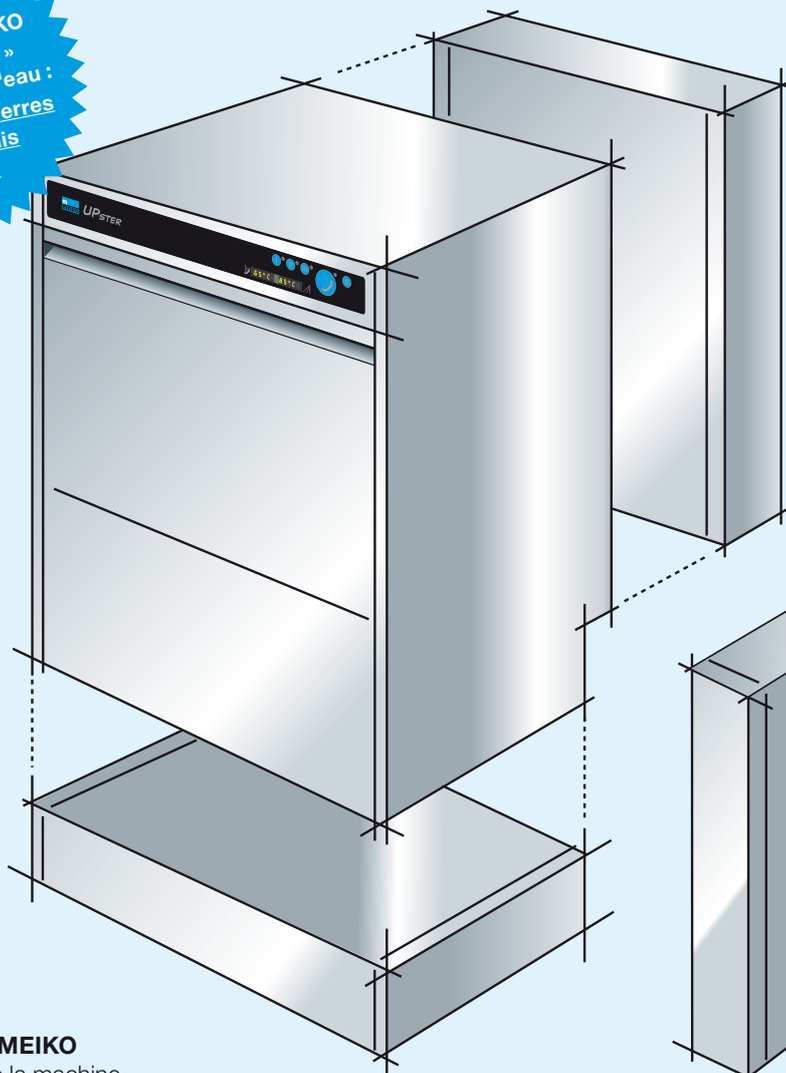
Une vaisselle propre et des verres secs et brillants sont indispensables. Le *MODULE GiO* de MEIKO vous garantit un éclat parfait, car il assure une vaisselle ultra propre et éclatante en permanence, et ce, sans essuyage manuel.

Le *MODULE GiO* est le système à osmose inverse pour un excellent traitement d'eau. La solution économique et écologique pour une vaisselle brillante, propre et hygiénique.

Les avantages du *MODULE GiO* MEIKO en un coup d'œil :

- résultats de lavage et de séchage impeccables
- gain de temps précieux :
 - aucun essuyage manuel
 - chargement et déchargement plus rapides
- moins de bris de verre
- aucune perte de place grâce aux dimensions compactes de la machine
- kit de raccordement complet inclus dans la livraison
- la commande du module s'intègre dans celle du lave-vaisselle

Avec la
technologie MEIKO
« *MODULE GiO* »
de traitement de l'eau :
L'essuyage des verres
est désormais
superflu !



MODULE GiO MEIKO
dans le socle de la machine
Dimensions (H) :
120 mm ou 150 mm

MODULE GiO MEIKO
sur le panneau arrière
de la machine
Dimensions (P) :
90 mm

MODULE GiO MEIKO
livré séparément
Dimensions (L x P x H)
140 x 550 x 600 mm