

## Metos Machine à Convoyeur WD-BS 600 TOUCH



### Information produit

---

UGS	219-600
Nom du produit	Metos Machine à Convoyeur WD-BS 600 TOUCH
Dimensions	6250 × 1232/1038 × 1920/2300 mm
Poids	1 145,000 kg
Informations techniques	400 V, 33.8 kW, 3NPE, 50 Hz EF: 3/4" EC: 3/4" Vidange: ø 50 mm

### Description

Tapis garanti à vie

Tapis avec barre de renfort pour le lavage des casiers 500x500, bacs GN et cagettes

Largeur du tapis standard 614/677 mm

Tablette de chargement et déchargement 185 mm sur coté, entrée et sortie machine

Système Reverse Belt - retour en arrière automatique du tapis lors du blocage d'un objet pour éviter toute tension sur le tapis

Arrêt coup de poing en entrée, sortie et au niveau du tableau de commandes de la machine

WD TOUCH : panneau de commandes en verre trempé à écran tactile couleurs - Protection IP 55

WD TOUCH : interface intuitive avec guides d'utilisation, de nettoyage et d'entretien intégrés

WD TOUCH : indication en temps réel de l'état d'avancement de la mise en route et du processus de lavage

WD TOUCH : interface multi-langues programmable

WD TOUCH : affichage et enregistrement des consommations d'eau et d'électricité  
WD TOUCH : utilisation de l'écran compatible avec le port de gants jetables ou doigts humides

START & STOP : économiseur de produit de lavage et rinçage avec démarrage et arrêt automatique du processus de lavage par cellule photoélectrique

EASY SERVICING : arrivées d'eau et électrique en partie haute  
EASY SERVICING : entretien et dépannage rapide accessible en façade  
EASY SERVICING : gain de place possibilité d'installer la machine contre un mur  
EASY SERVICING : vidange centralisée intégrée dans le châssis de la machine - espace libre sous machine 200 mm  
EASY SERVICING : filtre de pré-rinçage accessible sur le devant de la machine - gain de temps au nettoyage pas de bras de rinçage à démonter grâce à ce filtre

ECOFLOW : condenseur ultra clean - nettoyage automatique du condenseur récupérateur de chaleur

ECOFLOW : condenseur récupérateur de buées double flux

Zones neutres entre les différentes zones pour éviter les transferts d'eau  
Larges filtres inox en zone de chargement et déchargement pour nettoyage facile  
Système de triple rinçage Clean-Rinse  
Gestion automatique d'avancement du tapis par cellule photoélectrique  
Déclenchement des pompes qu'en présence d'objets à laver  
Économiseur de produit de lavage et rinçage  
Affichage du temps de contact 40-225 secondes  
6 temps de contact - vitesses d'avancement selon le degré de salissure  
Système de contrôle automatique d'ouverture de porte, de T°C basse  
Système automatique de contrôle intégral (maintenance préventive)  
Isolation thermique et phonique sur la totalité de la machine (69dB) -  
Arrivée d'eau et électrique en partie haute  
Cuve inox AISI 316 - Carrosserie inox AISI 304-Filtre inox sur les cuves inox AISI 316  
Habillage 15/10 arrière INOX  
Châssis porteur 30/10 soudé  
Vidange centralisée  
Habillage arrière de la machine en panneau inox AISI 304 lisse et isolé  
Portes à relevage compensé lisses sur chaque zone  
Bras de lavage Inox démontables sans outils  
Buses de lavage inox 304 buses négatives emboutie à effet éventail  
Double filtration inox - filtres cuves et filtres pompes  
Lavage permanent des portes  
Pompes de prélavage et lavage autovideangeables  
Tous les organes techniques sont accessibles depuis la façade  
Roulement d'entraînement du tapis en bronze  
Résistances électriques en Incoloy résistantes aux agressions chimiques  
Machine recyclable à 98% DEEE

Machine composée des zones suivantes:

- Zone de chargement
- Zone de prélavage
- Zone de lavage
- Zone de triple rinçage
- Zone de séchage
- Zone de déchargement

Options:

- Tapis spécial batterie
- Dérochage automatique
- Ajustement de la pression pour lavage batterie
- Double séchage
- Zones de chargement et déchargement allongées
- ...

<https://wexiodisk.com/en/catalog/products/wd-bs>