



Metos Lave Plateaux - Couverts WD-59 CT TOUCH

Information produit

UGS	219-590
Nom du produit	Metos Lave Plateaux - Couverts WD-59 CT TOUCH
Dimensions	5970 × 1013 × 2190-2500 mm
Capacity	Max 1500 plateaux/h Max 4500 couverts/h
Technical information	400 V, 49,7 kW, 3NPE, 50 Hz EF: 1/2" EC: 1/2" Vidange: ø 50 mm

Description

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES :

- Capacité 1500 plateaux/h
- Capacité 4500 couverts/h
- Zone de chargement
- Zone de pré-rinçage
- Zone de lavage
- Zone rinçage final
- Zone de séchage
- Zone de déchargement
- Tapis garanti à vie
- Tapis double piste
- Dimensions plateaux 460x360 mm
- Piste pour plateaux à doigts spécifiques
- Piste pour couverts à godets inox
- Lavage des plateaux et des couverts en position debout



- Sortie des couverts automatique
- Sortie des plateaux automatique sur chariot à niveau constant
- Système Reverse Belt - retour en arrière automatique du tapis lors du blocage d'un objet pour éviter toute tension sur le tapis

- 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 humide

- 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
- Gestion automatique d'avancement du tapis par cellule photoélectrique
- Déclenchement des pompes qu'en présence de vaisselle - Économiseur de produit de lavage et rinçage
- 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 (70dB) - IP55
- Arrivée d'eau et électrique en partie haute
- Cuve inox AISI 316
- Carrosserie inox AISI 304
- Filtre cuves inox AISI 316
- Habillage 15/10 arrière inox AISI 304
- Châssis porteur 30/10
- Vidange centralisée
- Habillage arrière de la machine en panneau inox AISI 304 lisse et isolé
- Portes compensées totalement lisses pour nettoyage sans effort
- Bras de lavage Inox démontables sans outils avec repères pour mise en place simple et rapide
- Bras de lavage inox spécifiques au lavage des couverts
- 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 auto videangeables
- 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