

## Metos Lave Chariots Traversant WD-18 CW TOUCH à encastrer



### Information produit

---

UGS	230-018-TR-ENCAST
Nom du produit	Metos Lave Chariots Traversant WD-18 CW TOUCH à encastrer
Dimensions	1958 × 2456 × 2468 mm
Poids	1 250,000 kg
Capacité	40 cycles/h poids du chariot max. 250 kg
Informations techniques	400 V, 80 A, 52,5 kW, 3NPE, 50 Hz EF: 3/4" EC: 3/4" Vidange: ø 75 mm

### Description

Caractéristiques :

- Cabine de lavage pour chariots et tout autre objet volumineux
- Capacité de lavage 40 cycles par heure
- Cabine de lavage pour cagettes 600 x 400 lavées en piles de 10 jusqu'à 40 x 10 soit 40 cagettes par cycle selon la cage de lavage
- Machine traversante



- 2 portes à ouverture et fermeture automatique
  
- 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
  
- Portes à rideaux
- Lavage permanent des portes
- 6 Programmes de lavage avec ou sans centrifugation personnalisables
- Dimension de cage de lavage personnalisable pour optimisation des éléments à laver
- Consommation économique 6 l/cycle
- Poids max. chariot à laver 250 Kg
  
- ECOFLOW : condenseur récupérateur de chaleur double flux permettant de réduire la puissance du surchauffeur
  
- Séchage unique par centrifugation
- Bras de lavage verticaux x 4
- Bras de rinçage vertical



- Cuve inox AISI 316 - Carrosserie inox AISI 304
- Filtre de pompe
- Habillage 15/10 arrière INOX
- Isolation thermique et phonique sur la totalité de la machine (68dB)
  
- EASY SERVICING : arrivées d'eau et électrique en partie haute
- EASY SERVICING : entretien et dépannage rapide accessible en façade
  
- Isolation thermique et phonique sur la totalité de la machine (65dB)
- Machine à encastrer - prévoir décaissé dans le sol
- Résistances électriques en Incoloy résistantes aux agressions chimiques
- Machine recyclable à 98% DEEE