

GAMME EQUILYBRA

EF36 C A

LAVEUSE FRONTALE

DESCRIPTION

Laveuse frontale avec panneau de commande électromécanique. Deux cycles de lavage. Doseurs péristaltiques pour le produit de rinçage et le détergent inclus de série. Porte double paroi. Casier 500x500 mm. Triphasé (400V /3N~ 50Hz) commutable en mono (220-240V 1~ 50Hz). Adoucisseur intégré

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

ROBUSTESSE

- Chambre de lavage en acier inox AISI 304
- Porte à double paroi en acier satiné AISI 304
- Panneau arrière
- Poignée ergonomique en polypropylène

SÉCURITÉ

- Dispositif d'arrêt du cycle en cas d'ouverture accidentelle de la porte
- ThermoStop : garantit que la température correcte de rinçage soit atteinte

TOUT SOUS CONTRÔLE

- Panneau de commande électromécanique: intuitif et universel, il permet aux opérateurs de choisir entre deux cycles de lavage - court ou intense - en fonction du niveau de salissure
- Ecran avec thermomètres digitaux: indique les températures de lavage et de rinçage en temps réel, garantissant le respect total des protocoles HACCP
- Le compte à rebours à la fin du cycle et l'affichage des codes d'erreur permettent un diagnostic rapide et la résolution de tout problème, minimisant ainsi les temps d'inactivité
- Cycle de régénération activable avec un simple bouton

HYGIÈNE

- WRIS®2+: Système de lavage et de rinçage intégré
- Cuve à fond moulé, incliné vers l'évacuation et bords arrondis
- Contrôle électronique des températures
- Double système de filtration : filtre de collecte sur la cuve en polypropylène et filtre d'aspiration de la pompe
- Guides porte-panier plats pour faciliter le nettoyage quotidien. Robustes et résistants, ils sont conçus pour une utilisation intensive.

SYSTÈME HYDRAMASTER

- Ce composant intelligent coordonne parfaitement les différents éléments hydrauliques, tels que les pompes, les bras de lavage et les capteurs, afin d'assurer un flux d'eau optimal et uniforme.



EF36 C A

DOTATIONS STANDARDS

CASIERS ET INSERTS

- P12/18: 1 Casier en polypropilene 12 assiettes creuses ou 18 assiettes plates
- CB : Casier base pour objets divers, h. 75 mm
- G : Godet à couverts



P 12/18



CB



G

ACCESSOIRES EN OPTION

- Kit de pieds de surélévation – h. 130 - 180 mm
- Kit de pompe de vidange
- Kit de pieds de surélévation pour socle – h. 125 - 165 mm
- Support – h. 450 mm
- Voltages spéciales sur demande

EF36 C A

DONNÉES TECHNIQUES

	DIMENSIONS EXTERNES	570 x 610 x 820 (AxBxC) mm
	ENCOMBREMENT PORTE OUVERTE	1022 (D) mm
	PASSAGE UTILE	360 (E) mm
	DIMENSIONS CASIER	500 x 500 mm
	ALIMENTATION ELECTRIQUE	220-240V 1~ 50Hz - 400V /3N~ 50Hz
	DUREE DU CYCLE DE LAVAGE	90 / 180"
	PRODUCTION MAXIMALE ALIMENTATION EN EAU CHAUDE 55°C ●	40 casiers/h
	PRODUCTION THEORIQUE ALIMENTATION EN EAU FROIDE 15°C ●	24/20 casiers/h
	CONSOMMATION EAU DE RINCAGE	2,6 l /casier
	RESISTANCE CUVE	2 kW
	RESISTANCE SURCHAUFFEUR	2,5 kW - 5 kW
	CAPACITE CUVE	20 l
	POMPE DE LAVAGE	0,66 kW
	PUISSANCE INSTALLEE	3,16 kW - 5,66 kW
	BRUIT	61 dB(A)
	POIDS	58 kg

Les valeurs indiquées peuvent varier en fonction des conditions d'installation et de la charge utilisée.
Ali Comenda se réserve le droit de modifier les données des machines et des accessoires sans préavis.

EF36 C A

DESSINS TECHNIQUES

