

GAMME INFINITY

Bi34

LAVE VERRES

DESCRIPTION

La gamme Infinity c'est un nouveau design, une nouvelle façon d'interagir avec votre laveuse, tout en conservant la fiabilité et les résultats habituels.

Ces laveuses sont conçues pour améliorer l'expérience de lavage des opérateurs et faciliter l'intervention des techniciens.

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

CONÇUE POUR DURER

- Structure en acier inox AISI 304
- Carrosserie double paroi
- Panneau arrière en acier inox
- Cuve emboutie

CONÇUE POUR HYGIÉNISER

- Cycle THERMO LABEL de série
- Vidange partielle de l'eau avant le rinçage
- RCD de série
- Cycle d'autolavage
- Guide casier imprimé
- Filtrage multiple (Filtre de protection sur la pompe, filtre intégral de cuve avec panier de récolte et micro filtre)
- Pompe de lavage en position verticale auto vidangeable

CONÇUE POUR SIMPLIFIER

- Interface grafique digitale
- Dosage des détergents réglable directement depuis l'interface et cannes d'aspiration avec détecteur de niveau
- 5 programmes de lavage personnalisables
- Detecteur de présence du filtre
- Bouton start au fonctionnement intuitif : plusieurs couleurs sont utilisées pour désigner l'état de la machine

CONÇUE POUR VOUS DONNER PLUS

- Raccordement Multipower
- Prédisposition pour surchauffeur renforcé
- Pompe de vidange et doseurs péristaltiques de série



CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

CONNEXION WI-FI ET CONTRÔLE À DISTANCE

Le nouveau package WIFI et BLUETOOTH, de série sur tous les modèles Infinity, permet de communiquer à distance avec la machine et de contrôler les paramètres de fonctionnement, optimiser les coûts de gestion, surveiller les consommations d'eau et d'énergie et prévenir tout dysfonctionnement en gérant les anomalies en temps réel depuis un smartphone, une tablette ou un PC.

APPLICATION COMENDA CLOUD WASHING ET PORTAIL WEB

Simples et intuitifs, il vous permettent de :

- Contrôler à distance la laveuse
- Visualiser et télécharger les rapports sur les consommations totales et les statistiques d'utilisation de la machine
- Visualiser et télécharger les donées d'exploitation
- Mettre à jour le logiciel et les paramètres
- Prendre note des alarmes et aider à la résolution des problèmes
- Accéder à la documentation technique de la laveuse

ACCESSOIRES EN OPTION

- Surchauffeur renforcé 7kW
- Socle avec porte
- Kit de pieds réglables
- Egouttoir pour casier
- Adoucisseur externe
- Bornier pour optimiseur
- Osmoseur externe
- Voltage spécial

DOTATIONS

- Un insert flutes
- Un insert petites assiettes
- Deux casiers base 400x400 mm en polypropylène
- Un godet à couverts G2



DONNÉES TECHNIQUES

$\bigoplus_{\longleftarrow}^{D}$	DIMENSIONS EXTERNES	480 x530x720 (AxBXC) mm
	PASSAGE UTILE	280 mm
	DIMENSIONS DE CASIER	400x400 mm
	ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	Multipower
Ŧ.	ALIMENTATION HYDRAULIQUE	Eau chaude 55°C
()	DURÉE DU CYCLE DE LAVAGE	90-90-120-240-150 secondes
	PRODUCTION THÉORIQUE MAX	40 casiers/heure
\bigcirc	CONSOMMATION D'EAU DE RINÇAGE	2,5 litres
<u></u>	CAPACITÉ CUVE	10 litres
•\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	RÉSISTANCE CUVE	2,0 kW
	RÉSISTANCE SURCHAUFFEUR	5 kW
·I	POMPE DE LAVAGE	0,26 kW
3	PUISSANCE INSTALLÉE	7,26 kW
	NIVEAU SONORE	61 dB(A)
KG	POIDS	49 kg



DESSINS TECHNIQUES



