



EVOLUTION LINE EVO301

CATéGORIE	Lave-vaisselle à convoyeur
------------------	----------------------------

LIGNE	EVOLUTION LINE
--------------	----------------

PANIER	500x500
---------------	---------

DIMENSIONS	1968x813x1615h
-------------------	----------------

La ligne EVOLUTION a été étudiée en sorte de satisfaire les exigences de chaque client, grâce aux différents accessoires installables, parvenant à allier de grandes charges de travail et en optimisant les espaces à disposition, en simplifiant le travail de l'opérateur et en réduisant les consommations. Les modèles de cette ligne sont dotés d'un double système de filtrage qui retient tous les résidus ; les pompes de lavage verticales et les bras de lavage en acier inox, quant à eux, garantissent d'excellentes prestations. Evolution est en outre équipée de portes contrebalancées avec double paroi et système anti-chute, et de cuves moulées et arrondies.

La gamme EVO301-EVO401 (avec break-tank installé de série) est dotée du pré-lavage intégré, pour éliminer les saletés les plus difficiles, associant efficacité et faibles consommations d'eau. La consommation d'électricité et d'eau s'adapte au rendement exigé, afin d'optimiser toujours les coûts en fonction des nécessités. La pompe de lavage à double refoulement assure une grande pression, même contre la saleté la plus coriace, tandis que le pré-lavage s'attaque aux résidus plus importants, en les recueillant dans un filtre à boîte qu'on peut facilement vider. La zone de séchage exploite l'air à basse température pour traiter en délicatesse la vaisselle la plus sensible. L'ouverture utile de 450 mm permet d'introduire une vaste gamme d'assiettes, boîtes, plats à four, casseroles et ustensiles en tout genre.

CARACTÉRISTIQUES LAVE-VAISSELLE	EVOLUTION LINE EVO301
Dimensions - (mm) L - P - H	1968x813x1615h
Dimensions panier	500x500
nb paniers/heure	200/100
Hauteur utile max (cm)	450
Puissance totale	23,2 (55°C) 32,7 (15°C)*
Tension d'alimentation standard	400V3N+T 50 Hz
PRÉLAVAGE	
Capacité cuve	69
Résistance bac (kW)	10,5
PREMIER LAVAGE	
Capacité cuve	69
Résistance bac (kW)	10,5
LAVAGE	
Capacité cuve	69
Résistance bac (kW)	10,5
PRÉ-RINCAGE	
Capacité cuve	69
RINCAGE	
Résistance chauffe-eau (kW)	9,5
Consommation d'eau	~300
Température eau d'alimentation (°C)	+55°C
Pression minimum de réseau (BAR)	1,5
Dureté de l'eau (°f)	7÷10 °f
FOURNITURE STANDARD	
Panier pour verres dim. 500x500x100mm	1
Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm	2
Porte-couverts 4 places	1
OPTIONAL	
Réducteur de pression avec manomètre	●
Break-Tank et pompe de rinçage de 200W	●
Troisième vitesse	●
Système de pré-lavage à angle	●
Séchage à angle	●
Option extra power 9,5 kW	●
Unité récupérateur de chaleur	●
Unité récupérateur de chaleur avec ventilateur	●
Cheminée de sortie des vapeurs	●
Centrale de dosage interne (détergent/produit de brillance)	●
Filtre de cuve triple et tiroir en acier inoxydable	●

● Installable en option, ◻ En option non installable

EVO301

