



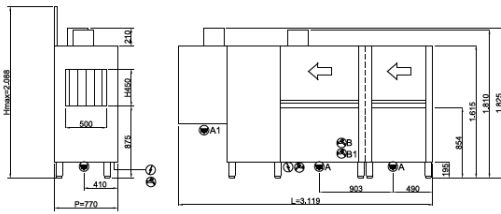
EVOLUTION RANGE EVO431


CATéGORIE	Lave-vaisselle à convoyeur
LIGNE	EVOLUTION RANGE
PANIER	500x500
DIMENSIONS	3119x770x1825h mm


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.


FOURNITURE STANDARD	
Panier pour verres dim. 500x500x100mm	1
Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm	2
CARACTÉRISTIQUES LAVE-VAISSELLE	
EVOLUTION RANGE EVO431	
Dimensions - (mm) L - P - H	3119x770x1825h mm
Dimensions panier	500x500 mm
nb paniers/heure	270/200/140
Hauteur utile max (cm)	450 mm
Puissance totale	35,1 kW (15°C)
Tension d'alimentation standard	400V3N - 50 Hz
PRÉLAVAGE	
Capacité bac (lt)	70 l
Puissance pompe	1,5 kW - 2 Hp
LAVAGE	
Puissance pompe	1,5 kW - 2 Hp
Résistance bac (kW)	10,5 kW
RINCAGE FINAL	
Break-Tank et pompe de rinçage	0,2 kW
Résistance chauffe-eau (kW)	14 kW
Consommation d'eau	~ 220 l/h
Température eau d'alimentation (°C)	+15°C
Pression minimum de réseau (BAR)	2 bar
Dureté de l'eau (°f)	7°f - 10°f
SÉCHAGE	
Ventilateur	0,55 kW
Débit d'air	~ 1400 m3/h
Résistance	6 kW
RECUPERATORE TERMICO CALORE	
Aspirateur	0,2 kW
Débit d'air	~ 70 m3/h
FOURNITURE STANDARD	
Panier pour verres dim. 500x500x100mm	1
Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm	2
Porte-couverts 4 places	1
Panier pour verres dim. 500x500x100mm	1
Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm	2
OPTIONAL	
Système de prélavage à angle	●
Option extra power 9,5 kW	●
Centrale de dosage interne (détergent/produit de brillance)	●
Filtre de cuve triple et tiroir en acier inoxydable	●
● Installable en option, ☐ En option non installable	

EVO431



 400V3N+T 32,80kW
(CABLE NOT PROVIDED)

 G 3/4" M
B: 55°C
B1: 10°C
L=1500

 A: Ø1"1/2 M
A1: Ø31 M
L=1500