



EVOLUTION RANGE EVO411

CATEGORIA	Lavagem de cesto arrastado
LINHA	EVOLUTION RANGE
CESTO	500x500
DIMENSÃO	2519x770x1810h mm

A linha EVOLUTION foi estudada para satisfazer as exigências de cada cliente graças aos vários acessórios que podem ser instalados, conseguindo conjugar grandes cargas de trabalho e otimizando os espaços à disposição, simplificando o trabalho do operador e reduzindo os consumos. Os modelos desta linha estão equipados com um duplo sistema de filtração que retém todos os resíduos, as bombas de lavagem verticais e os braços de lavagem em aço inox garantem um grande desempenho. Evolution está, além disso, equipada com portas contrabalançadas com dupla parede e sistema de antiqueda e com tanques perfilados e arredondados.

A gama EVO411 tem pré-lavagem integrada para eliminar também as impurezas mais persistentes, conjugando eficiência e reduzidos consumos de água. O consumo elétrico e hídrico adapta-se à produtividade exigida para otimizar sempre os custos em base às necessidades. A bomba de lavagem de dupla descarga garante uma grande pressão também contra a sujidade mais persistente enquanto que a pré-lavagem se ocupa dos resíduos maiores, recolhendo-os em um filtro de caixa que pode ser facilmente esvaziado. A zona de secagem usa ar a baixa temperatura para tratar com delicadeza também a louça mais sensível. A abertura útil de 450 mm permite a introdução de uma vasta gama de pratos, caixas, tabuleiros, painéis e utensílios vários.

FORNECIMENTO PADRAO

Cesto para copos dim.500x500x100mm	1
Cesto 18 pratos dim.500x500x100mm	2

CARACTERÍSTICAS
EVOLUTION RANGE EVO411

Dimensões - (mm) L - P - H	2519x770x1810h mm
Dimensão do cesto	500x500 mm
n° cestos/hora	270/200/140
Altura útil máxima	450 mm
Potência total	28,6 kW (15°C)
Tensão alimentação padrão	400V3N - 50 Hz

PRÉ-LAVAGEM

Capacidade tanque	70 l
Potência da bomba	1,5 kW - 2 Hp

LAVAGEM

Capacidade tanque	70 l
Potência da bomba	1,5 kW - 2 Hp
Resistência tanque	10,5 kW

ENXAGUAMENTO FINAL

Break-Tank e bomba de enxaguamento	0,2 kW
Resistência termoacumulador	14 kW
Temperatura água de alimentação	- 220 l/h
Pressão água de alimentação	+15°C
Pressão mínima de rede	2 bar
Dureza água	7°f - 10°f

RECUPERATORE TERMICO CALORE

Aspirador	0,2 kW
Vazão de ar	- 70 m3/h

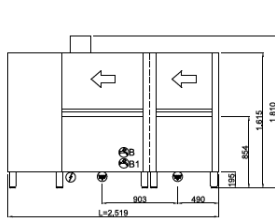
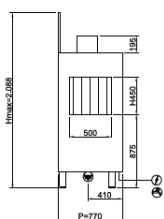
FORNECIMENTO PADRAO


Cesto para copos dim.500x500x100mm	1
Cesto 18 pratos dim.500x500x100mm	2
Porta-talheres 4 lugares	1
Cesto para copos dim.500x500x100mm	1
Cesto 18 pratos dim.500x500x100mm	2


OPTIONAL


Sistema de pré-lavagem de ângulo	●
Secagem de ângulo	●
Opcional extra power 9,5kW	●
Central de doseamento interno (detergente e abrilhantador)	●
Filtro triplo no tanque e gaveta de aço inox	●

● Instalável opcional, ◻ Opcional não instalável

EVO411


 400V3N+T 26,30kW
 (CABLE NOT PROVIDED)

 G 3/4" M
 B: 55°C
 B1: 10°C
 L=1500

 Ø1"1/2 M
 L=1500