







## **EVOLUTION RANGE EVO431**

CATEGORIA	Lavagem de cesto arrastado	
LINHA	EVOLUTION RANGE	
CESTO	500x500	
DIMENSãO	3119x770x1825h 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 EVO431 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, panelas e utensílios vários.



WRAS APPROVED PRODUCT









FORNECIMENTO PADRAO	
Cesto para copos dim.500x500x100mm	1
Cesto 18 pratos dim.500x500x100mm	2
CARACTERÍSTICAS	EVOLUTION RANGE EVO431
Dimensões - (mm) L - P - H	3119x770x1825h mm
Dimensão do cesto	500x500 mm
n° cestos/hora	270/200/140
Altura útil máxima	450 mm
Potência total	35,1 kW (15°C)
Tensão alimentação padrão	400V3N - 50 Hz
PRÉ-LAVAGEM	
Capacidade tanque	70
Potência da bomba	1,5 kW - 2 Hp
LAVAGEM	
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
SECAGEM	
Ventilador	0,55 kW
Vazão de ar	~ 1400 m3/h
Resistência	6 kW
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	•
Opcional extra power 9,5kW	•
Central de doseamento interno (detergente e abrilhantador)	•
Filtro triplo no tanque e gaveta de aço inox	•

CERTIFIED ON REQUEST

WRAS

WRAS

WRAPE TRADECT









## **EVO431**





