



**Catálogo**  
**CATERING**  
**Capítulo**  
**LAVAGEM DE LOUÇA**

**MODELO**  
**AD-505 SOFT 230V 1N 50Hz**

19058152

14/06/2019

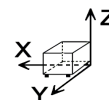
**MÁQUINA DE LAVAR LOUÇA AD-505 SOFT**

- Máquinas de lavar louça de abertura frontal - Geração EVO.
- Construção em aço inoxidável.
- Corpo integral com parede dupla.
- Porta compensada com dobradiças de aço inoxidável e mola dupla.
- Mola que permite a colocação da máquina sob a bancada de trabalho de 850 mm de altura.
- Cuba arredondada para facilitar a limpeza e a drenagem.
- Resistências blindadas de aço inoxidável na cuba de lavagem e caldeira de enxaguamento.
- Altura útil interna de 380 mm. Admite bandejas GN-1/1.
- Bomba de lavagem de 600 W.
- Caldeira de 7 litros de volume.
- Sensor magnético de segurança na abertura da porta.
- Termóstato de segurança.
- Modelo com controlo eletrónico e digital.
- Ciclos de lavagem de 60", 90" e 120".
- Produção teórica máxima de 60 cestos/hora.
- Programa de lavagem 'Glass' para artigos de vidro, de acordo com as especificações de segurança e higiene da norma DIN10511.
- Tanque de 14 litros de volume, com resistência de aquecimento de 1 kW.
- Instalação monofásica Multipower, com aquecimento na caldeira selecionável no momento da instalação, de 1,9 / 2,8 kW.
- Multivoltagem: Permite ligar a máquina a uma rede com tensão monofásica ou trifásica.
- Possibilidade de seleção de aquecimento alternado ou simultâneo do tanque e caldeira.
- Bomba de enxaguamento que assegura um resultado higiénico perfeito com um ciclo de enxaguamento completo linear a 85 °C. (EFFI-RINSE).
- Enxaguamento com sistema termostop.
- Consumo de água por ciclo de 2,4 litros.
- Filtro de bandejas de aço inoxidável na cuba.
- Sistema Air Break.
- Proteção anti-humidade IPX5.
- Bomba de enxaguamento - potência 150 W.
- Bomba de drenagem - potência 30 W - programa de esvaziamento do tanque.
- Doseador de detergente peristáltico.
- Sistema e depósito de descalcificação com programa de recuperação.

**Dotação:**

"1 cesto base CT-10; 1 cestos para pratos CP-16/18 e dois cestinhos para talheres."  
 "

**DIMENSÕES**



Largura	600 mm	Largura Bruta	660 mm
Profundidade	630 mm	Profundidade Brut	745 mm
Altura	830 mm	Altura Bruta	1030 mm
Peso líquido	70,0 kg	Peso bruto	81,0 kg
Volume líquido	0,299 m3	Gross volume	0,506 m3

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ELETRICIDADE**

Potência elétrica	3,500 kW
Potência aquecimento	2,90 kW
Voltagem	230V - 1N
Amperagem	15 A
Frequência elétrica	50 Hz

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ÁGUA**

Pressão	H2O: 100-400 kPa (1 - 4bar)
Consumo Máximo Água	54,00 L/hr.

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS CONEXÕES**

Cablagem 230 V Trifásico	3 X 4 + T - 25A
Cablagem 230 V Monofásico	2 X 2,5 + T - 20A
Cablagem 400 V Trifásico + N	4 X 2,5 + T - 16A
Diâmetro Água Quente Descal.	3/4"
Diâmetro Drenagem 1	2"

**OUTROS**

Nível de ruído	65,00
----------------	-------



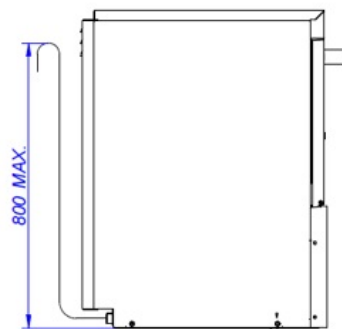
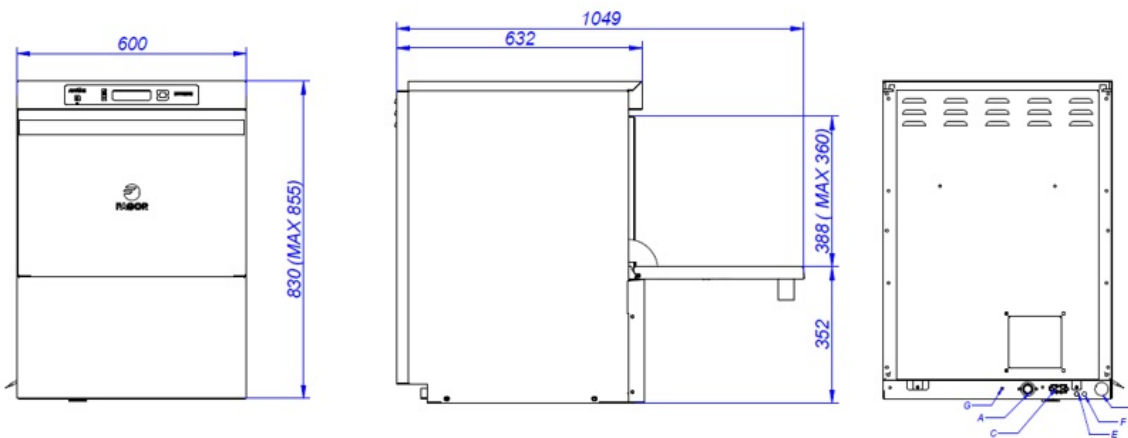
Catálogo  
**CATERING**

Capítulo  
**LAVAGEM DE LOUÇA**

Modelo  
**AD-505 SOFT 230V 1N 50Hz**

19058152

14/06/2019



- A: Entrada de agua \_ Water inlet \_ Prise d'eau
- B: Manguera desagüe \_ Drain hose \_ Tuyau vidange
- C: Manguera eléctrica \_ Power supply cable strain relief \_ Gaine électrique
- D: Regleta conexiones \_ Terminal box \_ Réglette raccordement
- E: Entrada abrillantador \_ Rinse aid inlet \_ Lustrant entrée
- F: Entrada detergente \_ Detergent inlet \_ Détergent entrée
- G: Equipotencial \_ Equipotential bond \_ Équipotentialité