



MÁQUINA DE LAVAR LOUÇA DE CAPOTA, CESTO 500X500 MM AH 1040 E

Ref: 0805.35.039A Magnus

Carroçaria, braços e injetores em aço inoxidável; cuba estampada; painel de controlo digital; inclui termómetro da caldeira e da cuba; abastecimento de água automático; enxaguamento com água quente através de sistema [?]thermostop[?]; doseadores eletrónicos de abrilhantador e detergente incorporados; termóstato regulável para cuba e caldeira; start/stop com fecho/abertura da capota; dispositivo de segurança na porta; teto anti gotejo; válvula anti-retorno de água; bomba vertical auto-lavável; grupo de drenagem da água do tanque e esgoto estão integrados para total esvaziamento do circuito de lavagem (drenagem por gravidade); pré-filtragem da água na cuba através de um filtro em aço inoxidável.

Consumo água 2.5 l/ciclo.

Ciclos de lavagem: 1 - 2 - 3 - 9 minutos.

Ciclo de lavagem automático da cuba ao final do dia.

Possibilidade de adaptar cestos 550x550 mm para tabuleiros, copos e pratos.

Equipada com um cesto para copos, dois cestos base quadrado para talheres e dois cestos para pratos.

CARACTERÍSTICAS	
Dimensões (LPA)	657/760x793x1494/1969 mm
Produção (cestos/h)	60 - 30 - 20 - 7 (Depende do tipo de ciclo selecionado)
Potência total	10 kW
Potência	2.8 kW (cuba) / 9 kW (caldeira) / 1 kW (Bomba de lavagem)
Alimentação elétrica	400V/3/50 Hz
Capacidade da cuba e caldeira	30I (cuba) / 8I (caldeira)
Altura útil	440 (pratos) / 415 (copos) mm
Peso	121 kg
Dimensões de embalagem	780x930x1730 mm
Peso bruto	138 kg