

MÁQUINA DE LAVAR UTENSÍLIOS, CESTO 1260X815 MM EU 125.80 EPI PRS

Ref: 0810.35.023A
 Magnus



Carroçaria em aço inoxidável com parede dupla, isolada; braços e injetores em aço inoxidável; cuba estampada; enchimento de água automático; enxaguamento com água quente através de sistema thermostat; doseadores peristálticos incorporados para detergente e abrillantador; temperatura da cuba e da caldeira regulável eletronicamente; painel de comandos eletrônico; duplo sistema de filtragem da água; bomba vertical autolimpeza; ciclo automático de autolimpeza no final do dia; tubo para esvaziamento total da caldeira; cuba e caldeira isoladas para reduzir a dispersão térmica; válvula anti-retorno de água.

Sistema PRS (caldeira atmosférica + pausa cuba).

Ecrã LCD que exhibe a temperatura da caldeira, a temperatura da cuba e as fases de funcionamento da máquina.

Controlo eletrónico com sistema de autodiagnóstico.

Função Green: evita o desperdício de energia quando a máquina não está em uso mantendo a temperatura da caldeira a 75°C.

Consumo de água 7 l/ciclo.

Ciclos de lavagem: 2 - 3 - 6 - 9 minutos.

Equipada com um cesto em aço inoxidável.

CARACTERÍSTICAS

Dimensões (LPA)	1436x995x2034/2330 mm
Produção (cestos/h)	30 - 20 - 10 - 7 (Depende do tipo de ciclo selecionado)
Capacidade da cuba	100 l
Capacidade da caldeira	17 l
Altura útil	800 mm
Potência total	15 kW
Potência da cuba	9 kW
Potência da caldeira	9 kW
Bomba de lavagem	2x 3 kW
Alimentação elétrica	400V/3/50 Hz

