

LAVAVAJILLA, CESTA 500X500 MM AH 800 E PRS

Ref: 0805.35.040A
 Magnus



Carrocería, brazos y inyectores en acero inoxidable; cuba embutida; panel de control digital; incluye termómetro de la caldera y de la cuba; abastecimiento de agua automático; aclarado con agua caliente a través de sistema thermostat; dosificadores eléctricos de abrillantador y jabón incorporados; termostato regulable para cuba y caldera; start/stop con cierre/apertura de la capota; dispositivo de seguridad en la puerta; techo antigoteo; válvula anti-retorno de agua; bomba vertical autolimpiante; grupo de succión de agua del tanque y desagüe están integrados para el drenaje total del circuito de lavado (drenaje por gravedad); triple filtración del agua; pre-filtraje de agua en la cuba a través de un filtro en acero inox.

Consumo agua 2.5 l/ciclo.

Sistema PRS (caldera atmosférica + pausa cuba).

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

Ciclo de lavado automático de la cuba al final del día.

Posibilidad de adaptar cestas 550x 550 mm para bandejas, tazas y platos.

Equipada con una cesta para vasos, dos cestas base cuadradas para cubiertos y dos cestas para platos.

Versión con bomba de desagüe, consúltenos.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA)	657/760x793x1494/1969 mm
Producción (cestas/h)	60 - 30 - 20 - 7 (Depende del tipo de ciclo seleccionado)
Potencia total	9.75 kW
Potencia	2.8 kW (cuba) / 9 kW (caldera) / 0.75 kW (Bomba de lavado)
Alimentación eléctrica	400V/3/50 Hz
Capacidad de cubo y caldera	30l (cuba) / 11l (caldera)
Altura útil	450 (platos) / 425 (vasos) mm
Peso	125.5 kg
Dimensiones del embalaje	770x940x1740 mm

