

LAVAJILLA, CESTA 500X500 MM AS 50.35 EPI PRS SD

Ref: 0805.35.068

Aristarco



Carrocería en acero inoxidable con pared doble; brazos e inyectores en acero inoxidable; cuba embutida; guías de los cestos integradas en la cuba; llenado automático de agua; aclarado con agua caliente mediante sistema thermostop; dosificadores peristálticos incorporados para detergente y abrillantador; soft start: arranque progresivo de la bomba de lavado; función start/stop con apertura de la puerta; ciclo automático de autolimpieza al final del día; temperatura de la cuba y de la caldera regulables electrónicamente; panel de mandos electrónico; grupo de desagüe del agua del tanque y desagüe integrados para el vaciado total del circuito de lavado; válvula antirretorno de agua.

Pantalla LCD que muestra la temperatura de la caldera, la temperatura de la cuba y las fases de funcionamiento de la máquina.

Control electrónico con sistema de autodiagnóstico.

Función Green: evita el desperdicio de energía cuando la máquina no está en uso, manteniendo la temperatura de la caldera a 75°C.

Sistema PRS (caldera atmosférica + pausa de la cuba).

Sistema SD (Smart Drain).

Consumo de agua: 2 l/ciclo.

Ciclos de lavado: 1.5 ↗ 2 ↗ 3 ↗ 9 minutos.

Permite la introducción de bandejas GN1/1 con cesto especial.

Equipada con un cesto para platos, un cesto para copas y un cesto base cuadrado para cubiertos.

Posibilidad de instalar el sistema de ósmosis inversa.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA)	600x633x814 mm
Producción (cestas/h)	40 - 30 - 20 - 7 (Depende del tipo de ciclo seleccionado)
Potencia total	6.55 kW
Potencia	2.4 kW (cuba) / 6 kW (caldera) / 0.55 kW (Bomba de lavado)
Alimentación eléctrica	400V/3/50 Hz
Capacidad de cubo y caldera	20l (cuba) / 5.5l (caldera)
Altura útil	365 (platos) / 340 (vasos) mm
Peso	68.5 kg