



LAVAVAJILLA, CESTA 500X600 MM AS 60.40 EPI PRS SD

Ref: 0805.35.069 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 del 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 60x40 cm con cesto especial

(cód. 90805.35.733 o cód. 90805.35.875).

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

Posibilidad de aplicar sistema de ósmosis inversa.

| CARACTERÍSTICAS | |
|-----------------------------|--|
| Dimensiones (LCA) | 600x703x850 mm |
| Producción (cestas/h) | 40 - 30 - 20 - 7 (Depende del tipo de ciclo seleccionado) |
| Potencia total | 6.68 kW |
| Potencia | 2.4 kW (cuba) / 6 kW (caldera) / 0.68 kW (Bomba de lavado) |
| Alimentación eléctrica | 400V/3/50 Hz |
| Capacidad de cubo y caldera | 22I (cuba) / 5.5I (caldera) |
| Altura útil | 410 (platos) / 380 (vasos) mm |
| Peso | 73 kg |