



Lavautensilios LU-130

CESTA DE 1.350 X700 MM.

Altura útil: 680 mm.

Ideal para el lavado de utensilios de grandes dimensiones.

- Elevada potencia y presión: especialmente indicados para restauración, heladería, repostería y carnicerías.
- Construido totalmente en acero inoxidable.
- Doble apertura de la puerta, perfectamente contrabalanceada, para minimizar el esfuerzo de su apertura.
- Doble pared: funcionamiento silencioso y reduce dispersiones térmicas.
- Acabados redondeados en el interior de la máquina: ausencia de ángulos con acumulación de suciedad.
- Difusores de lavado embutidos en tubo de acero inoxidable.
- Difusores de lavado y aclarado rápidamente desmontables.
- Microrruptor de seguridad en la puerta y seguridad electrónica para garantizar la temperatura y tiempos de lavado de la máquina.
- Panel de mandos electrónico con visor de temperaturas de lavado y aclarado.

EQUIPAMIENTO INCLUIDO
· 1 cesto de acero inoxidable y suplemento para 4 bandejas.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL
· Cesta inox.
· Cono inox para manga pastelera.
· Inserto inox para bandejas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones de la cesta: 1350 mm x 700 mm
Dotación cesta inox: 1
Dotación suplemento bandejas: 1
Altura útil: 680 mm
Ciclos: 3
Duración ciclo(s): 180 " / 360 " / 540 "
Producción cestos/hora: 20 / 10 / 6
Potencia bomba presión: 370 W

Potencia

- Potencia de la bomba: 6 Hp / 4400 W
- Potencia cuba: 9800 W
- Potencia calderín: 19600 W
- Potencia total: 24000 W

Temperatura: 10 °C - 60 °C
Temperatura de lavado: 10 °C - 60 °C
Temperatura de aclarado: 10 °C - 90 °C
Capacidad de la cuba: 150 l
Capacidad del calderín: 14 l
consumo agua/ciclo: 14 l

Dimensiones exteriores

- Ancho:1520 mm
- Fondo (cerrado):890 mm
- Fondo (abierto):1235 mm
- Alto (cerrado):1760 mm
- Alto (abierto):2080 mm

Peso neto: 220 Kg

