

MODELO : _____

NOMBRE : _____

NOMBRE DE PROYECTO : _____

ZONA DE PROYECTO : _____

ARTICULO DE PROYECTO : _____



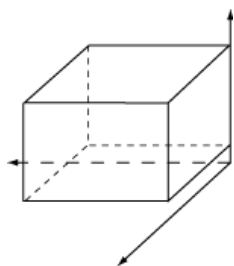
Lavado de vajilla - Grand Series - Easy Line - Lavavajillas de capota H500

Modelo: GES-H500

Referencia	
Cestillos / Hora	40
Altura aclarado (mm)	420
Dimensiones (mm)	675 x 675 x 1420
Potencia (kW)	11,1
Voltaje (V)	400V-3N-50Hz

Características generales

- Panel de control electromecánico.
- 2 ciclos de lavado de 90" / 180".
- Ciclo continuo hasta su parada manual
- Cuba de lavado: 45 l. / Potencia: 4,5 kw.
- Calderín de aclarado: 7 l. / Potencia: 6.0 kw.
- Bomba de lavado: 0.6 kw.
- Consumo de agua: 3.0 l/aclarado.
- Doble sistema de lavado y aclarado superiores e inferiores.
- Brazos de lavado de acero inoxidable.
- Dosificador de abrillantador incorporado.
- Válvula anti-retorno incorporada.
- Termostato de seguridad en tanque y calderín.
- Bandejas filtro de la cuba en acero inoxidable
- Temperatura de lavado regulada a 60 °C y de aclarado a 85 °C.
- Conexión eléctrica multi-voltaje: 400V/3N, 230V/3, 230V/1N.
- Potencia del calderín ajustable (multi-potencia) en 230V /1N: 2.0 kw / 3.0
- Dotación:
 - - 1 cesta CP-16/18, 1 cesta CT-10 y 2 cestillos para cubiertos CU-7.



Dimensiones Embalaje
Altura: 1630 MM
Profundidad: 750 MM
Largo: 730 MM
Peso bruto: 116 KG