

## LAVADORA VERTICAL KETSON 1600.II OPEN TOP



## Características

El cuerpo central de la lavadora está fabricado en acero inoxidable, es de alta resistencia, la parte superior está fabricada en acero inoxidable de 3 mm de espesor, la inferior está fabricada de acero inoxidable de 5 mm de espesor y el lateral está hecho de acero inoxidable de 2 mm de espesor.

Sus dos pares de rodillos y sus tres líneas de rociado garantizan una eficaz limpieza.

El sistema de secado del vidrio es potente con un bajo nivel de ruido, la temperatura puede alcanzar los 40 °C sin calefacción.



## **Datos técnicos**

Potencia total: 10 Kw

Tamaño máx. de vidrio: 1600 x 2500 mm

Tamaño mín. de vidrio: 300 x 450 mm

Espesor de vidrio: 4-12 mm

Velocidad de trabajo: 4 – 6 m/min

Medidas totales de la máquina: 6500 x 2350 x 2280 mm

Peso total: 1500 Kg







## Características

- 1.- Interruptor fotoeléctrico, automático.
- 2.- Interruptor automático.
- 3.- Ruedas, poliuretano.
- **4.-** Caja de limpieza. Placa de acero inox. de 5mm parte inferior, placa de acero inox. de 3mm parte superior, placa de acero inox. engrosada lateral de 2mm.
- 5.- Transporte de la lavadora. Rodamiento a prueba de agua.
- **6.-** Interruptor motor.
- 7.- Interruptor de parada de emergencia.

