



Lavavajillas de cúpula [KM.H800]

REF: KM.H800

Enorme fuerza de lavado gracias a la combinación de bombas extremadamente potentes y de un circuito de lavado y aclarado de alto rendimiento con brazos independientes en acero inoxidable. Modelo KM.H110T con panel de mandos táctil.

CARACTERÍSTICAS:

- Extrema simplicidad de manejo gracias al arranque del ciclo de lavado al cerrar la capota.
- Cuba embutida con esquinas redondeadas.
- Posibilidad de instalación en línea o en ángulo.
- Techo anti-goteo.
- Seguridad en apertura de capota, y seguridad presostática del nivel de agua.
- Termostato de seguridad en el calderín.
- Termómetros para lectura de la temperatura en la cuba y en el calderín.
- Diferentes ciclos de lavado según modelo: KM.H800: 50"/180", KM.H110: 50"/120", KM.H110T: 50"/120"/180"
- Alimentación: 400V/3N/50Hz
- Voltajes especiales disponibles a petición del cliente.

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (en mm):	720 x 735 x 1880
Dimensiones cesta:	500 x 500
Altura Útil (mm):	410
Capacidad cuba:	30
Resistencia Cuba (W):	2700
Resistencia Boliler (en W):	6000
Potencia Bomba (en W):	900
Potencia (en W):	6900
Producción (Cestas/h):	46 / 20