

LAVADORA DE BANDEJAS, VAJILLAS Y OBJETOS HD130BT

HOONVED



FABRICADO EN
ITALIA

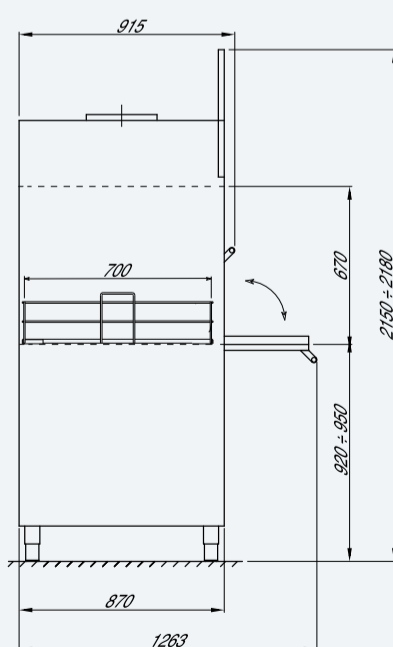
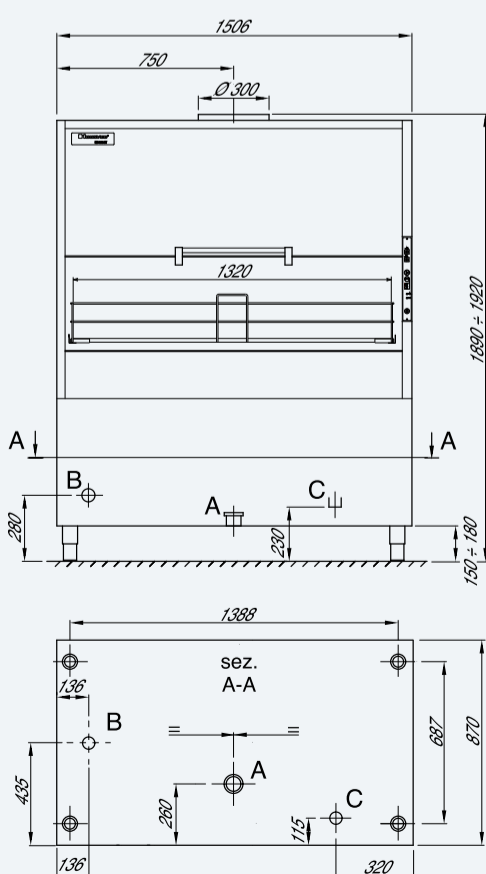
- Estructura con doble pared de acero inoxidable
- Puerta divisible, perfectamente contrabalanceada, de fácil apertura
- Interior de la máquina con acabados redondeados
- Altura ergonomica del plano de carga: 900 mm
- Fácil extracción astas de lavado
- Control electrónico de las temperaturas y del ciclo de lavado
- Dosificador abrillantador suministrado de serie



Este modelo de lavaobjetos que permite solucionar todas las exigencias de espacio de lavado destinadas a los sectores de confitería, panificación, carnicería, heladería, restauración colectiva y demás industria alimentarias.

- Duración ciclo: 2 / 4 / 6 / 10 minutos
- Dimensiones cestos: 1320 x 700 mm
- Útil puerta: 650 mm

DIMENSIONES DEL EQUIPO



CONSTRUCCIÓN:
Estructura con doble pared de
acero inoxidable

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ancho:	1500 mm
Profundidad:	915 mm
Alto:	1890 / 2150 h mm
Producción:	30 / 15 / 10 canastos/h
Alimentación eléctrica:	400 V / 50 Hz
Enlace total:	16700 W
Resistencia hervidor:	2 x 6000 W
Bomba de aclarado:	2 x 300 W
Bomba de lavado:	2 x 2350 W
Resistencia cuba:	6000 W
Capacidad cuba:	132 lts
Capacidad hervidor:	14,5 lts
Alimentación hídrica:	2 ÷ 4 bar Ø 3/4 "G
Consumo agua por ciclo:	8 lts
Duración del ciclo:	120s / 240s / 360s / 8½ min
Dimensiones cubeta:	1320 x 700 x 162 mm
Enlace de descarga:	Ø 1 1/2 "G
Peso neto:	340 kgs
Peso de la máquina emb.:	380 lgs
Temp. de funcionamiento:	5 - 40 °C
Humedad relativa:	20 - 90 °C
Temp. de lavado:	50 - 60 °C
Temp. de aclarado:	80 - 90 °C
Nivel de presión acústica:	< 70 db (A)
Temp. de entrega de agua:	55 °C