



A-1800C SX TREN DE ARRASTRE CON CONDENSADOR ENTRADA IZQUIERDA



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Condensador incorporado que evita los vahos y ahorra energía
- Construido en acero inox 304 18/10. Doble pared. Para el aislamiento acústico y térmico
- Tren con entrada izquierda
- Altura de lavado máxima: 460 mm Producción teórica: 1800-platos/hora - 100 cestas/h
- Consumo Total Agua: 220 l/h
- Mandos a 24 v - Resistencia/Capacidad calderín: 12kw /9 L
- Resistencia/ Capacidad cuba: 9kw/65 L
- Bomba de lavado: 0,9kw
- Bajo consumo
- Carrocería embutida que impide la dilatación
- Economizador en cada fase
- Potencia Total: 39 KW
- Dimensiones: 1150x790x1930/2140 mm
- Voltaje: 400V 3F+N, 50Hz