

## Mezcladora cortadora al vacío 65 L T2M-R

---



### Descripción

---

- La ejecución cumple con CE
- Máximo silencio de funcionamiento gracias al montante de la máquina cerrado en la parte del suelo, macizo, con revestimiento inoxidable
- Patas de la máquina regulables y con amortiguación de las vibraciones
- Mando eléctrico en un armario de distribución independiente

- Teclado de membrana dispuesto centralmente con pantalla de texto explicativo grande para indicar los datos de servicio y los mensajes de estado
- Automatismo de desconexión por temperatura
- Mezclado adelante y atrás
- Freno eléctrico del árbol portacuchillas
- Es posible también el llenado máximo de la cubeta sin acumulación del picadillo
- Cavity de corte regulable por medio del panel de contención extraíble, para los diferentes tipos de picadillo
- Cubeta y tapa de la cubeta de acero inoxidable
- Accionamiento de la cubeta con dos velocidades
- Funcionamiento silencioso: Larga duración e insonorización
- Cabezal portacuchillas estándar con 6 cuchillas estándar incluido dispositivo de ajuste
- Cuchilla ajustable exactamente para un distancia mínima a la cubeta
- Bomba de vacío de anillo de agua robusta con consumo de agua mínimo
- La tapa de vacío comprende la cavidad de producto completa
- Tapa de vacío e insonorizadora de plexiglás

## **Opciones**

---

## **Accesorios**

---

## Datos técnicos

---

Denominación del tipo	206	
Tensión de servicio estándar (son posibles tensiones especiales por solicitud)	400 V / 50 Hz	
Potencia nominal	18,5 kW	22,5 kW
Corriente nominal	42 A	50 A
Protección mediante fusible	50 A gL	50 A gL
Longitud del cable de conexión entre el armario de distribución y la máquina	4 m	
Potencia nominal del accionamiento del árbol portacuchillas	13/16 kW	15/20 kW
Revoluciones del árbol portacuchillas	1500/3000 min <sup>-1</sup>	1500/3000 min <sup>-1</sup>
Revoluciones del árbol portacuchillas opcional	---	1800/3600 min <sup>-1</sup>
Potencia nominal del accionamiento de mezcla	1,3/1,8 kW	
Revoluciones de mezclado adelante y atrás	75/150 min <sup>-1</sup>	
Potencia nominal del accionamiento de dos vueltas de la cubeta	1/1,4 kW	
Accionamiento de dos vueltas de las revoluciones de la cubeta	9/18 min <sup>-1</sup>	
Capacidad de la fuente	65 l	

Capacidad óptima de la cubeta durante la fabricación de salchichas escaldadas	52 kg	
Capacidad óptima de la cubeta durante la fabricación de salchichas cocidas	46 kg	
Capacidad óptima de la cubeta durante la fabricación de salchichas crudas	29 kg	
Peso	1150 kg	1180 kg

[Imprimir esta página](#)