



FICHA TECNICA

CUTTER de 7 LITROS

HOBART mod. 84186

Ref: 2066

24

HOBART

Viveros de la Colina No. 238 Col. Viveros de la Loma,
Tlalnepantla Tel: 50-62-82-00 www.hobart.com.mx

CORTADORA PICADORA 84186

HOBART

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Motor de 1 H.P.
- Capacidad de 6.80 Kg.
- Tazón de acero inoxidable de 18" (14.72 cm)
- Alojamiento de aluminio pulido de una sola pieza
- La rotación de las cuchillas es de 1725 rpm
- Seguros de la tapa del tazón
- La rotación del tazón es de 20 rpm
- Cuchillas dobles de acero inoxidable con grado de cuchillería
- Botones On y Off (encendido y apagado)
- Patas de acero inoxidable de 3" (7.62 cm) con gomas
- Cable de 1.82 metros y clavija

MODELOS

- 84186 – Cortadora picadora con tazón de acero inoxidable de 18" (14.72 cm), cuchillas dobles de acero inoxidable con grado de cuchillería con peine para cuchillas de acero inoxidable y patas de 3" (7.62 cm) con gomas
- 84186C Paquete para correccional de máxima seguridad (sólo con entrada de aditamentos)

Las especificaciones, los detalles y las dimensiones están al reverso.

OPCIONES

- Entrada de aditamentos #12
- Tapa Deluxe del tazón (sólo con entrada de aditamentos)

ACCESORIOS

- Rebanador de vegetales
- Aditamento de molino de carne



CORTADOR PICADORA 84186

CORTADORA PICADORA

84186

HOBART

Viveros de la Colina No. 238 Col. Viveros de la Loma,
Tlalnepantla Tel: 50-62-82-00 www.hobart.com.mx

SOLUCIONES Y BENEFICIOS

Motor de 1 H.P.

Durabilidad y confianza

- Motor de uso intensivo que cumple con las operaciones de mayor demanda

Seguros de la tapa del tazón

Seguridad

- El equipo no se enciende hasta que la tapa del tazón esté cerrada en su posición.
- La tapa del tazón no se levanta cuando el interruptor está en On (encendido)

Alojamiento de aluminio pulido de una sola pieza

Durabilidad y sanitización

- La base de una sola pieza no tiene ranuras o espacios para que no se esconda el producto

La tapa del tazón, las cuchillas y el tazón se pueden quitar sin usar herramientas

Facilidad de limpieza y de uso

- Estas piezas son sencillas de quitar para llevarlas al fregadero de tres compartimentos y limpiarlas.
- No usar de herramientas para quitar estas piezas representa menos tiempo y trabajo.

Cuchillas dobles de acero inoxidable con grado de cuchillería

Durabilidad y desempeño

- Reduce los alimentos a tamaños pequeños de manera uniforme para ensaladas, alimentos untados, pan molido y otras recetas creativas
- Las cuchillas tienen un filo de mayor durabilidad lo que da como resultado pocos procesos de afilamiento

ESPECIFICACIONES

Motor: 1 H.P. con rodamientos de bolas lubricados permanentemente y protegidos en el equipo. El motor monofásico es un capacitor de arranque de trabajo por inducción y el motor de tres fases es de tipo caja de ardilla de trabajo por inducción.

Información eléctrica: 115/60/1, 230/60/1, 208/60/3 y 460/60/3, voltajes listados por los UL. Los equipos también están disponibles en 230/50/1, voltaje no listado por los UL.

Interruptor: El interruptor On y Off se conecta mecánicamente con la tapa del tazón para que no se pueda usar salvo que la tapa esté cerrada en su lugar. Este interruptor actúa como un contactor magnético.

Clave y clavija: Cable flexible de 1.82 metros con clavija de acuerdo a la configuración NEMA. Los modelos de exportación cuentan con el cable I.E.C y sin clavija.

Tazón: Es de acero inoxidable de una sola pieza con un diámetro interior de 18" (14.72 cm), que es fácil de quitar para la limpieza y que gira a 20 rpm.

Tapa del tazón: Alojamiento de aluminio pulido de una sola pieza que entra en la parte superior del tazón. Se puede levantar la tapa para sacar el producto del tazón y se puede retirar para limpiarla con facilidad. La tapa opcional Deluxe del tazón está disponible (sólo con entrada de aditamentos)

Cuchillas: Giran a 1725 rpm. Las navajas (fabricadas de acero inoxidable con grado de cuchillería) se aseguran al ensamblaje como una unidad, las cuales se pueden retirar del eje de las cuchillas sin cambiar el ajuste de espacio de las cuchillas. Se incluye un peine para la cuchilla de acero inoxidable.

Base: Alojamiento de aluminio pulido de una sola pieza con cubierta inferior de acero plateado totalmente protegida.

Equipo estándar: Es la cortadora picadora con tazón acero inoxidable de 18" (14.72 cm), cuchillas de acero inoxidable con grado de cuchillería con peine para las cuchillas y patas de 3" (7.62 cm) de acero inoxidable con gomas.

Entrada de aditamentos: Con velocidad de 256 rpm. La entrada se adapta a los aditamentos Hobart #12

Accesorios: Rebanador de vegetales y aditamento de molino de carne.

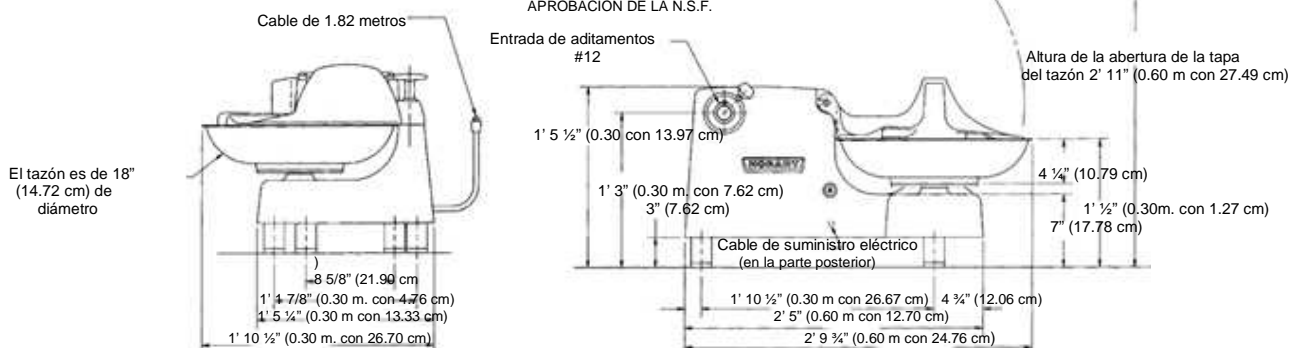
Peso neto: 63.50 Kg. **Por envío:** 83.91 Kg.

Garantía: Este equipo cuenta con un año de garantía en partes contra defectos de fabricación y mano de obra dentro de un radio de la oficina de servicio.

DETALLES Y DIMENSIONES

ATENCIÓN

LAS CONEXIONES ELÉCTRICAS Y A TIERRA DEBEN CUMPLIR CON LAS PARTES APLICABLES DEL CÓDIGO NACIONAL ELÉCTRICO Y/O OTROS CÓDIGOS LOCALES ELÉCTRICOS



Debido a que el mejoramiento continuo de los equipos es una política de Hobart, las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

PICADORA CUTTER 10 LITROS

PICADORA CUTTER

- Máquina de picado, mezclado y emulsionado (cutter).
- Construida en acero inoxidable de alta calidad.
- Velocidad de artesa y de cuchillas UNICA.
- Máquina de gran rendimiento en cuanto a su velocidad y fiabilidad.
- Maquina total diseñada para el trabajo en industria.

DATOS TECNICOS

MODELO

84186

MARCA:

HOBART

MODELO:

84186

MEDIDAS MAQUINA:

870 mm largo x 590 mm ancho x 470 mm alto

CAPACIDAD CUBETA EN LITROS:

10 LITROS

N.º DE CUCHILLAS:

2 UNIDADES

N.º DE VELOCIDADES CUCHILLAS

1

N.º DE VELOCIDADES DE ARTESA

1

PESO NETO:

64 kg.

POTENCIA ELECTRICA:

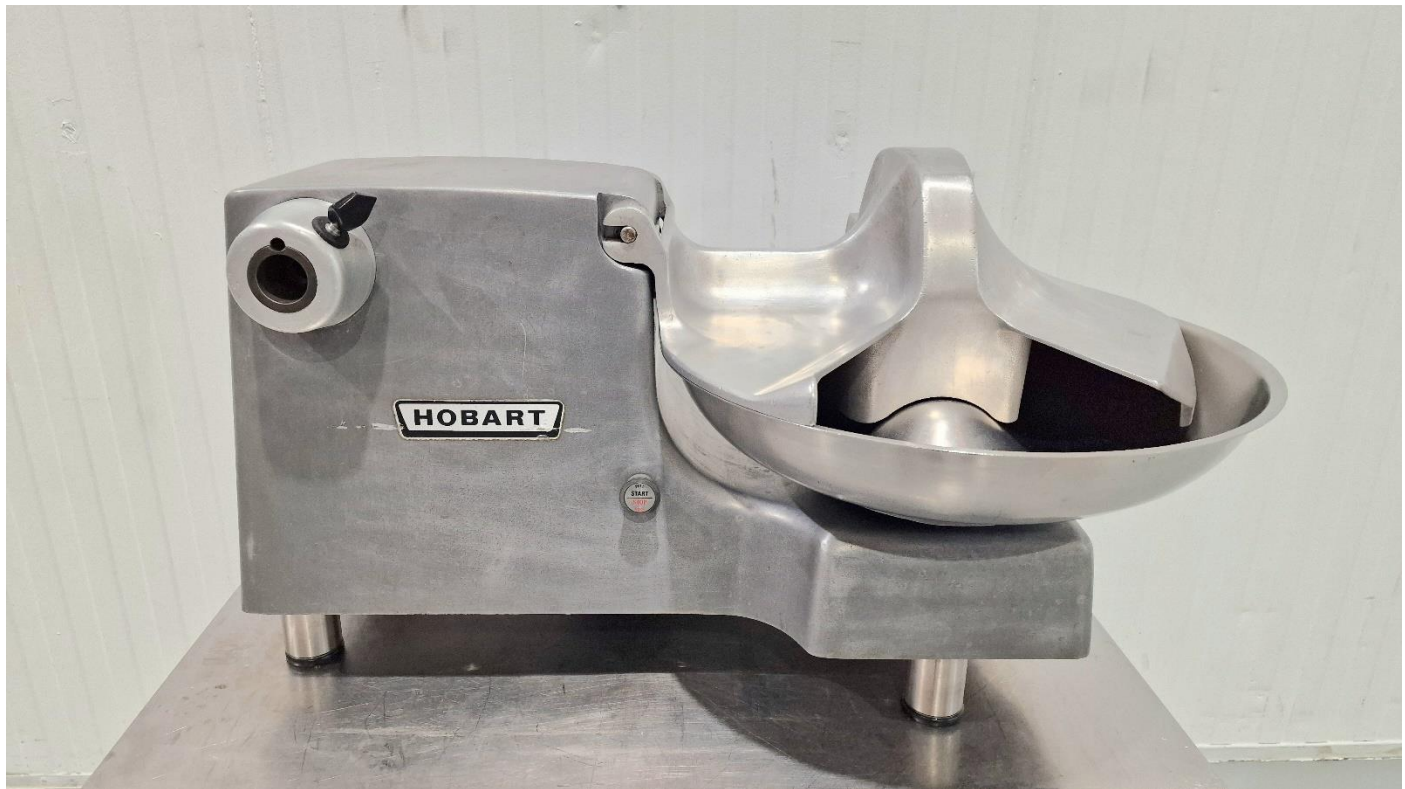
380V 50HZ

*Las imágenes y los textos son informativos, estas especificaciones técnicas son correctas salvo error tipográfico o variación del fabricante, carecen de valor contractual.

PICADORA CUTTER 10 LITROS



PICADORA CUTTER 10 LITROS



PICADORA CUTTER 10 LITROS



PICADORA CUTTER 10 LITROS



*Las imágenes y los textos son informativos, estas especificaciones técnicas son correctas salvo error tipográfico o variación del fabricante, carecen de valor contractual.