

# **BigRig**<sup>™</sup>

Familia de licuadoras de inmersión



Increíblemente RÁPIDOS Resultados

Mezcla, corta, machaca y emulsiona

El motor más potente de su clase\*

Mango cómodo de dos posiciones y eje de agarre ergonómico

Velocidad variable ThumbDrive™ con luz con código de color para retroacción inmediata

Eje desmontable de acero inoxidable, 100 % sellado

Operación continua para mezclas de alto volumen

Cable de alimentación de 12 ft / 365 cm diseñado para mayor visibilidad

Garantía de 2 años en repuestos

Varios tamaños disponibles



**Eje intercambiable**12" / 305 mm, 14" / 355 mm, 16" / 406 mm, 18" / 457 mm, y 21" / 533 mm (se venden por separado)

\* 800 watts para 120 V; 1000 watts for 220-240 V









# Eje de acero inoxidable con agarre ergonómico

Se desmonta para que puedas poner un eje de tamaño diferente

#### Gráfico de volumen de mezcla

Eje de 12" / 305 mm - hasta 6 gal. (23 L) Eje de 14" / 355 mm - hasta 14 gal. (53 L) Eje de 16" / 406 mm - hasta 23 gal. (87 L) Eje de 18" / 457 mm - hasta 32 gal. (121 L) Eje de 21" / 533 mm - hasta 42 gal. (158 L)



# Cuchilla de acero inoxidable con protector

Mezcla, corta, machaca o emulsiona ingredientes rápidamente



#### Batidor de 10" / 25 cm opcional

Te permite batir y airear los ingredientes (se vende por separado)

#### Selector de velocidad variable ThumbDrive™

Con luz de código de color para retroacción inmediata sobre el estado de la licuadora

#### Patente en trámite Cable reparable

Ayuda a prolongar la vida de la licuadora



# Diseño ergonómico con controles de toque con colores

Ofrece varias posiciones manuales para mayor comodidad

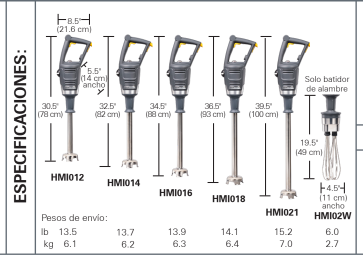


Montaje en pared y soporte para el cable

Para un almacenamiento fácil y ordenado

### SERIE DE BATIDORAS DE INMERSIÓN

Hamilton Beach



Estándar: la unidad viene con una base motorizada, eje de acero inoxidable y colgador de pared

Controles: selector de velocidad variable, botón de encendido

Garantía: 2 años en partes y mano de obra

Velocidad de mezcla: mín. 3,000 rpm - máx. 15,000 rpm

# HMI (120 V) 120 V~, 60 Hz, 800 W 220-240 V~, 50-60 Hz, 1000 W, IPX1 NSE Solo en los EE. UU. NOM Intertek