



H-3841

Mezclador de 5-Qt.

Para mezclas de pastas de cemento hidráulico y morteros de consistencia plástica. El Modelo Hobart No. N-50^a opera en base al principio de la acción planetaria – el batidor abarca toda la mezcla, rotando en su eje en dirección opuesta mientras se mueve dentro del bol. Mezcla y airea en forma homogénea todos los ingredientes para obtener mezclas finales consistentes y predecibles. La caja de engranaje del agitador selectivo tiene 3 ajustes de velocidad: 139, 285 y 591 RPM. Incluye un bol de acero inoxidable de 5-cuartos de galón (4.73L) y un batidor de acero inoxidable plano para mezclar materiales pesados. Las dimensiones de la base son: 10-3/8x15" (264x381mm). Altura: 17" (432mm). Tiene un cordón certificado U/L y enchufe. El Modelo H-3841 cumple con normas ASTM C227, C305; AASHTO T162.

Descripción	Modelo
Mezclador de 5-Cuartos de galón, 115V, 60Hz, 1ph.AC. 1/6HP, 124W	H-3841
Mezclador de 5-Cuartos de galón, 230V, 60Hz, 1ph.AC. 1/6HP, 124W, (no-ASTM).	H-3841.2F
Mezclador de 5-Cuartos de galón, 230V, 50Hz, 1ph.AC. 1/6HP, 124W, (no-ASTM).	H-3841.5F

Peso de Embarque: 55lb. (25kg)

Descripción	Modelo
Consola adaptadora de posicionamiento del bol para H-3841; provee el espacio libre apropiado entre el fondo del bol mezclador y las paletas. Cumple con normas ASTM C305; AASHTO T162.	H-3844
Tapa del bol plexiglass se ajusta sobre la parte superior del bol con una apertura cubierta para la acción planetaria.	H-3846L
Batidor de acero inoxidable del tipo plano.	H-3841.1
Bol de acero inoxidable, de 5-cuartos de galón.	H-3841.2
Batidor de alambre tipo lazo en acero inoxidable para H-3841.	H-3841WW
*Batidor de alambre de acero inoxidable de ¼ dia. para realizar trabajo pesado.	H-3841HW

***Batidores de alambre de acero inoxidable de ¼ dia. para realizar trabajo pesado**

Hechos a pedido para su actual cubo de la batidora. Para mayor información y cotizaciones, llamar al 01-773-7332358, o Email: ventas@humboltdemexico.com



Mezclador de Banco de Laboratorio de 12 cuartos de galón

El bol Hobart Modelo A-120 tiene una capacidad de mezcla de 12 cuartos de galón (0.401 pié cúbico) y un contador de tiempo (timer) de 15-minutos accionado a motor. El engranaje de la batidora asegura una mezcla homogénea. La caja de engranaje selectiva del agitador tiene tres ajustes de velocidad: 106, 196 y 358 RPM. Incluye un bol de acero inoxidable, batidora con rejilla de aluminio plana y gancho de aluminio para masa. La dimensión de la base es: 14.3/4x20x29-9/16" (375x508x750mm).

Descripción	Modelo
Mezclador de Banco de Laboratorio de 12 cuartos de galón, 115V,60Hz. 1ph.AC. 1/3HP,373W.	H-3842
Mezclador de Banco de Laboratorio de 12 cuartos de galón. 230V,50/60Hz. 1ph.AC. 1/3HP,373W.	H-3842.4F

Peso de Embarque: 185lb. (83.9kg)

Descripción	Modelo
Batidora de aluminio.	H-3842.1
Bol de acero inoxidable de 12 cuartos de galón.	H-3842.2
Gancho de aluminio para masas.	H-3842DH
Batidor de alambre tipo lazo en acero inoxidable.	H-3842WW
Batidor de alambre de acero inoxidable de ¼ dia. para realizar trabajo pesado.	H-3842HW

Mezclador de Banco de Laboratorio de 20 cuartos de galón

Este mezclador Hobart A-200 con un bol de 20 cuartos de galón (0.6684 pié cúbico) de capacidad tiene una propulsión por engranaje positivo y una acción mezcladora homogénea para entregar resultados positivos. La caja de engranaje selectiva del agitador tiene tres ajustes de velocidad: 107, 198 y 361 RPM. El exclusivo interruptor del agitador provee baja velocidad (53 RPM) para facilitar el agregado de líquidos a los semi-sólidos. Incluye un bol de acero inoxidable, y una batidora con rejilla de aluminio plana. La dimensión de la base es: 21x21-1/2x41-1/4" (533x546x1048cm).

Descripción	Modelo
Mezclador de banco de laboratorio de 20 cuartos de galón,115V, 60Hz, 1ph.AC.1/2HP, 373W.	H-3843
Mezclador de banco de laboratorio de 20 cuartos de galón,230V, 50/60Hz, 1ph.AC.1/2HP, 373W.	H-3843.4F

Peso de Embarque: 226lb. (102kg)

Descripción	Modelo
Batidora con rejilla de aluminio plana.	H-3843.1
Bol de acero inoxidable, de 20 cuartos de galón.	H-3843.2
Gancho de aluminio para amasar.	H-3843DH
Batidor de alambre tipo lazo en acero inoxidable.	H-3843WW
Batidor de alambre de acero inoxidable de ¼ dia. para realizar trabajo pesado.	H-3843HW