



### Mezcladores de Asfalto/Concreto

Esta mezcladora es ideal para mezclar muestras o lotes en el laboratorio o en terreno. Dentro de la estructura del mezclador de acero esmaltado va apoyado firmemente un cubo. Accionado por cadena, el cubo gira a 60 rpm mientras una paleta fija va raspando el interior y el fondo del balde para asegurar una mezcla completa.

Descripción	Modelo
Mezclador de Asfalto/Concreto, fijo, de 5-galones. Incluye cubo, tapa, paleta. Peso de Embarque 45 lb. (20.4 Kg.)	H-1690
Mezclador de Asfalto/Concreto, portátil, de 5-galones. Incluye cubo y estructura solamente. Peso de Embarque 81 lb. (36.7 Kg.). La paleta mezcladora se pide en forma separada.	H-1691
Mezclador de Asfalto/Concreto, portátil, de 10-galones. Incluye cubo y estructura solamente. Peso de Embarque 97 lb. (44 Kg.). La paleta mezcladora se pide en forma separada.	H-1692

Descripción, Piezas de Repuesto y Accesorios	Modelo
Cubo y tapa para mezclador fijo, 5-galones. Peso de embarque 7 lb. (3.2 Kg.)	H-1690.1
Paleta mezcladora para mezclador fijo, 5-galones. Peso de embarque 6 lb. (2.7 Kg.)	H-1690.2
Paleta mezcladora de lujo para mezclador fijo, 5-galones. Peso de embarque 6 lb. (2.7 Kg.)	H-1690.3
Cubo para mezclador portátil, 5-galones. Peso de embarque 5 lb. (2.2 Kg.)	H-1691.4
Cubo para mezclador portátil, 10-galones. Peso de embarque 11 lb. (5.0 Kg.)	H-1692.5
Paleta para asfalto para mezclador portátil, 5-galones. Peso de embarque 7 lb. (3.2 Kg.)	H-1691.6
Paleta para asfalto para mezclador portátil, 10-galones. Peso de embarque 8 lb. (3.6 Kg.)	H-1692.6
Paleta para concreto para mezclador portátil, 5-galones. Peso de embarque 3 lb. (1.4 Kg.)	H-1691.8
Paleta para concreto para mezclador portátil, 10-galones. Peso de embarque 4 lb. (1.8 Kg.)	H-1692.9

### Mezclador de Banco de Laboratorio, Kits Adaptadores de Calentadores

Se usa para mejorar el rendimiento de las mezclas y para asegurar las temperaturas apropiadas de las mezclas de concreto asfáltico. Los kits consisten en un manto Calentador y un controlador de temperatura proporcional de estado sólido. Cumple normas ASTM D1559; AASHTO T245, TP4; SHRP M-002.

Descripción	Modelo
Kit Adaptador de Calentador para mezclador de 12 Qt. 115V, 50/60Hz, 600watts	H-3842HA
Kit Adaptador de Calentador para mezclador de 12 Qt. 230V, 50/60Hz, 600watts	H-3842HA.4F
Kit Adaptador de Calentador para mezclador de 20 Qt. 115V, 50/60Hz, 600watts	H-3843HA
Kit Adaptador de Calentador para mezclador de 20 Qt. 230V, 50/60Hz, 600watts	H-3843HA.4F

### Mezclador de Banco de Laboratorio de 12 Qt.

El bowl Hobart Modelo A-120 tiene una capacidad de mezcla de 12 Qt. (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 del agitador selectivo tiene tres ajustes de velocidad: 106, 196 y 358 RPM. Incluye un bowl 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 Qt. 115V.60Hz. 1ph.AC. 1/3HP.373W.	H-3842
Mezclador de Banco de Laboratorio de 12 Qt. 230V.60Hz. 1ph.AC. 1/3HP.373W.	H-3842.4F

Peso de Embarque: 185lb. (83.9kg)

Descripción	Modelo
Batidora de aluminio	H-3842.1
Bowl de acero inoxidable de 12 Qt.	H-3842.2
Gancho para masa de aluminio	H-3842DH
Batidor de alambre tipo lazo en acero inoxidable.	H-3842WWW
Batidor de alambre de acero inoxidable de 1/4 dia. para realizar trabajo pesado.	H-3842HW

### Mezclador de Banco de Laboratorio de 20 Qt.

Este mezclador Hobart A-200 con un bowl de 20 Qt. (0.6684 pié cúbico) de capacidad tiene una propulsión por engranaje positiva y una acción mezcladora homogénea para entregar resultados positivos. La selectiva transmisión 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 vaciado de líquidos a los semi-sólidos. Incluye un bowl 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 12 Qt. 115V, 60Hz, 1ph.AC.1/2HP. 373W.	H-3843
Mezclador de banco de laboratorio de 12 Qt. 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
Bowl de acero inoxidable, de 20 Qt.	H-3843.2
Gancho para amasar de aluminio	H-3843DH
Batidor de alambre tipo lazo en acero inoxidable.	H-3843WWW
Batidor de alambre de acero inoxidable de 1/4 dia. para realizar trabajo pesado.	H-3843HW