

MEZCLADOR DE MESA DE LABORATORIO, 5 CUARTOS (4.73L), 120V 60HZ - H-3841



Mezclador que cumple con ASTM, 5 cuartos de galón (4.73 L)

Compatible con los siguientes estándares: ASTM D5581, ASTM D6926, ASTM C1073, ASTM C109, ASTM C1506, ASTM C185, ASTM C305, ASTM [C359](#), ASTM [C451](#), ASTM C452, ASTM C806, ASTM C807, ASTM [C87](#), ASTM [C110](#), [ASTM D1557](#), AASHTO [T162](#)

Mezclador conforme a ASTM para la mezcla de pastas hidráulicas de cemento y morteros de consistencia plástica. La batidora incluye un adaptador de posicionamiento de tazón H-3844, un tazón de acero inoxidable de 5 cuartos de galón (4.73 L) y 1 batidor plano de acero inoxidable para mezclar materiales pesados. Hobart modelo No. N-50 funciona según el principio de acción planetaria: el batidor llega a todas las partes del lote, girando sobre su eje en direcciones opuestas a medida que se mueve alrededor del recipiente. Mezcla, mezcla y airea completamente todos los ingredientes para obtener lotes terminados consistentes y predecibles. La transmisión del agitador selectivo tiene 3 configuraciones de velocidad: 139, 285 y 591 RPM. Dimensiones de la base: 10.375 x 15" (264 x 381 mm). Altura: 17" (432 mm). Cuenta con cable y enchufe listados por UL.

[Haga clic aquí](#) para obtener más información sobre los principios y las técnicas de prueba del cemento y el mortero.

SKU: H-3841 | **Categorías:** [Humboldt](#), [Horno](#), [Mezcladores](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



H-3841

Mezclador de Mesa de Laboratorio, 5 cuartos (4.73L), 120V 60Hz



H-3841.2F

Mezclador de Mesa de Laboratorio, 5 cuartos de galón (4.73L), 230V 60Hz



H-3841.5F

Mezclador de Mesa de Laboratorio, 5 cuartos de galón (4.73L), 230V 50Hz

Código del Producto

H-3841

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO