

MEZCLADOR, 5 CUARTOS (4.73L), 230V 60HZ - H-3839.2F



Compatible con los siguientes estándares: ASTM D3551, ASTM [D4829](#), ASTM D5080, ASTM [D5102](#), [ASTM D558](#), [ASTM D698](#)

Mezclador para mezclar muestras de material. El H-3839 funciona según el principio de acción planetaria en el que el batidor alcanza cada parte de un lote, girando sobre su eje en direcciones opuestas a medida que se mueve alrededor del recipiente. Esta batidora mezcla, mezcla y airea completamente todos los ingredientes para obtener un lote final consistente y predecible. La transmisión del agitador selectivo tiene 3 configuraciones de velocidad: 139, 285 y 591 RPM. La transmisión directa por engranajes y un motor de alta resistencia garantizan velocidades de mezcla constantes bajo carga. Una palanca manual de bloqueo proporciona una subida y bajada precisas del recipiente para mezclar. Dimensiones de la base: 10.375" x 15" (264 x 381 mm). Altura: 17" (432 mm). La batidora incluye un tazón de acero inoxidable, un batidor de alambre, un gancho para masa y un batidor plano de aluminio. Se sugiere que se compre un batidor de acero inoxidable o un batidor de servicio extremo Humboldt para aplicaciones de mezcla de materiales para mejorar la vida útil del batidor.

SKU: H-3839.2F | **Categorías:** [Humboldt](#), [Horno](#), [Mezcladores](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



H-3839

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

H-3839.2F

Mezclador, 5 cuartos (4.73L), 230V 60Hz

H-3839.5F

Mezclador, 5 cuartos (4.73 L), 230 V 50 Hz

Código del Producto

H-3839.2F

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO