








## MEZCLADOR DE UTILIDAD CON TAMBOR DE ACERO



**SKU:** N / A | **Categorías:** [Ensayos ASTM/NCH](#), [Hormigón](#), [Mezcladores de concreto](#) | **Etiquetas:** [ASTM C192](#)

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	Modelo
	H-3847A	Mezclador de utilidad con tambor de acero, 1/2HP Electrica, 110V 60Hz	H-3847A
	H-3847A.2F	Mezclador de utilidad con tambor de acero, 1/2HP Electrico, 220V 60Hz	H-3847A.2F
	H-3847A.5F	Mezclador de utilidad con tambor de acero, 1/2HP Electrico, 220V 50Hz	H-3847A.5F
	H-3847A.G	Mezclador de utilidad con tambor de acero, 3.5HP motor gasolina	H-3847A.G
	H-3847AHT	Mezclador de utilidad con tambor de acero, Kit de remolque de mano, 1/2HP Electrico, 110V 60Hz	H-3847AHT
	H-3847AHS	Mezclador de utilidad con tambor de acero, Kit de remolque de alta velocidad, 1 / 2HP eléctrico, 110V 60Hz	H-3847AHS
	H-3849AHS.2F	Mezclador de utilidad con tambor de acero, Kit de remolque de alta velocidad, 1 / 2HP eléctrico, 220V 60Hz	H-3847AHS.2F

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La capacidad de mezcla del tambor es de 3 pies cúbicos. ft. (85 Litros). Tamaño del tambor: 5.5 cu. ft. (156 Litros). Mezcladora de concreto compacta, resistente y liviana para concreto, mortero, etc., se puede atornillar al piso o al patín para una instalación permanente. El conveniente bloqueo del tambor le permite al operador asegurar el tambor en una de las cinco posiciones. Bastidor de acero soldado y casquillos pesados para una larga vida confiable. Caja de precisión, engranaje anular de una sola pieza que brinda años de servicio. El sistema de mezcla cuádruple utiliza una combinación de pala y paleta reemplazable de cuatro piezas que crea cuatro patrones de mezcla diferentes para una mezcla más uniforme. Dimensiones totales (solo mezclador): 41 "x 26" x 55 "(1041 x 660 x 1397 mm). **Consulte la tabla en la pestaña de especificaciones para conocer las opciones del kit de remolque.**

El mezclador de servicio con tambor de acero admite las siguientes normas: [ASTM C192](#)

<b>H-3847 Opciones del kit de remolque</b>	<b>Kit de remolque de mano</b>	<b>Kit de remolque de alta velocidad</b>
	H-3847AHT	H-3847AHS
Mezclador con Kit de remolque de mano con ruedas neumáticas semi-neumáticos de 2.75 "x 10"	H-3847AHT.2F	H-3847AHS.2F
	H-3847AHT.5F	H-3847AHS.5F
	H-3847AHT.G	H-3847AHS.G
<b>H-3849 Opciones del kit de remolque</b>	<b>Kit de remolque de mano</b>	<b>Kit de remolque de alta velocidad</b>
	H-3849AHT	H-3849AHS
Mezclador con Kit de remolque de alta velocidad con 4.8 "x 12" Ruedas neumáticas	H-3849AHT.2F	H-3849AHS.2F
	H-3849AHT.5F	H-3849AHS.5F
	H-3849AHT.G	H-3849AHS.G

[ASTM C192](#)

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO