

WINGET

MEZCLADORA DE ALIMENTACIÓN
MECÁNICA 200TM



200TM



Equipo Estándar

Chasis: El chasis de sección plegada para servicio pesado y las patas de soporte le confieren estabilidad, confiabilidad y durabilidad adicionales.

Motor: diesel con enfriamiento por aire y arranque manual Lister Petter (arranque eléctrico opcional) TR1 5,5kW (7,4hp) a 1500rpm ó motor eléctrico de 415 voltios 3 fases, 50 Hz, 4,1 kW (5,5hp) a 1440 rpm

Tambor: el tambor de acero centrifugado, de dos piezas, garantiza una larga vida y fácil reposición. El diseño del tambor Winget garantiza un mezclado parejo y eficaz.

Línea de transmisión: Línea de transmisión para servicio pesado, totalmente cerrada, mediante cadena de rodillos (diesel) o cadena y correa de transmisión (eléctrico), rueda dentada cónica y piñón de fundición.

Tanque de agua: Llenado de control manual y vaciado con medición de volumen. 38 litros de capacidad.

Tolva de alimentación: la tolva de carga operada en forma hidráulica con gran ángulo de descarga garantiza el ingreso rápido y seguro de los materiales en el tambor. La tolva guarda suficiente material para una mezcla de lote completo.

Capacidad

	200TM
Caudal de salida de lote mezclado (caudal de salida húmedo)	200 Litros
Capacidad nominal (caudal de ingreso sin mezclar seco)	285 Litros
Volumen total del tambor	485 Litros
Velocidad del tambor	22 rpm
Tasa de producción máxima (por hora)	4 m ³
Capacidad de pala de arrastre	140 Litros

Equipo Opcional

Arranque eléctrico: Las mezcladoras que funcionan con diesel normalmente emplean un sistema de arranque manual pero pueden especificarse con arranque eléctrico. La opción de arranque manual se conserva como una opción de seguridad.

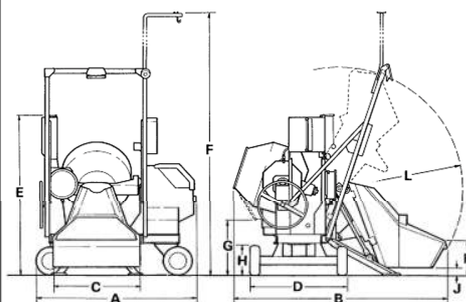
Pesadora de lotes: facilita pesar con exactitud cada tipo de agregado. Incluye un gran indicador de peso, bien calibrado en incrementos de 5 Kg y tres marcadores ajustables que permiten además una mayor exactitud y una calidad de mezcla consistente.

Alimentador de arrastre: el alimentador de arrastre maximiza el caudal de salida de las mezcladoras de alimentación con tolva de Winget permitiendo que un hombre mantenga la mezcladora permanentemente cargada con material. Una pala de alimentación propulsada, bajo el control directo del operador mediante un interruptor en la manija de la pala, es arrastrada hacia la mezcladora sobre una cuerda metálica operada por un guinche hidráulico. La pala llena luego se vacía fácilmente en la tolva de alimentación.

Rampa de alimentación: una rampa de acero convergente brinda un camino directo para la pala de alimentación de arrastre hacia la tolva de alimentación, simplificando en gran medida la carga de la tolva. Divisiones mantienen los agregados gruesos y finos separados. La rampa de alimentación también evita la acumulación de agregados debajo de la tolva de alimentación, lo que garantiza la precisión de la pesadora de lotes al eliminar las discrepancias que de otro modo surgirían por la acumulación de material.

Dimensiones	200TM
A Longitud total	2.36m
B Ancho total (con tolva baja)	2.91m
C Ancho de tolva	1.21m
D Ancho sobre ruedas	1.64m
E Altura hasta la parte superior del tanque de agua	2.26m
F Altura total (con alimentador de arrastre opcional)	2.98m
G Altura de vaciado	0.79m
H Altura con tolva levantada	2.97m
J Distancia al suelo (tolva)	0.12m
K Altura de carga de tolva	0.49m
Peso de la máquina (máquina básica)	990kg
Cubo (autónomo en formato de envío)	15.52m ³

Mezcladora 200TM - dimensiones



Sello del Distribuidor

WINGET

Winget Limited

PO Box 41, Edgefold Industrial Estate
Bolton, BL4 0LS, Inglaterra.

Tel: +44 (0)1204 854650, Fax: +44 (0)1204 854664

Correo electrónico: sales@winget.co.uk, www.winget.co.uk



a Seddon Group Company



Las mezcladoras que funcionarán en la CE llevan la marca CE