

WINGET

MISTURADOR DE
ALIMENTAÇÃO MECÂNICA
200TM



200TM



Equipamento Padrão

Chassis: Chassis de seção dobrada robusto e pernas de suporte que conferem estabilidade, fiabilidade e durabilidade adicionais.

Motor: Motor a diesel refrigerado a ar Lister Petter com arranque manual (arranque elétrico opcional) TR1 5,5 kW (7,4hp) a 1.500 rpm ou trifásico de 415 volts, 50Hz, motor de acionamento elétrico 4,1 kW (5.5hp) a 1.440 rpm

Tambor: O tambor torcido em aço de duas peças garante uma vida longa e uma fácil reposição. A concepção do tambor da Winget garante uma mistura completa e eficiente.

Transmissão: Transmissão robusta, totalmente fechada através de corrente cilíndrica (diesel) ou correia de transmissão (elétrica), roda e pinhão biselados e fundidos.

Tanque de água: enchimento controlado manualmente e descarga de volume medida. Capacidade de 38 litros.

Tremonha de alimentação: Tremonha de carga operada hidráulicamente com ângulo de descarga elevado que garante uma alimentação rápida e limpa de materiais no tambor. A tremonha suporta material suficiente para a mistura de um lote completo.

Equipamento Opcional

Arranque Elétrico: Os misturadores operados a diesel usam um sistema de arranque manual como padrão mas podem ser especificados com arranque elétrico. É mantida uma opção de arranque manual por questões de segurança.

Báscula do lote: Facilita a pesagem exata de qualquer tipo de material. Inclui um grande marcador de peso, claramente calibrado em incrementos de 5 kg e três marcadores ajustáveis para ajudar na exatidão e na qualidade consistente da mistura.

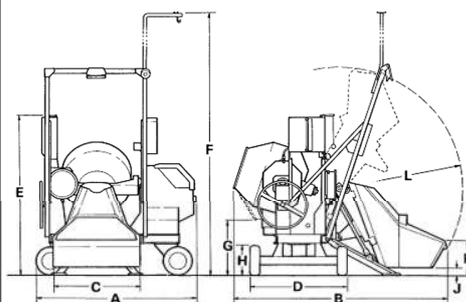
Alimentador de arrasto: O Alimentador de Arrasto maximiza a saída dos misturadores alimentados por tremonha da Winget permitindo que uma pessoa mantenha sempre o misturador continuamente carregado com materiais. Uma pá alimentada eletricamente, sob o controle direto do operador por meio de um interruptor na pega da pá, é puxada em direção ao misturador num cabo metálico operado por um interruptor hidráulico. A pá cheia é então descarregada facilmente na tremonha de alimentação.

Anteparo de alimentação: Uma rampa convergente de aço oferece um caminho direto para a alimentação de arrasto até à tremonha de alimentação, simplificando significativamente a carga da tremonha. As partições divisórias mantêm os materiais grossos e finos separados. O anteparo de alimentação impede que os materiais de acumulem por debaixo da tremonha de alimentação, garantindo a precisão da báscula do lote eliminando as divergências que podem resultar da "acumulação" de materiais.

Capacidades	200TM
Saída do lote misturado (saída úmida)	200 Litros
Capacidade nominal (entrada não misturada seca)	285 Litros
Volume bruto do tambor	485 Litros
Velocidade do tambor	22 rpm
Taxa de produção máxima (por hora)	4 m ³
Capacidade da pá de arrasto	140 Litros

Dimensões	200TM
A Comprimento total	2.36m
B Largura total (tremonha descida)	2.91m
C Largura da tremonha	1.21m
D Largura por cima das rodas	1.64m
E Altura até ao topo do tanque de água	2.26m
F Altura total (com alimentador de arrasto opcional)	2.98m
G Altura de descarga	0.79m
H Height with hopper raised	2.97m
J Folga até ao chão (tremonha)	0.12m
K Altura de carga da tremonha	0.49m
Peso da máquina (máquina básica)	990kg
Cubo (sem suporte no formato de envio)	15.52m ³

Misturador 200TM- dimensões



WINGET

Winget Limited

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

Telefone: +44 (0)1204 854650, Fax: +44 (0)1204 854664
email: sales@winget.co.uk, www.winget.co.uk

Selo do Vendedor



a **Seddon** Group Company

CE Misturadores para funcionamento na CE possuem a marca CE