



Cat[®]

Cucharones de mezcla

MINICARGADORES

CARGADORES TODOTERRENO

CARGADORES DE CADENAS COMPACTOS

CARGADORES DE RUEDAS COMPACTOS

Los cucharones de mezcla Cat[®] están diseñados para combinar y descargar material, como hormigón, mortero, piedra caliza, grava y estuco. Los cucharones de mezcla permiten la mezcla de materiales secos y húmedos en construcción general, paisajismo y diseño de elementos sólidos. Los cucharones de mezcla Cat están diseñados para mezclar con rapidez y eficacia materiales desde la cabina de la máquina.

Características:

Sinfín impulsado por cadena

- La potencia de gran par del motor hidráulico se transfiere a través de una cadena al sinfín de paleta completa dentro del cucharón. La cadena fiable y duradera está encerrada dentro del bastidor del cucharón.

Rompedor de bolsas de hormigón

- Al estar incorporado en la jaula abisagrada que cubre la parte superior del cucharón, el rompedor de bolsas de hormigón permite agregar fácilmente al cucharón el hormigón y el material de la bolsa.

Paletas del sinfín

- El sinfín bidireccional está equipado con paletas empernadas que llegan a todas las áreas del cucharón para lograr una mezcla eficaz. Las paletas se reemplazan con facilidad y dirigen el material hacia afuera del cucharón para la distribución.

Puerta de conducto hidráulico

- La puerta de conducto hidráulico, cuya operación se realiza desde la cabina de la máquina, se abre para descargar y dirigir fácilmente el material hacia la ubicación donde se necesite.

Cuchilla

- Ubicada en la parte delantera del cucharón de mezcla, la cuchilla de la base permite que el cucharón cargue materias primas sin adición manual.

Distribución versátil

- Se incluyen conductos flexibles o rígidos como aspectos estándar en el cucharón de mezcla Cat, ya que pueden acoplarse fácilmente a la apertura del conducto hidráulico.

Escalón empernado

- El escalón serrado permite una entrada segura y ergonómica a la cabina de la máquina y se puede reemplazar fácilmente si se daña.

Acoplador rápido SSL

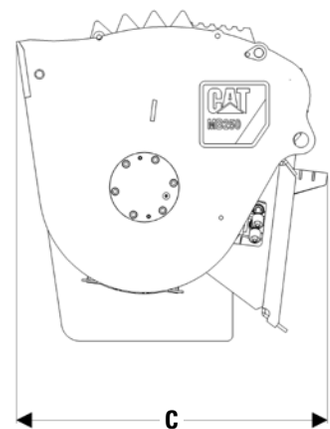
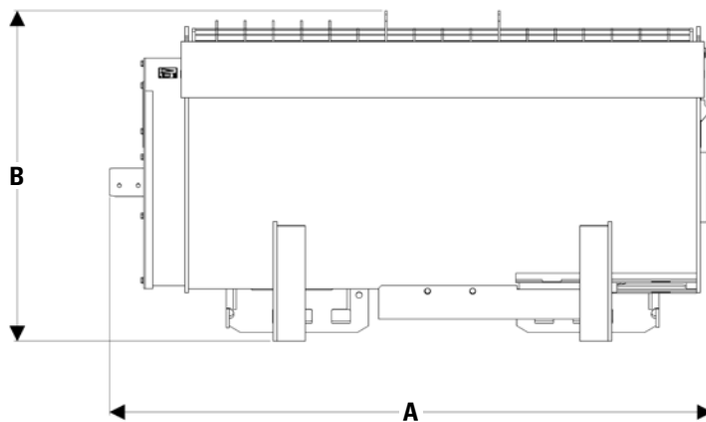
- El diseño resistente de borde opuesto sostiene la herramienta de forma segura y permite que el operador cambie rápidamente de una herramienta Cat Work Tool de alto rendimiento a otra.

Compatibilidad

Modelo	Máquinas
MB200	216B3, 226D, 232D, 236D, 239D, 242D, 246D, 249D, 257D, 259D, 262D, 272D2, 272D2 XHP, 277D, 279D, 287D, 289D, 297D2, 297D2 XHP, 299D2, 299D2 XHP, 903C2, 906K, 907K, 908K, 906M, 907M, 908M
MB250	246D, 249D, 257D, 259D, 262D, 272D2, 272D2 XHP, 277D, 279D, 287D, 289D, 297D2, 297D2 XHP, 299D2, 299D2 XHP, 903C2, 906K, 907K, 908K, 906M, 907M, 908M

La disponibilidad de los modelos de las máquinas y los accesorios varían según la región. Comuníquese con su distribuidor local para obtener más información sobre disponibilidad.

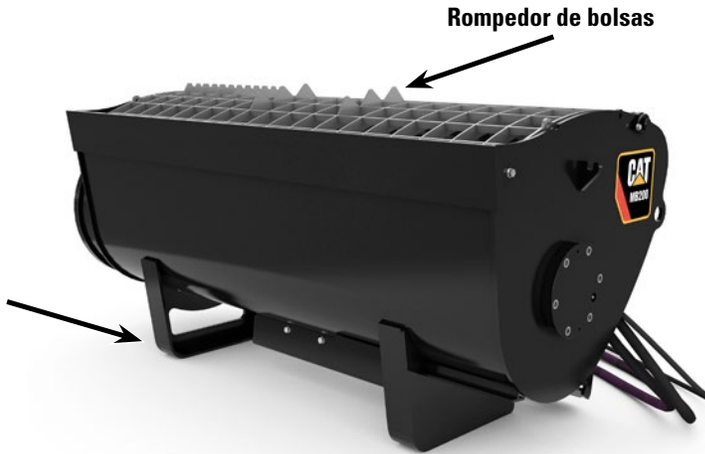
Especificaciones



			MB200		MB250	
A Ancho total	mm	(")	1.602	(63)	1.605	(63)
B Altura total	mm	(")	731	(29)	877	(35)
C Longitud	mm	(")	694	(27)	814	(32)
Capacidad nominal	L	(yd ³)	200	(0,26)	250	(0,33)
Peso	kg	(lb)	290	(639)	430	(948)
Método del mando			Cadena		Cadena	
Flujo hidráulico óptimo	L/min	(gal EE.UU./min)	50	(13)	50	(13)
Presión hidráulica óptima	bar	(lb/pulg ²)	170	(2.466)	170	(2.466)
Gama de velocidad del sinfín	rpm		10-30		10-30	
Cantidad de las paletas del sinfín			12		11	
Diámetro del sinfín	mm	(")	406	(16)	508	(20)

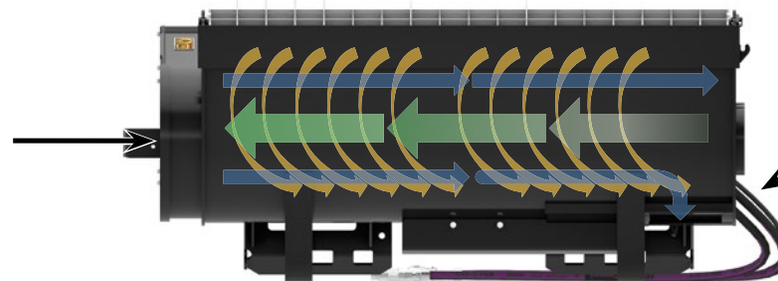
Rompedor de bolsas

El aspecto plano mejora la estabilidad cuando se desacopla de la máquina



El sinfín impulsado por cadena dirige el material de forma radial y direccional hacia el conducto

Puerta de conducto hidráulica operada desde la cabina de la máquina



Escalón empernado



Opciones de conducto rígido y flexible estándar



Cucharones de mezcla Cat®

Para obtener información más completa sobre los productos Cat, los servicios del distribuidor y las soluciones de la industria, visítenos en www.cat.com

© 2016 Caterpillar
Todos los derechos reservados

Los materiales y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso. Las máquinas que aparecen en las fotografías pueden incluir equipo optativo. Consulte con su distribuidor Cat para conocer las opciones disponibles.

CAT, CATERPILLAR, SAFETY.CAT.COM, sus respectivos logotipos, el color "Caterpillar Yellow" y la imagen comercial de "Power Edge", así como la identidad corporativa y de producto utilizadas en la presente, son marcas registradas de Caterpillar y no pueden utilizarse sin autorización.

ASHQ7836 (07-2016)
(Traducción: 11-2016)

