



# Cat<sup>®</sup>

## Benne miscelatrici

MINIPALE GOMMATE SSL

PALE MULTI TERRAIN

PALE CINGOLATE COMPATTE

PALE GOMMATE COMPATTE

Le benne miscelatrici Cat<sup>®</sup> sono progettate per mescolare e fornire materiale quale cemento, malta, pietra calcarea, ghiaia e stucco. Le benne miscelatrici consentono la miscelazione di materiale secco e bagnato utilizzato nelle operazioni generiche dell'edilizia, nell'architettura paesaggistica e nella realizzazione di elementi di muratura e pavimentazione in giardini e parchi. Le benne miscelatrici Cat sono progettate in modo rapido e consentono la miscelazione efficace di tutti i materiali dalla cabina della macchina.

### Caratteristiche:

#### Coclea azionata da catena

- La potenza del motore idraulico a coppia elevata viene trasferita attraverso la catena alla coclea a palette all'interno della benna. La catena affidabile e resistente è disposta all'interno del telaio della benna.

#### Rompisacchi di cemento

- Integrato nella copertura incernierata che copre la parte superiore della benna, il rompisacchi consente la facile aggiunta del cemento e del materiale contenuto in sacchi alla benna.

#### Palette coclea

- La coclea bidirezionale è dotata di palette imbullonate che raggiungono tutte le aree della benna per una miscelazione efficace. Le palette sono facilmente sostituibili e indirizzano il materiale fuori dalla benna per l'erogazione.

#### Sportello scivolo idraulico

- Azionato dalla cabina della macchina, lo sportello dello scivolo idraulico si apre per scaricare agevolmente il materiale e indirizzarlo verso la posizione desiderata.

#### Tagliente

- Situato nella parte anteriore della benna miscelatrice, il tagliente di base consente alla benna di caricare le materie prime senza intervento manuale.

#### Erogazione versatile

- Facilmente collegati all'apertura idraulica dello scivolo, insieme con la benna miscelatrice Cat sono disponibili di serie degli scivoli flessibili o rigidi.

#### Gradino imbullonato

- Il gradino zigrinato consente l'accesso sicuro ed ergonomico alla cabina della macchina e può essere facilmente sostituito in caso di danneggiamento.

#### Attacco rapido SSL

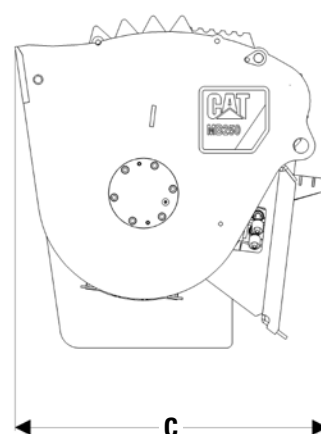
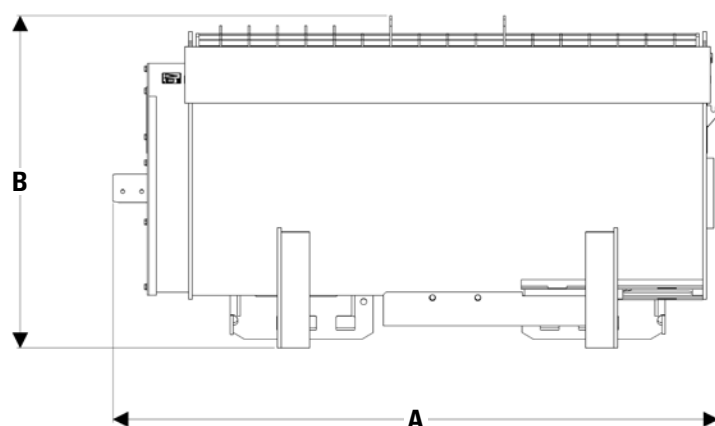
- La robusta struttura a bordi contrapposti tiene saldamente l'attrezzatura e consente all'operatore di passare rapidamente da un'attrezzatura Cat ad alte prestazioni a un'altra.

## Compatibilità

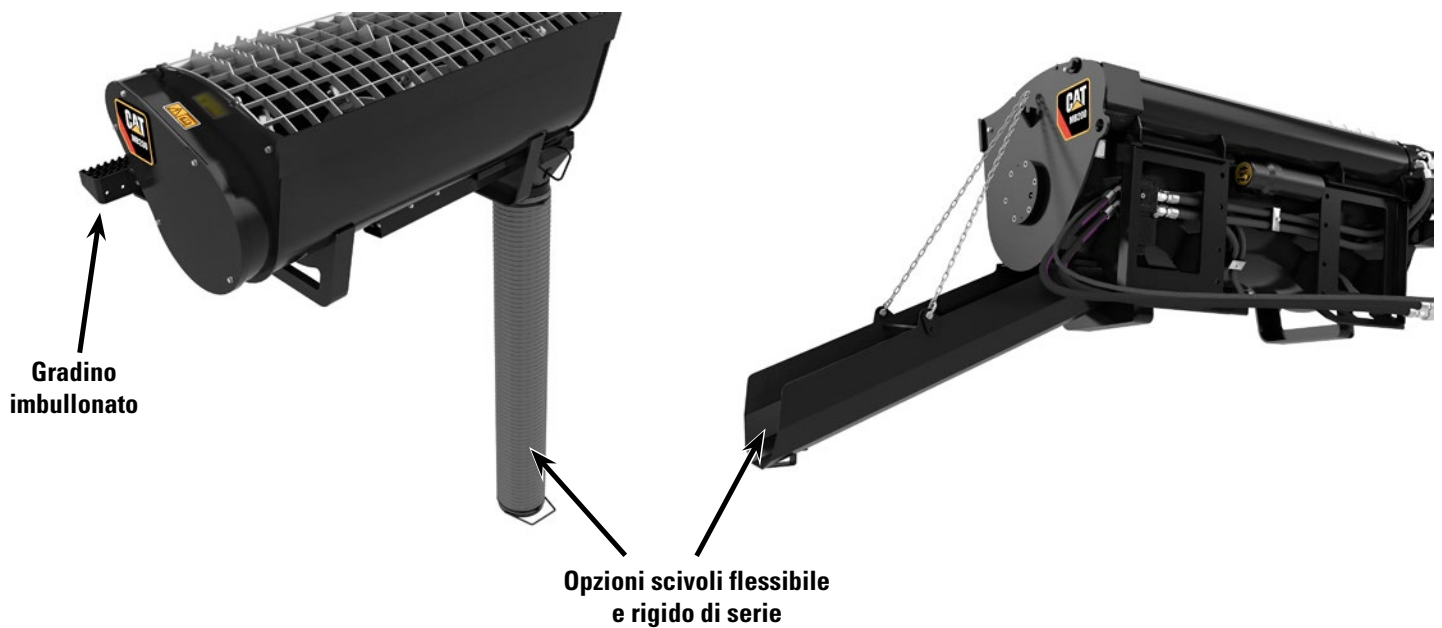
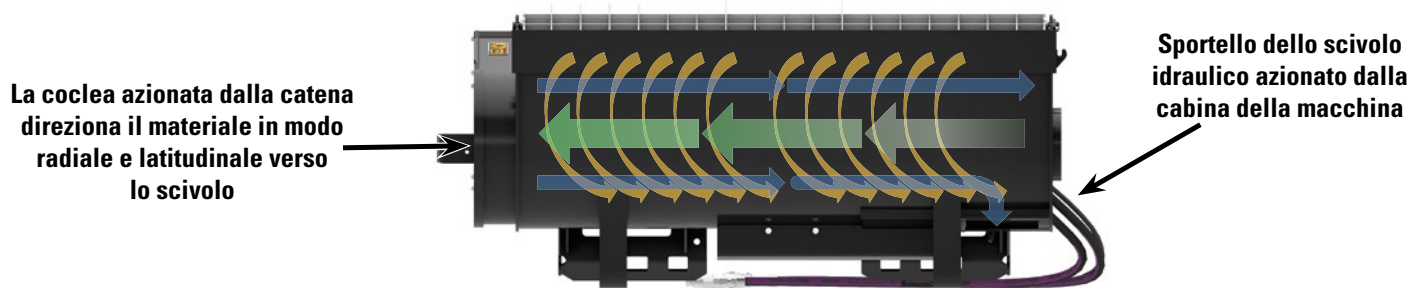
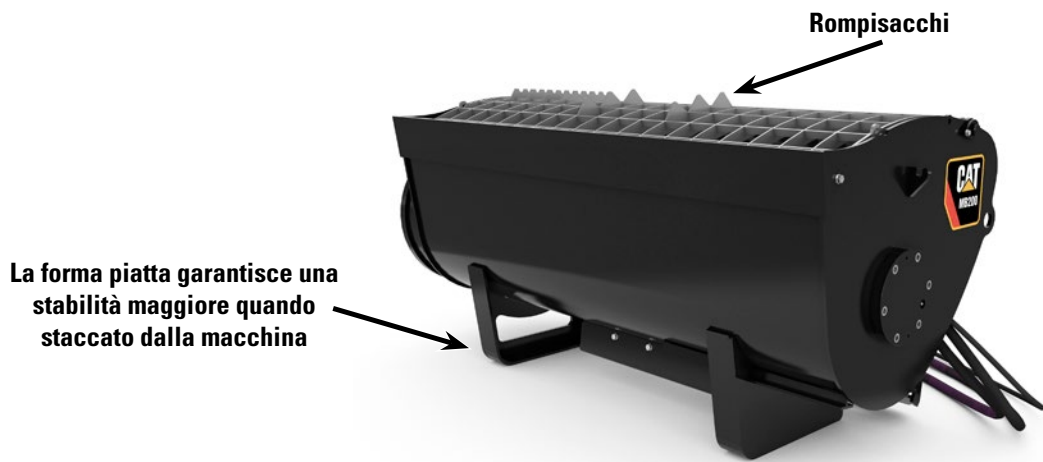
Modello	Macchine
<b>MB200</b>	216B3, 226D, 232D, 236D, 239D, 242D, 246D, 249D, 257D, 259D, 262D, 272D2, 272D2 XHP, 277D, 279D, 287D, 289D, 297D2, 297D2 XHP, 299D2, 299D2 XHP, 903C2, 906K, 907K, 908K, 906M, 907M, 908M
<b>MB250</b>	246D, 249D, 257D, 259D, 262D, 272D2, 272D2 XHP, 277D, 279D, 287D, 289D,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

La disponibilità dei modelli di macchine e delle attrezzature varia in base al paese. Per ulteriori informazioni sulla disponibilità, contattare il dealer locale.

## Caratteristiche tecniche



		<b>MB200</b>	<b>MB250</b>
<b>A</b> Larghezza totale	mm	1.602	1.605
<b>B</b> Altezza totale	mm	731	877
<b>C</b> Lunghezza	mm	694	814
Capacità nominale	B	200	250
Peso	kg	290	430
Metodo di comando		Catena	Catena
Flusso idraulico ottimale	L/min	50	50
Pressione idraulica ottimale	bar	170	170
Gamma di velocità coclea	giri/min	10-30	10-30
Numero di palette coclea		12	11
Diametro coclea	mm	406	508



# Benne miscelatrici Cat®

Per ulteriori informazioni dettagliate sui prodotti Cat, sui servizi offerti dai dealer e sulle soluzioni industriali, visitare il sito Web [www.cat.com](http://www.cat.com)

© 2016 Caterpillar  
Tutti i diritti riservati

Materiali e caratteristiche tecniche sono soggetti a variazione senza obbligo di preavviso. Le macchine illustrate nelle foto possono comprendere attrezzature aggiuntive. Consultare il dealer Cat per informazioni sulle opzioni disponibili.

CAT, CATERPILLAR, SAFETY.CAT.COM, i rispettivi loghi, "Caterpillar Yellow", il marchio "Power Edge" e le identità dei prodotti qui usati sono marchi di fabbrica della Caterpillar e non possono essere usati senza permesso.

ALHQ7836 (07-2016)  
(Traduzione: 11-2016)

