

# Cat<sup>®</sup> 混合铲斗

滑移式装载机 多地形装载机 紧凑型履带式装载机 紧凑型轮式装载机

Cat® 混合铲斗设计用于组合以及卸载物料,例如,混凝土、砂浆、石灰石、砾石和灰泥等。混合铲斗可进行一般建筑工程、园林施工和人造景观施工中所使用的干、湿物料混合。Cat 混合铲斗设计用于从机器驾驶室快速有效地混合物料。

### 特性:

# 链条传动式螺旋钻

■ 高扭矩液压马达的动力通过链条转换到铲斗中的全桨螺旋钻。 铲斗机架内装有可靠耐用的链条。

### 混凝土袋破碎器

■ 混凝土袋破碎器已集成到覆盖铲斗顶部的铰接式格栅, 使您可以 将混凝土和袋装物料轻松地加入到铲斗中。

# 螺旋钻桨叶

■ 双向螺旋钻配有螺栓固定式桨叶,可到达铲斗的所有区域,从而 实现有效物料混合。桨叶很容易更换,而且物料直接从铲斗中出 来进行分配。

## 液压溜槽门

■ 从机器驾驶室操作的液压溜槽门打开,轻松地卸载物料,并将物料直接转送到所需的位置。

### 铲刃

■ 底刃位于混合铲斗前端,使铲斗可以装载原始物料,而无需手动添加。

#### 灵活分配

■ 可用的柔性或刚性溜槽作为标准设备随 Cat 混合铲斗提供,它可 轻松连接到液压溜槽开口。

### 螺栓固定式阶梯

■ 锯齿状阶梯使您可以采用安全和符合人机工程学的方式进入机器 的驾驶室,在驾驶室损坏时,您可轻松地对其进行更换。

# SSL 快速连接器

■ 坚固的对刃设计,可以牢固地抓住工装机具,并使操作员能够在不同的高性能 Cat 工装机具之间快速更换。



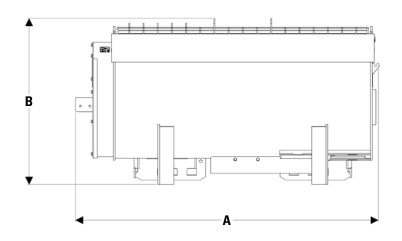
# Cat® 混合铲斗

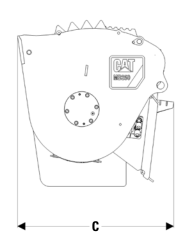
# 兼容性

型号	机器
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

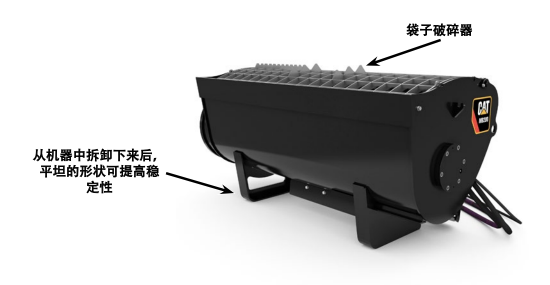
机型的供货情况和附件因地区而异。请联系当地的代理商以了解供货情况。

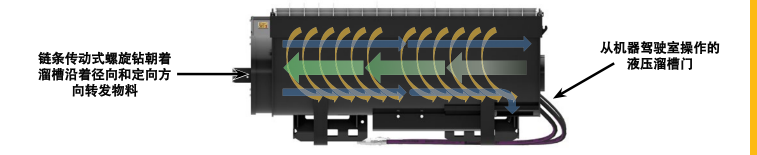
# 技术规格





			MB200		MB250	
A 总宽度	mm	(")	1602	(63)	1605	(63)
B 总高度	mm	(")	731	(29)	877	(35)
C 长度	mm	(")	694	(27)	814	(32)
额定容量	L	$(yd^3)$	200	(0.26)	250	(0.33)
重量	kg	(lb)	290	(639)	430	(948)
传动方式			链条		链条	
最佳液压流量	L/min	(gpm)	50	(13)	50	(13)
最佳液压压力	bar	(psi)	170	(2466)	170	(2466)
螺旋钻速度范围	rpm		10-30		10-30	
螺旋钻桨叶数量			12		11	
螺旋输送器直径	mm	(")	406	(16)	508	(20)







# Cat® 混合铲斗

ACHQ7836 (07-2016) (翻译: 11-2016)

有关 Cat 产品、代理商服务以及行业解决方案的更多信息,请访问我们的网站 www.cat.com

© 2016 Caterpillar 保留所有权利

材料和技术规格如有变更,恕不另行通知。图中所示的机器可能包括其他设备。请咨询 Cat 代理商,了解可用的选件。

CAT、CATERPILLAR、SAFETY.CAT.COM 及其相应的徽标、"Caterpillar Yellow" 和 "Power Edge" 商业外观以及 此处所使用的公司及产品标识是 Caterpillar 的商标,未经许可,不得使用。

