

CBA

12 - 40 TON
挖掘机

沥青粉碎斗

CBA 20 | CBA 30 | CBA 40

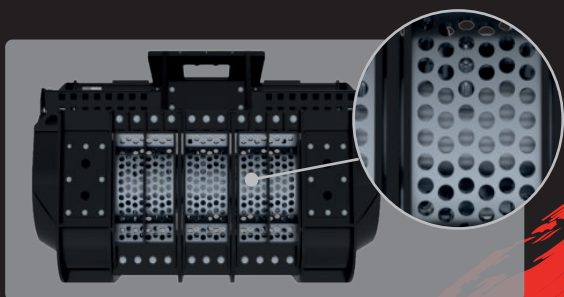
CBA沥青粉碎斗专用于施工现场直接粉碎沥青板或其它骨料。圆柱形鼓设有可互换的鼓齿，由大排量径向柱塞液压马达直接驱动鼓。后格栅可调整粉碎尺寸，最终获得再生沥青混合料，其粒径尺寸一致。

观看视频

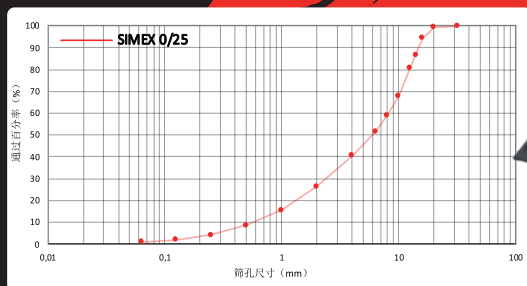
手机扫二维码



设置后格栅，可调整粉碎尺寸



0~25 mm直径格栅的
沥青粒径曲线图：



圆柱形鼓鼓齿非对称分布
(西麦专利)

自动系统
出现堵塞时，自动系统立即反转鼓的转动方向(西麦专利)，减少故障停机时间，提高生产效率

两个大排量径向柱塞液压马达直接驱动鼓，产生强大扭矩

SIMEX
· 专利 ·



沥青铣刨回收

CBA沥青粉筛斗专用于回收沥青铣刨料。依照国家法规，沥青铣刨料归类为再生沥青混合料。具备双重优点 — 降低现场施工成本，产生新的原材料即将铣刨料回收利用。

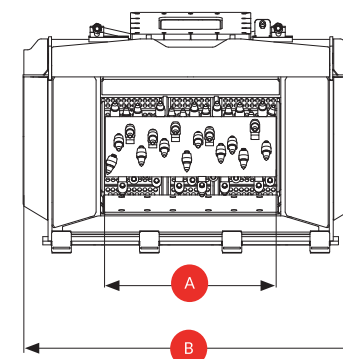
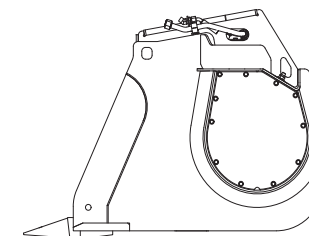
下载最新版技术手册

手机扫描
二维码



技术参数

		CBA 20	CBA 30	CBA 40
推荐的挖掘机重量 (1) (2)	ton lbs	12 - 18 26400 - 40000	18 - 28 40000 - 62000	25 - 40 55000 - 88000
总宽度	mm inch	1485 58	1700 67	1960 77
鼓宽度	mm inch	735 29	915 36	1050 41
后格栅直径	mm inch	25 - 30 - 35 - 40 1 - 1.2 - 1.4 - 1.6	25 - 30 - 35 - 40 1 - 1.2 - 1.4 - 1.6	25 - 30 - 35 - 40 1 - 1.2 - 1.4 - 1.6
铲斗容量 (SAE)	m ³ yd ³	0.60 0.78	0.8 1.05	1.0 1.30
空铲斗重量 (3)	kg lbs	1320 2900	2170 4775	2900 6400
所需流量	l/min gpm	100 - 190 26 - 50	150 - 250 40 - 66	200 - 350 53 - 93
最高油压	BAR psi	350 5100	350 5100	350 5100



(1) 结合标准铲斗使用时，挖掘机允许的最大工作负荷必须匹配或超过粉碎斗满载时的重量。

(2) 用户负责确保主机适合挖掘机的重量和规格。

(3) 无需安装支架。

西麦公司有权随时更改技术数据，恕不另行通知！若因使用所提供信息而造成任何责任，西麦公司概不负责。

