

多种用途

- ·可生产多种产品,如:用泡沫沥青生产 冷拌料,乳化沥青生产的冷拌料和水泥 稳定土等等
- · 专业生产底基层使用的冷拌沥青混凝土
- ·可通过调整拌缸的喂料水平进而调整搅拌时间
- ·最大化利用回收料(>90%)

AS1 控制系统

- ・完全配置
- ·操作简单
- ·包含打印机、路由器已方便远程维护
- ·全方位生产数据统计分析

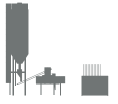
高效率产出

- ・额定生产能力可达到每小时400吨
- 搅拌性能超群
- 输送皮带可以将成品装车或者堆放在场地
- · 搅拌过程防止物料离析
- · 高精度的骨料, 沥青和水泥计量确保成 品料质量

高效的设计宗旨

- 精巧而连续式的拌和站
- · 利于运输搬迁
- · 也可设计成半移动式
- · 钢基础, 无需混凝土地基
- · 小巧, 易于搬迁
- · 快速, 安装容易







设备型号	200	400	
装机容量	200 kW	210 kW	
电压	400/	400 / 230 V	
冷料斗容积	3 × 8 m³	4 × 20 m³	
上料宽度 / 高度	4000 mm	4000 mm / 4100 mm	
水泥称容积	0.3 m ³	0.5 m³	
水泥称称量	1.3-8 t/h	1–40 t/h	
运输尺寸	标准集	标准集装箱尺寸	
水计量通过电磁流量计与水泥匹配	2.6–10 m³/h	4–35 m³/h	
拌缸形式	Amix 双轴可通过喂	Amix 双轴可通过喂料水平调整搅拌时间	
搅拌能力	2吨	4吨	
连续生产能力	130–200 t/h	200-400 t/h	
功率	2 × 30 kW	2 × 45 kW	
输送带	可直接卸料至卡	可直接卸料至卡车或者现场生产	
可选项	泡沫沥青和	泡沫沥青和乳化沥青计量	



