

# 上吸式钢渣磁选机

## 适用范围：

该机是一种新型高效节能适用于不同皮带规格的磁选机。主要用于废钢、钢渣选铁、直接还原铁厂选铁，铸造车间选铁等各种冶金渣选铁。



## 技术特点：

- ◆ 采用上吸式安装方式，吸起大块铁件选出率高。
- ◆ 独特设计的不锈钢衬板作为防护层，较之传统的除铁器的皮带更能有效的减少尖锐铁磁性物对其的伤害，延长使用寿命，使设备运转可靠，维护量小，大大降低了运行成本。
- ◆ 磁路采用计算机模拟设计，磁路设计独特，能有效的减少大块铁件对滚筒表面的冲击，延长使用寿命。
- ◆ 额定高度处磁场强度高、梯度大、吸力强劲。
- ◆ 无需电励磁，省电节能，自动卸铁。
- ◆ 稀土钕铁硼永磁材料作为磁源，磁性能稳定可靠，保证八年内退磁率小于5%。
- ◆ 结构紧凑合理，维修保养方便，可长期无故障安全运行。
- ◆ 顺着皮带方向安装，减少安装空间，并且可适用于任何倾角的皮带安装。

## 主要技术参数：

规格型号	适应带宽 mm	滚筒尺寸 mm	电机功率 kW	重量 Kg
RCY-SX-63/65	650	630x800	3	0.7
RCY-SX-63/80	800	630x1000	3	0.9
RCY-SX-80/80	800	800x1000	4	1.4
RCY-SX-80/100	1000	800x1200	4	1.9
RCY-SX-80/120	1200	800x1450	5.5	2.5
RCY-SX-100/100	1000	1000x1200	5.5	2.6
RCY-SX-100/120	1200	1200x1450	7.5	3.1
RCY-SX-120/120	1200	1200x1450	7.5	3.5
RCY-SX-120/140	1400	1400x1700	11	4.6
RCY-SX-140/160	1600	1400x1900	15	6

(仅供参考)