

重新定义

镜片下盘和合金回收



自动化、清洁、高效的技术

我们懂得为什么车房更喜欢合金上盘并设法改变合金回收方式。传统方法不安全、复杂且技术过时。我们开发了完全无水的系统，带来更高效、更环保的解决方案。

想了解我们是怎么做到的？想探索新方法的更多细节？
一切尽在 coburntechnologies.com/reimagine

AGILITY 自动下盘机

干净利落的合金分离

机械下盘技术通过一次快速动作即可将镜片与合金干净地分离，同时妥善保持镜片完整。

盘片和合金回收

盘片连同合金可以返回传送带，由 Integrity 进行回收前的处理，也可以放入收集箱。

可靠的镜片处理

将镜片按正确的方向（正面朝上）传回托盘，以便后续去膜。



电源

单相, 5A,
200-240V, 50/60Hz
(需要一个插座)

空气

80-100 psi,
5.5-6.9 bar,
17 SCFM

尺寸

63"宽 x 42"深 x 73"高
1601 x 1069 x 1855mm

重量

722lbs
328kg

镜片材质

全部 (玻璃除外)

镜片直径

50-90mm
最小悬伸 2mm

产量

高达 220 片/小时

INTEGRITY 合金回收系统

无水合金回收

盘片连同合金自动旋转通过感应加热工位，熔合金与盘片之间非常薄的结合层，使合金块干净完整地脱离。

清洁环保

分离后的合金在无水系统中保持完整，消除了车房在熔合金时产生的损耗。

自动合金和盘片处理

合金块被安全地放入收集箱中，便于在镜片上盘机中使用，同时，盘片被整齐地堆叠以供重复使用。



电源

单相, 16A,
208-230V, 50/60Hz
(需要一个插座)

空气

85-100 psi,
6.9 bar, 1.5 SCFM

尺寸

78"宽 x 55"深 x 52"高
1975 x 1392 x 1310mm

重量

750lbs
340kg

产量

高达 240 件/小时



诊断



表面处理



加硬



精整



耗材



服务