

# 高层裁床 PROCUT D8003

领航批量生产：PROCUT系列自动裁床，为批量化生产而生。

自动裁床与传统生产模式对比：

提升企业形象

改善生产环境、降低工作强度

提升产品质量

产品质量的提升，大大提高了产品的档次和竞争力，从而增加了企业的利润。

提高生产效率

提高裁剪效率，减少裁剪房人员数量。由于裁片的裁剪质量提高，后期裁制效率随之大大提升。  
与传统电剪刀相比，裁床将后期的缝制效率提升5%。

降低材料成本

裁剪过程中的零间距裁割，大大提高了面料的使用率。

改善传统的生产管理模式

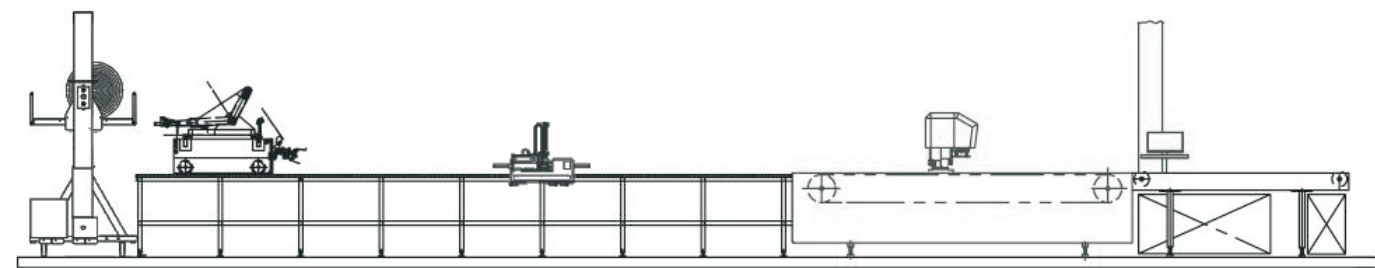
自动裁剪机的使用提升了裁剪和产量的稳定性，使生产数据更加准确，以便安排生产；降低了人工使用率，明确了操作人员责任；降低质量管理内耗，节省面料，提高裁制质量。



拓卡奔马为您提供一体化高效的裁剪方案：



拓卡奔马裁剪一体化流水线布局示意图：



# 高层裁床 PROCUT D8003

# bullmer

cutting room technology



**bullmer** | 股票代码：603337

拓卡奔马（中国）有限公司

地址：浙江省临海市七一河路181号  
电话：+86(0) 576 8939 9566  
传真：+86(0) 576 8939 9599  
邮箱：info@bullmer.com.cn  
网址：www.bullmer.com.cn

拓卡奔马（德国）有限公司

地址：德国梅尔施泰腾市工业区，  
霍伊塔路7号  
电话：49(0)7381 183-143  
传真：49(0)7381 723  
网址：www.bullmer.de



全球免费服务热线：  
**400-111-9100**

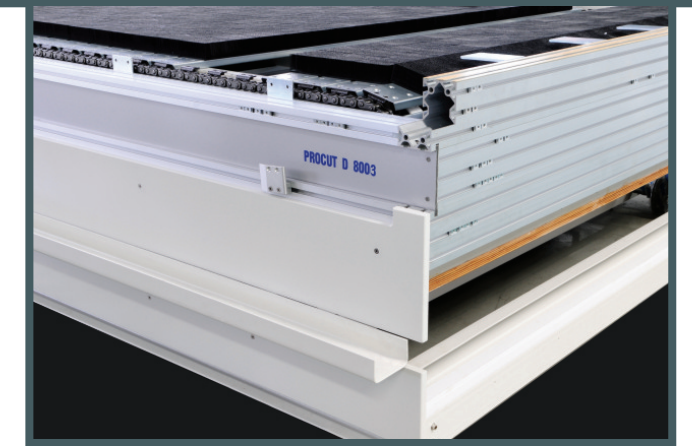
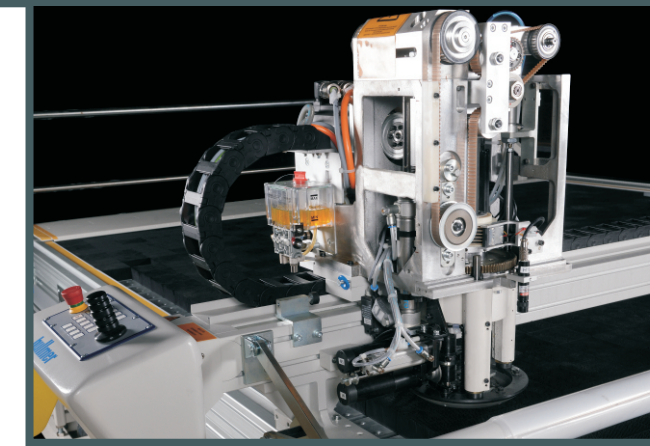
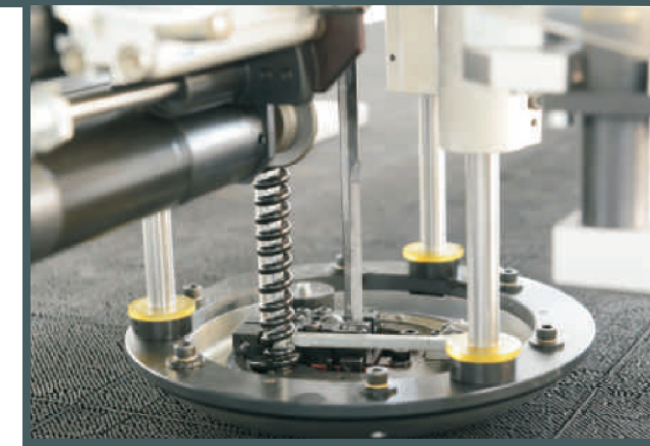
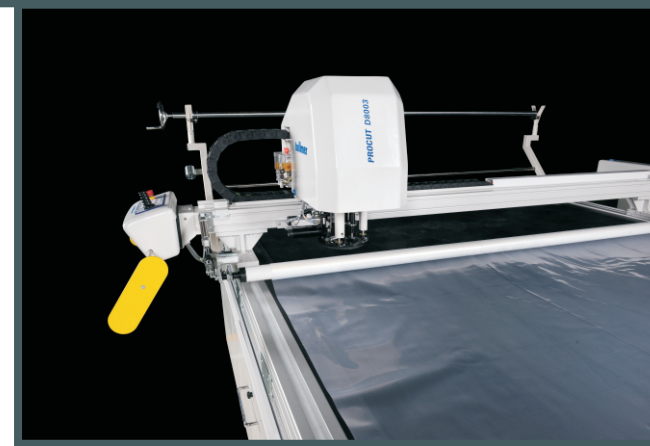
# 高层裁床 PROCUT D8003

德国品质 快速服务  
GERMAN QUALITY QUICK SERVICE



# 高层裁床 PROCUT D8003

# 高层裁床 PROCUT D8003



Procut 系列裁床支持专业的裁剪以及为用户提供各种功能。  
拓卡奔马裁床，如您所想！

### 硬件优势：

#### 刀智能技术

刀驱动加装传感器，感应裁刀偏差信号，实时校正刀片角度，确保裁割精度。

#### 双刀盘技术

大刀盘和小刀盘，裁割过程中小刀盘不接触面料，避免样片错位，提高裁割质量。

#### 自动供油润滑，保证精度及延长寿命

#### 自动清洁装置

过窗时，裁床自动清理鬃毛砖中的碎屑，而其他品牌清理一次鬃毛砖则至少需要一天时间。

#### 抽屉式电控箱设计，便于维护

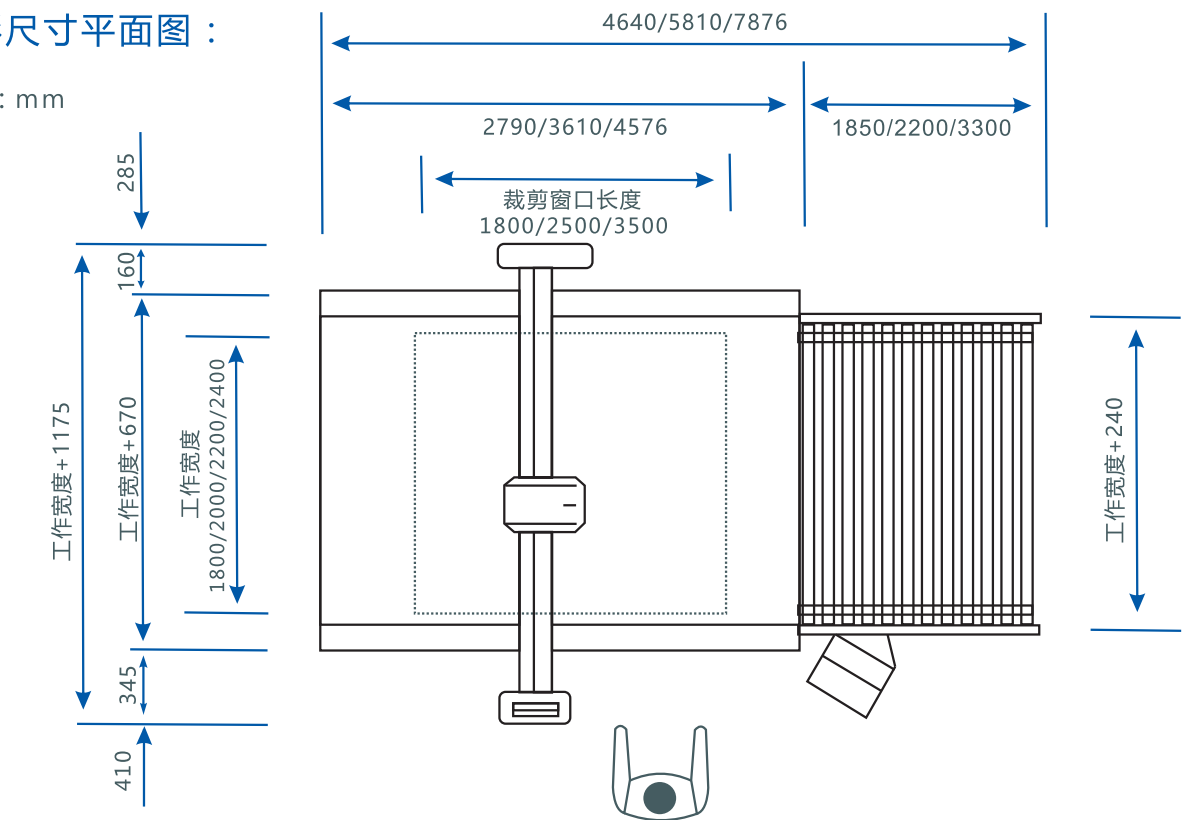
#### 整体合金铸造结构裁头，降低震动引起的机械磨损，确保裁剪精度，延长使用寿命

#### 横梁、床体导轨采用封闭式线模，防尘免维护

#### 床体使用高精度的航空铝型材，不易变形，延长使用寿命

### 外形尺寸平面图：

单位：mm



### 技术参数：

工作宽度	1800/2000/2200/2400 mm
裁剪窗口长度	1800/2500/3500 mm
拣料台长度	1850/2200/3300 mm
最大速度	100 m/min
最大加速度	1.2g

最大切割高度	80mm真空压缩后
空气压缩	最小 6 bar
机器标准能耗	20KW max
工作电压	AC400V±5% 50Hz/60Hz

