



OOCSID

OGG STO

用我们的专业知识、技能和三十多年来在拉布机设计制造领域经验,造就了这台纯"意大利制造"的设备——ONE S70;它技术含量高,使用简单直观。设备采用优质材料和部件制成,有多种配置可供选择,可满足各种市场需求。

裁刀



可变悬架支架



活动夹钳

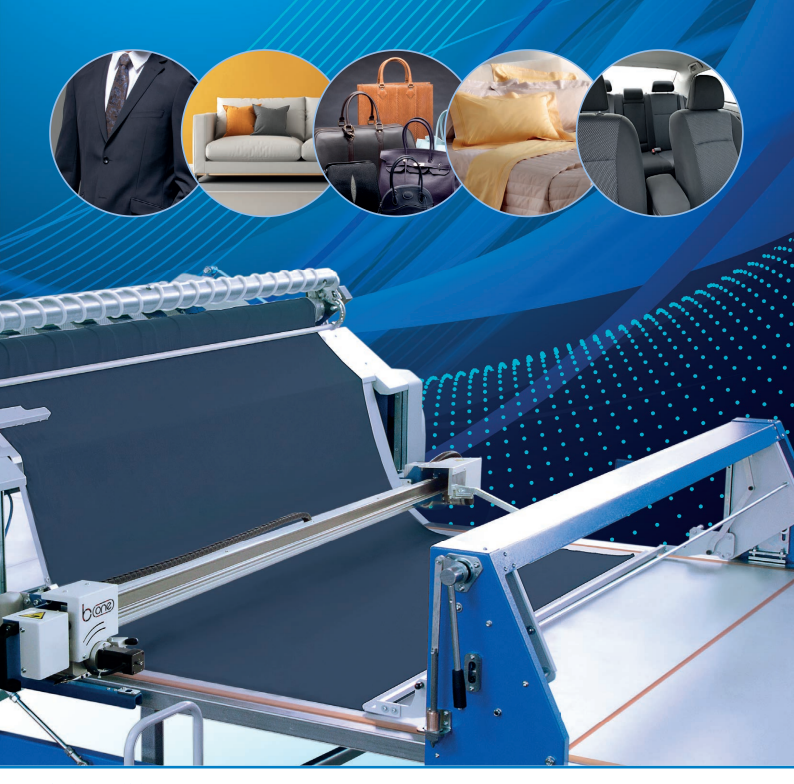


机床装载机





操作界面



标准配置特性

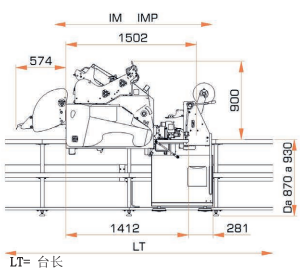
- •有效通道(片高): 160厘米, 180厘米, 200厘米, 220厘米
- •最大布卷直径: 60厘米
- •最大布卷重量: 70千克
- •最大铺料高度: 25厘米
- •电源: 400V 50 Hz
- •最大铺料速度: 100米/分钟
- •四轮传动链传动
- •混合人机界面(触屏加电位计)
- •独立传动叶片电机,可选择裁剪类型: 单向,双向,可编程长度单向
- •织物放卷,速度和放量电子控制
- •电控可变悬架支架
- •光电管自动控制料层高度
- •可通过自学或面板对铺料长度进行编程
- •可以对要执行的布料进行编程
- •部分和总体计数器

- •操作员转运踏板
- •活动夹钳

附加配置特性

- •增强有效通道: 300厘米, 320厘米, 340厘米
- •可根据要求增加额外通道
- •布卷铺料的拉布机型号可增至200千克(ONE S200)
- •机器装载机,最大升力70千克
- •落地式装载机,最大升力200千克
- •最大铺料高度减至: 14厘米
- •褶皱模式下铺料套件
- •褶皱织物铺料机器支撑套件
- •褶皱织物的设备
- •织物对齐套件
- •活动夹钳用纸架
- •用于直径60厘米/重50千克布卷的固定臂套件
- •尺寸程序套件(20种尺寸--200种颜色)以及SW20200-01软件

ONE S70 技术数据



P.U.180=2780 P.U.200=2580 F 372

IM= 机床空间 - 1500mm IMP= 机床+踏板及夹钳空间 - 1800mm

ĺ	电源电压:	400伏 三相
	最大消耗功率:	3千瓦
	织布供应:	电动
	传动:	链条/四轮
	运行:	自动/半自动
	最大铺料速度:	100米/分
	布卷最大直径:	60厘米
	布卷最大重量:	70千克

铺料高度:							
裁剪:	25厘米						
褶皱:	23厘米						
机器重量:							
有效通道	160	180	200	220	300	320	
千克	430	450	470	490	600	625	

意大利设计制造 ///





B.K.R. snc di Maurizio Vignaroli & C.