

350 DSM + 350 DSM-TE



连续式封口机
针对聚乙烯薄膜



polystar® 350 DSM 与落地支架输送机



polystar® 350 DSM



polystar® 350 DSM-TE



polystar® 350 DSM-H

PAIKPAC
上海派楷



® 派楷包装设备（上海）有限公司
电话：021-69775066
邮箱：info@paikpac.cn
网址：www.paikpac.cn

无论是包装袋或制袋:有序排列!

应用领域:

polystar®连续式封口机最快可达10米/分钟。广泛的应用范围使它不可或缺的任何地方,聚乙烯袋高达2 x 0.30毫米的厚度。

操作:

这些封口机的操作非常简单,不需要培训时间。打开开关后,需要一段短暂的预热时间,才能使封口机准备好密封袋子或制袋。只要从右边往袋子里倒就行了。连续移动特氟纶带引导袋子通过完整的密封循环。

polystar®连续式封口机是按照“CE”标准生产的。

polystar® 连续式封口机 350 DSM

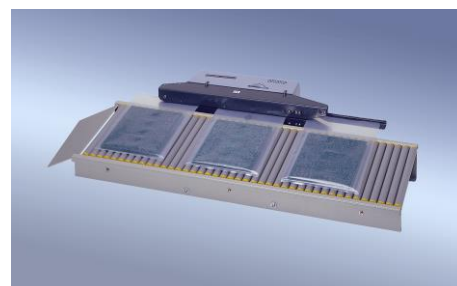
- 为了将袋口排列成排,150克以下的袋子不需要进一步的支撑。
- 袋子内装物与袋子边缘之间的距离约为50毫米。

polystar® 连续式封口机 350 DSM-TE

- 为了将袋口排成一排-约500克的袋子不需要进一步的支撑。
- 袋子内装物与袋子边缘之间的距离约为50毫米。

polystar® 连续式封口机 350 DSM 特殊设计:

- **350 DSM-Hand 350 DSM-TE-H**
例如,用于在穿孔把手下关闭购物袋。最大袋边与封口之间的距离约150毫米。
- **350 DSM-DS and 350 DSM-TE-DS**
连续带封口机,双封口线2x5毫米宽。
- **350/6 DSM and 350/6 DSM-TE**
封口宽度6毫米
TE版本也有8毫米的封口宽度。
- **350 DSM 和 350 DSM-TE 具有精确的温度控制**
配备电热恒温器,可精确控制特殊材料的温度,如聚丙烯、玻璃纸、聚乙烯、无纺布等。
- **350 DSM-TE-SV**
带电动切割机连续封口机。关闭袋和切断超过的长度直接在密封在一个步骤。



技术参数:

polystar®	350/5 DSM	350/10 DSM	350/5 DSM-TE	350/10 DSM-TE	350/5 DSM-H
封口速度	5,5 m/min.	10 m/min.	5,5 m/min.	10 m/min.	5,5 m/min.
产品与袋口距离	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm	150 mm
封口宽度	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm
可封材料最大厚度.	2 x 0,3 mm	2 x ,015 mm	2 x 0,3 mm	2 x 0,15 mm	2 x 0,3 mm
能耗	0,32 kWh	0,32 kWh	0,32 kWh	0,32 kWh	0,32 kWh
机器尺寸(含把手)	380 x 220 x 90 mm	380 x 220 x 90 mm	515 x 230 x 95 mm	515 x 230 x 95 mm	480 x 342 x 90 mm
机器重量	6,5 kg	6,5 kg	7,0 kg	7,0 kg	11,0 kg
电源	230 V/50 cps	230 V/50 cps	230 V/50 cps	230 V/50 cps	230 V/50 cps

所有的机器都配有3米的连接电缆。所给的测量值和权重是近似值。我们保留在不事先通知的情况下进行技术更改的权利 (C 2019/06)