

封口机“Power Sealer“ IST Med

紧凑型封口机，密封长度分别为520、720和1020mm，上下封口棒采用非常强大的气动动力，双面脉冲加热。

对密封封口的温度参数控制的验证。



设备优点

- ✓ 验证控制功能
- ✓ 精确温度控制，密封效果稳定
- ✓ 密封宽度8mm
- ✓ 低维护、低损耗

技术参数

带控制功能的薄膜封口机，适用于多种领域的密封封口的验证。

- 采用数字控制，操作方便



- 密封时间、密封温度、冷却温度由数字设定和控制
- 密封过程是可验证的
- 双面脉冲加热。
- 密封棒的气动加压型和开合
- 电动脚踏启动后自动操作
- 机身全不锈钢外壳(IP 20)

用于抽真空封口真空袋，如PA/PE或涂层铝箔或其他可加热密封材料。

这些设备适用于包装符合ISO 11607和EN 868标准的无菌化产品，用于可剥离袋(纸/聚乙烯、纸/聚丙烯、特卫强等医用材料)。

Film sealing unit **IST 520Med**

Film sealing unit **IST 720Med**

Film sealing unit **IST 1020Med**

请同时注意我们的密封装置，它有精确的温度控制。

选配件

移动工作台

- 4个可以锁住的脚轮
- 支架的高度可调
- 机组夹具可转动(水平至垂直)

袋子支撑台

工厂校准

可追溯性证明报告(适用于新购买机器)

未经事先通知，不得擅自更改。02.01.2020ds

封口宽度	8 mm
封口长度	IST520Med: 520 mm IST720Med: 720 mm IST1020Med: 1020 mm
电源	230 V / 50 Hz IST520Med: 2500 W IST720Med: 3000 W IST1020Med: 2600 W Standby 35 W
气源	> 6 bar
机器尺寸	IST520Med: 590 x 490 x 235 mm IST720Med: 790 x 490 x 235 mm IST1020Med: 1110 x 490 x 235 mm
机器重量	IST520Med: 32 kg IST720Med: 34 kg IST1020Med: 38 kg

所有数据只是大约