# Kopp Verpackungssysteme.

整体包装解决方案。



# 抽真空封口机 MVMED

具有抽真空功能的紧凑型薄膜封口机,其密封长度可达520、720和1020mm。封口前的将包装袋中空气抽真空后,使货物在运输过程中需要更少的储存空间。可作为桌面上使用或放置在移动式支架上,让该单元可集成在包装线中。



# 设备优点

- ✓ 验证控制功能
- ✓ 精确温度控制,密封效果稳定
- ✓ 封口宽度8mm
- ✓ 低维护,低磨损

# Kopp Verpackungssysteme.

### 整体包装解决方案

# kopp

### 技术参数

带抽真空和充气装置的薄膜封口机。

- 流量测定排气系统
- 数字控制





- 密封和冷却时间可设置。
- 充气和抽气时间可以调整。
- 排气和气体冲洗相结合。
- 上下双面脉冲加热。
- 密封棒的气动关闭
- 电动脚踏启动后自动循环
- 机身全不锈钢外壳(IP 20)

用于真空袋的材料,如聚乙烯,铝复合或其他热密封材料。

Vacuum sealer MV 520Med

Vacuum sealer MV 720Med

Vacuum sealer MV 1020Med

## 选配件

移动工作台(MV520和MV720)

- 4个可以锁住的脚轮
- 可调节装置,放置本机
- 设备可从水平位置旋转到垂直位置

工厂校准包括可追溯性校准证书(用于新机器)

封口宽度	8mm
封口长度	MV520Med: 520mm MV720Med: 720mm MV1020Med: 1020mm
封口温度	可调到240°C
真空能力	11,3m³/h
电源	230V / 50Hz MV520Med: 900W MV720Med: 1650W MV1020Med: 1300W
气源	> 6bar
机器尺寸	MV520Med: 590 x 490 x 235mm MV720Med: 790 x 490 x 235mm MV1020Med: 1110 x 490 x 235mm
机器重量	MV520Med: 32kg MV720Med: 34kg MV1020:Med 38kg
	所有数据只是大约。





