



热风枪 "Salki 1500"

工作温度为 400 °C 和 590 °C.

应用

适用于加热液体、固体和气体:

- 干燥
- 软焊料
- 融合
- 蒸发
- 固化胶粘剂
- 塑料模具
- 表面软化
- 快速解冻
- 薄膜干燥 R.X.
- 色谱法应用于干燥纸和电浆电泳。
- 加热模具和干燥牙科模具等。

特征

垂直角支撑的工业模型。

无刷电机

三位:

- 位置 0 停止.
- 位置 I 温度 400 °C.
- 位置 II 温度 590 °C.



模型

Part No.	Temperature °C	Power W	Weight Kg
5000750	until 590	1500	0.8

配件



燃烧室头部 75 mm.
Part No. **5011148**



轴 Ø 20 mm.
Part No. **5014415**



管导流板.
表面 75 mm.
Part No. **5014449**