

物料: 培根片

处理能力: 5000 PPH
物料温度: 32-38°F
颗粒尺寸: 1/2", 1/4", 1/16"
进料设备: 目视分拣机
出料至: 手提袋
倾斜角度: 10° degrees

- 使用304不锈钢制造的带内部波纹的甲板，通过焊接方式安装，底部宽度为23 3/4英寸，侧壁深度为6英寸，长度为15英尺2英寸。内部槽体通过法兰螺栓固定在外部槽体的螺栓组件上。
- 波纹层用于帮助产品沿着10°的斜坡传送。
- 产品传送表面采用2B表面处理，所有焊缝均按照120GRIT要求抛光处理。
- 设备在共振频率下运行，由弹簧系统储存和释放的能量产生的驱动力。驱动力分布在整个设备长度上，并使反向弯曲应力最小化
- 配备正位移驱动系统，包括扭力衬套、驱动臂、偏心轴和带座轴承。
- 单侧中央润滑系统，使驱动轴承可以从单一位置润滑，并能在输送机运行时进行润滑。
- 不锈钢支撑材料可以达到4英尺的卸料高度标准。

