ANTOM



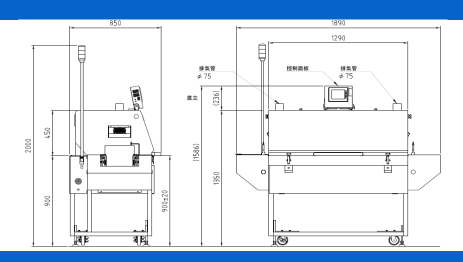
ELNAS-250

- 輸送高度上下100毫米間隙
- 運輸高度上方和下方 100 毫米間隙
- 從自然乾燥轉變為大幅縮短乾燥時間
- 耗電量大幅降低(穩定時約2Kw)

安通姆有限公司

ELNAS-250

外形尺寸图



基本规格

区域数	5个加热区	
加热方式	上遠紅外線+熱風	
最高设定温度	上200°C	
有效板宽	250mm	
运输方式	销链转移方式	
运输速度	0.5~2.0m/min	
零件有效高度	上表面100mm / 下表面100mm	
対応言語	日语 / 英语	
路径线	900 ± 20mm	
输入电源	AC200V 3 φ 8kVA 23A	
设备尺寸	L1,890 × D850 × H1,350mm	
设备重量	340kg	

选项

較低的遠紅外線	各种回流检查器	
过热防止装置	各种冷却输送机和转运输送机	
存储卡 (支持100种存储)	更改油漆颜色	
UPS (不间断电源)		
循环风扇停止检测		
引擎盖联锁		
急停按钮位置变化		

※我们接受上述规格以外的各种定制咨询

价格、交货期、型材测量、实机参观、演示实施等请随时联系我们 安通姆有限公司 224-0044 神奈川县横滨市都筑区川向町893-1

TEL: +81-45-476-3461 WEB: https://antom.co.jp