HRS-RTR系列卷对卷真空等离子系统

产品名称	HRS-RTR系列卷对卷真空等离子系统
公司名称	深圳哈利森工业技术有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:哈利森 型号:HRS-RTR
公司地址	广东省深圳光明新区白花洞第一工业区兴华雄科 技园A2栋10楼
联系电话	0755-33236036 13420933498

产品详情

HRS-R2R-14M卷对卷等离子处理系统,适用于包装、印刷、印染、卷曲、涂布等converting行业,高效快捷,运行稳定。

详细技术参数请参照:

产品型号: HRS-R2R-14M

机台尺寸:2049MM(L)*1530MM(W)*1807MM(H)--可调可定制

处理宽度:500MM

处理速度: 0-1000MM/MIN 或0-2000MM/MIN

纠编精度:±1MM

射频源功率:5000W@40HZ

真空泵:干泵50HZ@875CFM 60HZ@1050CFM

真空度检测装置:0-10TORR 重复精度 ± 0.2%

气体流量控制器: 4气体通道 4种工艺气体 0-2000CC/MIN

传动系统:伺服电机 恒张力 恒速度控制系统

控制系统:三菱Q系类PLC 程序容量8K步 最大点数1024点 响应时 间<20MS

触摸屏:12.1英寸真彩65536色,无闪烁,可以接入网络进行远程操作

真空腔体:航空名铝合金

真空度调节控制器:可根据产品需要控制机台真空度

特殊尺寸腔体与电极:依客户规格定制

冰水机: 11223Kcai, 3HP,220V,50HZ

废水处理器:进气管 45/38MM,排气管 110/90MM,3HP,220V,50hz

空气干燥剂:15-20PSIG,1HP,220V,50HZ

电源规格:AC220V/50HZ-60HZ,三相五线制,25KVA

压缩空气:压力6-8KG/CM2

机台安装占地面积:4340MM*3200MM(打开腔体门)

机台运行环境要求:18-30度,少尘,干燥,远离强磁场

工艺气体要求:压力0.2-0.3MPA,纯度99.999%

冷却水: 1.36M立方/H