



马肯依玛士公司的承诺： 为用户提供一流的效率。

全新的 2200 Pallet 采用了成熟的设计理念，具有高可靠性、高效率 and 简单易用特点，适合在 7x24 小时全年不间断运行的苛刻环境中使用。2200 Pallet 系列将打印贴标技术提升到了一个新的创新阶段，可以为您提供优化的运行和无与伦比的可靠性。

卓越无比的可靠性

- 独一无二的紧凑型设计，坚固的关节式贴标臂，使之成为完美的长期投资对象。
- 高性能不粘型标签垫和接触部件，清洁方便，操作简单。

优化操作

- 简便的介质路径可以让操作人员在 40 秒以内重新装入标签和色带卷。
- 同步更换标签和色带。
- “免工具”理念可以实现在 60 秒内更换打印头和滚轴。
- 自动断路功能，提高了操作员的安全性，方便快速重启。

环保设计

- 85% 的材料可以回收再利用。
- 以最大生产能力工作时，功耗低于 60 瓦。

高性能打印

- 1 或 2 面储运栈板贴标，最高速度可达每小时 120 个储运栈板。
- 成熟、精确的储运栈板邻面贴标技术，将生产效率最大化。
- 两个 RISC 处理器，在专用的超快核心处理器的支持下，性能高效。
- 马肯依玛士标签和色带能保证打印质量和打印头使用寿命。

可追溯性

- 即使以最高的贴标速度打印，也符合 ANSI A/B 级标准。
- 可选条码扫描器确保 100% 的储运栈板在出厂时贴有可读条码。
- CoLOS 软件解决方案可确保产品数据一致性、统一数据管理以及轻松连接到现有企业数据库。
- 从出厂到抵达最终目的地，每一步都会对独一无二的每个储运栈板标签进行辨识和追踪。



markem·imaje

a **DOVER** company

2200 Pallet 技术参数

打印参数

- 打印模式：热转印或热敏打印
- 内置时钟
- 10 个独立可编程计数器
- 打印引擎：
 - 2620: 168 毫米, 200 dpi (每毫米 8 点)
 - 2630: 162 毫米, 300 dpi (每毫米 12 点)
- 打印速度：可达每秒钟 300 毫米
- 使用关节式贴标臂可以把标签贴到一面或相邻的两个面上
- 每次打印及贴标时间：
 - 将一张标签贴到储运栈板的侧面：7 秒钟
 - 将一张标签贴到储运栈板的正面或背面：10 秒钟
 - 将两张标签贴到邻接的两个面上：20 秒钟
- 字体：16 种平滑型矢量字体
- 可下载 TrueType 字体
- 支持 Unicode 字体
- 图形功能：支持 BMP、WMF、PCX、PNG、ICO、GIF、TIFF、JPEG
- 支持所有主要条形码和二维码

操作功能

- 具有图形显示和机器状态显示功能的人机界面，26 种界面语言
- 控制面板：开始、暂停、打印
- 内置安全功能：贴标臂遇到障碍时可自动停止供应压缩空气
- 远程停机和急停按钮
- 工业通讯接口：
 - 2 x 输入、5 x 继电器输出、24 VDC
 - RS232 高速接口, 300 - 115 200 bps
 - 以太网 10/100 (LPD、R Telnet、FTP、网络服务器)
- 可编程重贴或条码阅读失败指令序列

其他特点

- 左向或右向贴标臂可用于纸箱正面或侧面贴标
- 湿度：20 至 85% 无冷凝
- 电源要求：110/240 VAC, 50/60 Hz
- 压缩空气供给：6 bar, 干燥和清洁空气

选件和配件

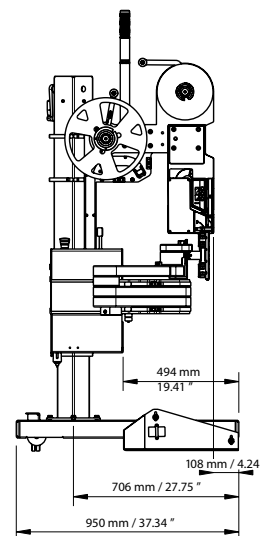
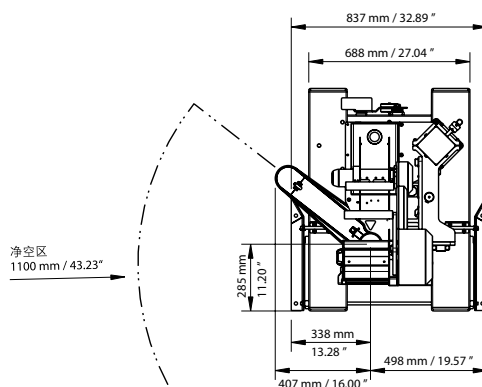
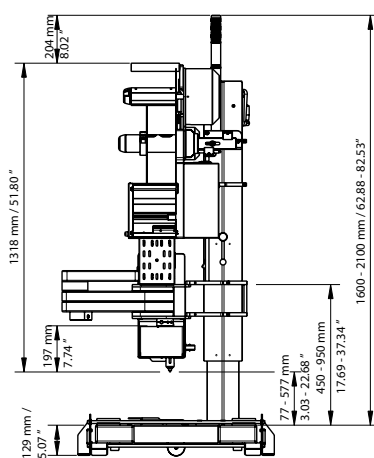
- 内绕式标签套件
- 扩展 SD 存储卡插槽
- 国际通用矢量字体
- 三色报警灯
- 条码读取器
- 工业用支架

标签色带规格

- 标签种类：预切不干胶标签
- 标准标签尺寸：DIN A5 148 x 210 毫米
- 标配外绕式标签纸
- 最大标签宽度：178 毫米
- 标签卷的最大直径：350 毫米每卷约 2550 张标签
- 轴心：76 毫米
- 内绕式热转印色带
- 色带长度：560 米
- 色带轴心：25 毫米

软件

- 兼容 CoLOS Create Professional 和 CoLOS Enterprise
- CoLOS Traceability 软件
- 兼容 Weihenstephan 标准



图示尺寸基于右手贴标机型



欲了解更多，请使用您的智能手机扫描代码或者访问 www.markem-imaje.com.cn



我们保留不通知而修改设计或说明的权利。



或用您的智能手机扫描关注马肯依玛士官方微信

马肯依玛士(上海)标识科技有限公司
上海市奉贤区吴塘路 298 号
邮编：201401
电话：+86 21 6163 5888
传真：+86 21 5743 2002



markem·imaje
a DOVER company