

# EPAL 托盘箱

1,200 x 800 mm



欧洲托盘协会/埃帕、各国家委员会以及全球执照商的运营，共同为埃帕开放式托盘循环系统的成功奠定了坚实基础，并使得EPAL埃帕装载工具全球化的循环流通成为可能。全球范围内有超过6.5亿片EPAL埃帕托盘在各个环节中运转，很难想象如果工业以及物流业没有了EPAL埃帕将遭遇何种危机。EPAL埃帕托盘与市场需求严丝合缝的对接使其技术尺寸契合几乎欧盟所有的仓储与运输系统。稳定的质量以及高水准的材料确保了安全的性能，令使用者对运载毫无担忧。托盘的重复利用更为环境以及资源节约做出了相当大的贡献。



与我们联系

## 细节 & 数据

材料：坚固的钢格构造框架与 2 个可折叠面板，4 条优质木板。

长度	1,200 mm
宽度	800 mm
高度	970 mm
重量	2011 年后制造的为 70 公斤，之前制造的为 85 公斤
安全作业载重	1990 年后制造的为 1.5 吨，之前制造的为 0.9 吨
装载容积	0.75 立方
超负载荷	最大 6 吨

当托盘箱在水平稳定的平面放置时，托盘箱底部最大承载 6 吨。

## 标识



Y 16571845



自 2013 年 8 月起仅有椭圆 EPAL 的标识。

凸起的 Y 代码标注在/模压在

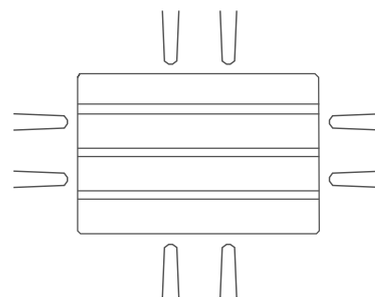
新制的托盘箱必须展示出制造商名称、所在地或 EPAL 的执照编号以及制造年份。

但在交换流转后被维修时，维修商可以不必额外施加这些信息，因为维修后将配有一个维修钉，维修钉上可显示维修商的信息。

## 装卸

四向进插为制造、仓储以及供应链上全部的运输提供了更高效的作业条件。

更契合所有（常规）标准装载工具、工业卡车以及仓储系统。



## 质量控制



质量是EPAL埃帕托盘纵横国际公司供应链间的重要砝码，它保证了可靠以及安全的作业。

开放式的EPAL埃帕托盘循环交换系统是世界范围内唯一一个接受独立第三方持续性质量监控的托盘系统，在亚洲由中国检验认证集团（CCIC）执行质量监控。

## ISPM



配套国际范畴商品流动的物流装载工具必须遵守ISPM15标准。

所有EPAL埃帕托盘因此在制造过程中必须严格遵照ISPM规定进行处理后方能在世界各地进行运转。

所有国家的植物检验检疫单位将会提供该国国家ISPM标准识别的相关信息。

## 维修



由于不当的过载导致托盘箱的损坏可以被持有EPAL埃帕维修执照的维修商进行重新维修，这不仅利于环保，而且价格更经济。

遵照EPAL埃帕金属托盘箱的维修规范进行维修后的EPAL埃帕托盘箱将佩带一枚维修标识，该维修标识上不仅有EPAL埃帕商标，同时还显示进行维修操作的维修商执照编号。