

EDGEPAK STRAW

成本效益高
快速组装
100%可作为纸回收



保护自然资源一直以来都是耐帆的传承。今天，我们是全球领先的可持续环保型包装方案和物流优化供应商。

我们的目标是开发市面上最坚实耐用的纤维板箱，同时，在任何地方，这种箱子的回收利用就如同纸回收一样简单轻松。通过稻草材质的方案，我们致力于通过创新，打造一个更为环保的明天。

产品简介

一种可实现高强度堆码、操作简单及低碳环保的包装方案

产品优势

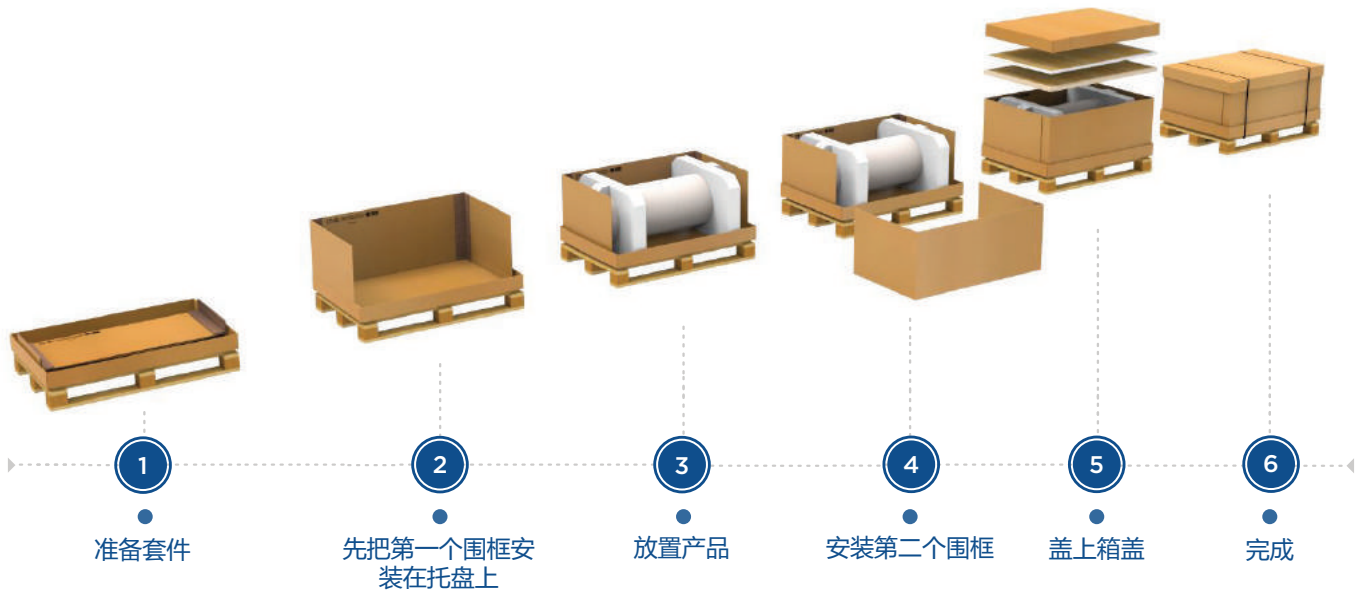
- 成本效益高
- 超大、超长尺寸都能轻松组装
- 可从正面进行装卸
- 有利的内外尺寸比例
- 可平板或套件运输到组装现场
- 可100%作为纸张回收
- 平压测试强度可达4吨以上
- 可定制包装箱盖



手机扫描二维码
观看短片

组装步骤

逐步组装



技术参数

产品 (包装箱尺寸: 1200 x 800 x 800mm)	干燥条件, 符合ASTM D642-2015	高温高湿处理, 符合ISTA3E + ASTM D642-2015
	抗压强度	抗压强度
EdgePak Straw	49,3kN	40,5kN
瓦楞纸箱 (ABC瓦楞, ECT 14kN/m)	20,2kN	10,1kN
加强版瓦楞纸箱 (BC瓦楞 ECT 15kN/m +纸护角)	42,2kN	28,0kN
瓦楞纸箱 (AAA瓦楞, ECT 25kN/m)	29,5kN	22,1kN
胶合板箱, 6mm	50,0kN	45,3kN

与众不同

稻草方案

社会

农作残留物——稻草，再也无需焚烧处理，当地的农民可通过出售稻草而获得收入。



健康

稻草可用于加工生产稻草板，无需焚烧，从而降低碳排放量。

环境

稻草板方案不仅有利于材料原产地的环境，其可降解和可作为纸回收的特点，同样有利于目的地的环境保护。



手机扫描二维码
观看短片



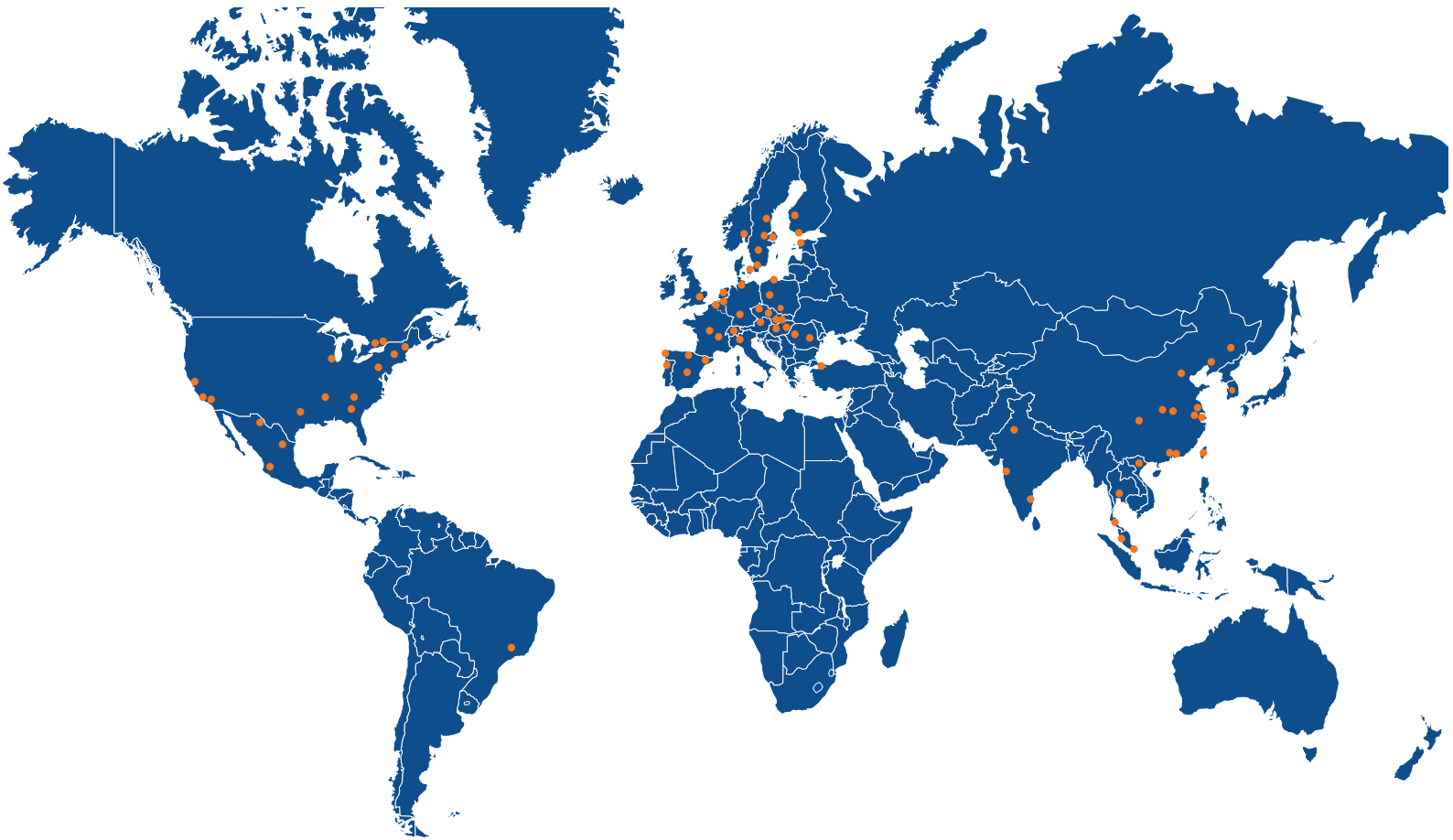
凭借**多种材料的工程设计能力**，我们可以为任何产品开发可持续环保型包装方案。



我们的**总成本方法**通过优化包装来降低您整体供应链的总成本。



此外，无论您身处何地，我们的**全球供应和服务**使得我们既可以提供本地支持，也可以进行全球协调。



耐帆，成立于1949年，是全球领先的可持续环保型包装方案和物流优化服务供应商。耐帆涉足的行业领域有电信/数据通讯、能源、汽车、医疗设备和航空航天等。耐帆在欧洲、北美、南美和亚洲地区共有3000名员工。Nordgren/Pihl家族和FAM AB共同持有集团所有权。

更多信息，请访问nefab.com

NEFAB
SAVING RESOURCES