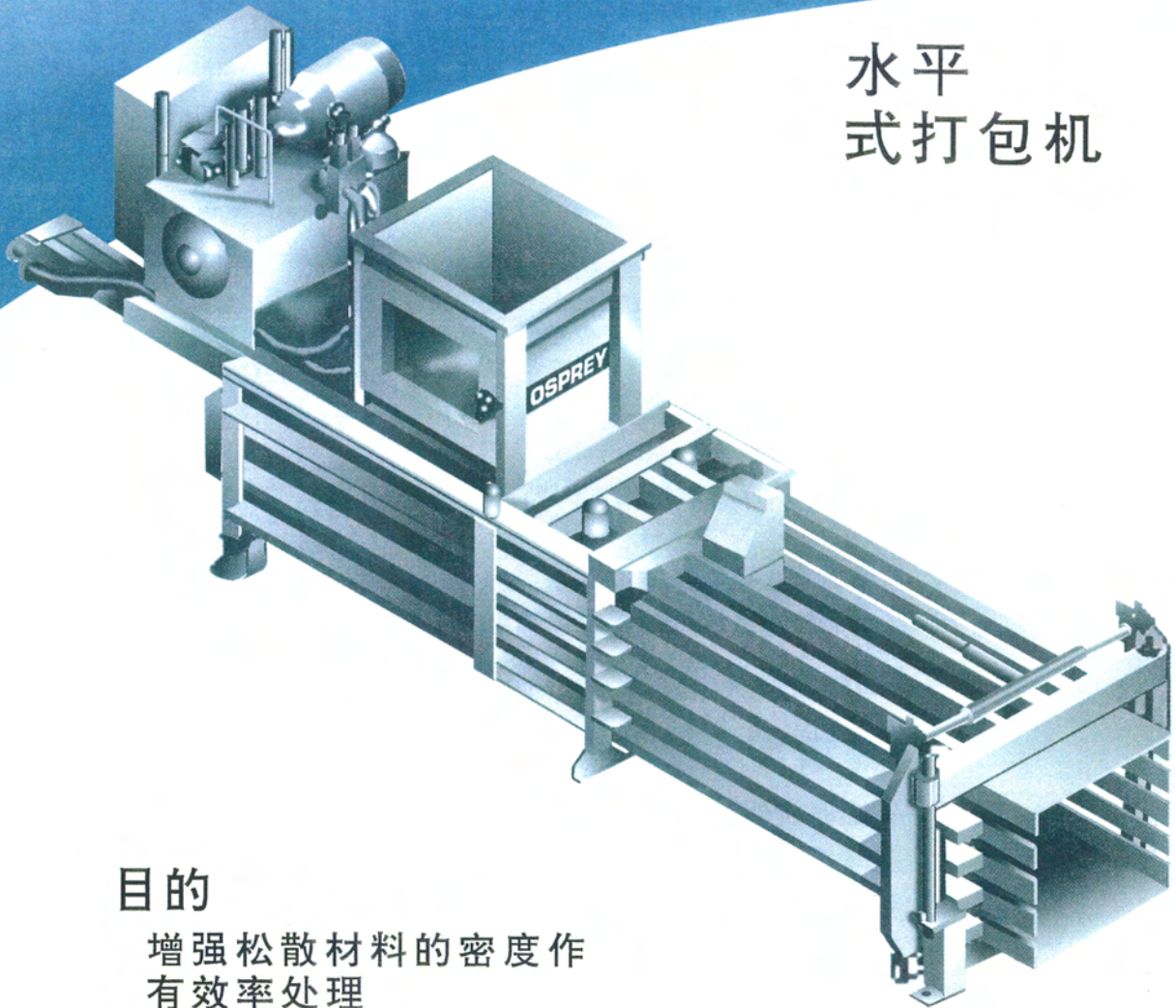


HORIZONTAL BALER

水平 式打包机



目的

增强松散材料的密度作
有效率处理

用途

对纸、塑胶、软性可
丢弃产品(例如纸尿裤、
卫生棉、无纺布...等),
切毛料、轻金属和大部分
的纤维材料作粒状打
包用



OSPREY CORPORATION

ENGINEERED AIR SYSTEM SOLUTIONS

1835 Briarwood Road, NE Atlanta, Georgia 30329

Tel: (404) 321-7776 Fax: (404) 634-1401

水平式打包机

目的

增强松散材料的密度作有效率处理

用途

对纸、塑胶、软性可丢弃产品(例如纸尿裤、卫生棉、无纺布...等),切毛料、轻金属和大部分的纤维材料作粒状打包用

操作

原料(材料)填满进料室而起动油压系统。一旦压成粒状体,双讯号警示操作人员来打包。当下一粒要开始生产时,这已成型打包之粒状物就由出口端出来。打包机系以可程式控制器来控制。

选择项目

- 整套粒状处理和储存系统
- 自动或手动喂料
- 零件
- 现场操作服务
- 液压冷却器

特点

- 工厂装配和测试
- 可调式粒状长度
- 检修门附有窗户
- 防止阻塞次序
- 防漏油压系统
- 开头设计(无端设计)

电力

预先与马达起动机器接线,以供20马力油压泵使用;声纳水平控制,极限(限制)开关控制冲柱。适用多国电压和频率。

重量

约5,000磅(2,272公斤)

尺寸

空间需求:建议在两端留有30英寸(762mm)空间供清除用。
建议在卸货端留有20英尺(约7米)空间。打包机油压罐端需要至少有12英尺(约3.7米)以供清除用空间。

