



# 侧式抛撒机

法国库恩公司北京代表处 周斌

侧式抛撒机可以抛撒各种物料，如沟肥、泥浆、堆肥、厩肥、沙粪肥、垫床物料等等。无论是干燥的，还是水分含量达99%的物料，都具有非常好的抛撒效果。

侧式抛撒机有多种用途。

用于大田抛撒。抛撒宽度可在0.9~15米间任意调节。对于含水量高的物料，箱式抛撒机几乎不可被替代。通过选用防溅护板和顶盖，可以轻松应对泥浆、堆肥、厩肥，还能抛撒来自粪池底部的粪肥。



用于抛撒各种含沙混合物。

侧式抛撒机可以抛撒各种泥浆或含沙粪肥，并防止沙粒堆积在机器内。

用于侧面或顶端撒肥。

侧面或顶端撒肥可用于果园、草皮或其他需要肥料的地方，如土壤改良或养护草坪的腐蚀控制，还以用于抛撒地面覆盖物，如用于果园、苗圃、育苗场和高尔夫草坪或其他的需要保持土壤湿度和减少杂草滋生的用途。



用于饲养场的垫床。

对于敞开式饲养场、围产圈、散放休息区可以快速、高效地将垫床物料抛撒到指定的位置。配合宽幅调整板，可调节开口大小和角度。可抛撒稻草、玉米秸秆或其他垫床物料。如：沙子、锯屑、木屑、杂壳、掺混的粪肥，切碎的稻秆，玉米秸秆，或者其他各种自由流动的物料。宽幅调整板可以自由改变抛撒宽度，尤其抛撒轻质





干燥的物料时，也会同样均匀，创造出一个干燥、舒适和易于养护的垫床。

用于抛撒各种废料。

可抛撒大部分的废弃物，如柠檬、洋葱、土豆和其他蔬菜、废纸、酒糟，生物固态物和许多其它的工农业副产品。以及各种农业废弃物，如屠宰牲口的胃留物，粪便等。

其他的结构特征。

专利的双搅龙设计。

具有专利的双搅龙设计，对于物料抛撒的均匀性和连续性，具有很好的保证。左侧搅龙将物料向前推向卸料口，右侧的高位搅龙将物料推向后方的同时持续喂入左侧搅龙。当物料运动至锤片卸料口时，每一个锤片将物料撕裂，粉碎，并且自下而上将物料均匀地、有节律地抛撒。该专利设计还可以保持物料始终为水平状态，并防止架空和挤压。搅龙叶片与箱体的间隙狭小，保证快速地推料和清空。



当物料运动至锤片卸料口时，每一个锤片将物料撕裂，粉碎，并且自下而上将物料均匀地、有节律地抛撒。该专利设计还可以保持物料始终为水平状态，并防止架空和挤压。搅龙叶片与箱体的间隙狭小，保证快速地推料和清空。

锻钢锤片

锤片卸料卸料锤片由锻钢制成，可以自由摆动，从而吸收大部分异物的撞击。卸料罩与锤片的间隙调整简便，保证出色的撒肥效果。通用型的锤片没有左右、中间之分，适用各种抛撒模式，尤其抛撒堆肥时候。整个锤片经过硬化处理，减少磨损，延长了使用寿命。

