

# 玉米筛选机-小麦精选机-高粱除杂筛

产品名称	玉米筛选机-小麦精选机-高粱除杂筛
公司名称	新乡市宏源震动设备有限公司
价格	7500.00/台
规格参数	
公司地址	新乡宏力大道西段西冀场工业园区
联系电话	18637384859

## 产品详情

HYL-8粮食清选机描述：

本机适合中、小型收粮户、现场收粮筛分直接将粮食抛进仓内和粮堆。本机属于玉米、大豆、小麦、荞麦等多用清选机械，需用时更换筛网即可，每小时8-10吨，精选度95%，大豆98%。抛粮高度3米，落差8米。

工作程序：

因为瘪子和好的葵花籽体积上的差距不大，所以体积筛选也只能清楚一部分，然后从一方面去考虑，那就是好葵花籽和瘪子之间的重量，这是另一种的原理，我们把他叫做：“比重”清选，平时也叫“风选”功能。

该机分为3层筛网、下面是风选功能，通过3层筛网筛选以后，落入风道，通过下部的风机高速旋转产生的飓风，把直落入风道的葵花瘪籽吹起来，进入上部防尘网内部的出料口，好的葵花籽因为重量的关系，会落入下部的出料口，可以直接用麻袋包装起来。

第一种清粮机是每小时8-10吨的，他的的主要特点就是抛粮装置，经过风选、筛选以后可以将玉米抛掷6-8米的地方，这个特点在运行时会产生两种效果，第一种效果是在抛掷的时候轻的杂质会比较近，玉米籽则可以抛掷6米外，起到了一定的除杂效果，第二就是入库，由于抛掷距离是6-8米，高度是3米，这样以来，就可以直接的把玉米抛入仓库内，然后散装堆积。

详细介绍：

由进料口倒入筛分物料 进入风筒部分，风筒的主要动力也是由电机带动的，其效果是抽出比较轻的杂质，如尘土，麸皮，和其他粮食中的杂物 然后就是输送部分，进料时，粮食会随着风筒到下部进行排除比较轻的杂物，抽过以后还需要回到上部进行筛分，机箱内含有输送部件，粮食经过抽风排除比较轻的杂物以后，有输送部分输送到第一层筛网内，进行初次筛分 第一层筛分，以比较大的网孔，作为大块杂质筛分，如玉米芯，黄豆片，花生皮等等。大的杂质会留在第一层筛网中，通过振动电机，把杂物振到杂物出料口，需要筛分的物料会漏到下层筛网中，进行下一层筛网 第二层筛网，网目比较小，也就是清除粮食机的小块杂质，筛网网孔比需要筛分的物料大，物料漏不下去，会随着振动电机的动力送到抛投部分 抛投部分上面已经讲过动力和效果了，抛投高度3米左右，抛投距离4-8米，抛投过后可以进行人工灌包，入库，或者利用输送机进行装车。