

# 吸粮机、各种农作物吸粮机、5吨-30吨任选、免费现场试机

产品名称	吸粮机、各种农作物吸粮机、5吨-30吨任选、免费现场试机
公司名称	郑州辰马机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:辰马 型号:XL-10
公司地址	郑州市中原区郑上路中段1号元通大厦13层16号
联系电话	13503458848

## 产品详情

### 吸粮机简介：

xl系列气力输送机（即吸粮机），是一种先进的物料搬运机械，可以水平、倾斜、垂直等全方位输送，诸如稻谷、大米、小麦、玉米、高粱、花生、塑料及颗粒状物料。特别适用于农场、车站、码头等大型粮库的补仓、出仓、翻仓、倒垛以及粮食加工、饲料加工和啤酒酿造等行业在生产工艺中的散装、散运、散卸等机械化作业。本机在输送谷物时，对谷物具有除杂和脱水作用。

### 吸粮机技术参数：

机 型	xl-5	xl-10	xl-15	xl-20
最大输送量（吨/小时）	5	10	15	20
风机功率（千瓦）	7.5	11	15	22
闭风器功率（千瓦）	0.75	0.75	1.1	1.1
机器总功率（千瓦）	8.25	11.75	16.1	23.1
风机转速（转/分）	3600	4100	3700	4100
避风器转速（转/分）	60	60	60	60
空气压力（毫米水柱）	1000	1500	1600	2200
空气流量（米 <sup>3</sup> /小时）	800	1000	1600	1800

气流速度 (米/秒)	24	24	25	25
进料管直径 (毫米)	124	150	150	160
输送管直径 (毫米)	100	124	150	160
水平最大输距 (毫米)	30	50	70	100
最大水平吸距 (米)	3.5	10	20	25
最大扬程 (米)	5	8	12	15
外型尺寸 (毫米)	1780	1780	2080	2080
	× 1058	× 1058	× 1148	× 1218
	× 1550	× 1550	× 1800	× 1800

输送管路的联接与输送量

xl系列气力输送机随管路布置不同，所需功率或产量差别很大，输送管路一般由吸咀、吸送管路、水平管、倾斜管、垂直管、弯管等组成。而单位长度管路的压力损失随管路的安装坡度和形式而变化，亦即垂直管路比同样长度的水平管路压力损失要大，倾斜管路界与二者之间。在弯管处的压力损失其大小随物料的物理性质、混合比、气流速度、弯管曲率半径与管径之比等因素而变化，以水平管路转为垂直向上输送时的弯管压力损失最大。所以在布置输送管路时尽可能减少弯头数量，采用直线配管。对于水平、垂直、组合输送的管路布置中应尽量减少吸送管路距离，在机器的出料口处最好先接5—10米水平管，使物料在水平管内得到加速后再转入垂直输送。如有条件最好采用立体倾斜输送，尽量减少弯管数量。或用于单独的压送方式使输送机的输送量最佳。

- (1) 输送距离=吸粮管长度+输送管长度；
- (2) 下表均以扬程高度4米，三个90°的弯头和一个离心式卸料器测试所得数据。
- (3) 在下表水平输送量的基础上，当垂直高度增高时，产量相应降低；
- (4) 一个90°弯头相当于13-17米的水平输送管道。

联系人：李经理      电话：13838597197

固话：0371-88886321    qq:1017661866

本产品的加工定制是是，品牌是辰马，型号是XL-10，别名是气力输送机，适用领域是大型粮库，输送能力是10吨/小时，输送物品是大米、小麦