

# 高速制粒机、GHL系列高速混合制粒机现货供应 制粒干燥设备

产品名称	高速制粒机、GHL系列高速混合制粒机现货供应制粒干燥设备
公司名称	常州先竹干燥设备有限公司
价格	79000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:先竹 型号:Ghl-300
公司地址	常州市武进区三河口
联系电话	0519-88913700

## 产品详情

### 工作原理：

粉体物料与粘合剂在圆筒形容器中由底部混合桨充分混合成湿润软材，然后由侧看的高速粉碎桨切割成均匀的湿颗粒。

### 特点：

本机采用卧式圆筒构造，结构合理。天气密封驱动轴，清洗时可切换成水。流态化造粒，成粒近似球形，流动性好。较传统工艺减少25%粘合剂，干燥时间缩短。每批次干混2分钟，造粒1—4分钟，工效比传统工艺提高4—5倍。在同一封闭容器内完成，干混—湿混—制粒，工艺缩减，符合gmp规范。整个操作具有严格的安全保护措施。

名称	型号							
	10	50	150	200	250	300	400	600
容积(l)	10	50	150	200	250	300	400	600
产量(kg/batch)	3	15	50	80	100	130	200	280
混合速度(r.p.m)	300	200/400	180/270/	180/270	180/270	140/220	106/155	80/120
混合功率(kw)	2.2	4/5.5	6.5/8	9/11	9/11	13/16	18.5/22	22/30

切割速度(r.p.m)	1500	1500/3000	1500/3000	1500/3000	1500/3000	1500/3000	1500/3000	1500/3000
切割功率(kw)	1.1	1.3/1.8	2.4/3	4.5/5.5	4.5/5.5	4.5/5.5	6.5/8	9/11
压缩空气耗量(m <sup>3</sup> /min)	0.6	0.6	0.9	0.9	0.9	1.1	1.5	1.8

常州先竹干燥设备有限公司是专业生产干燥、粉碎、制粒、混合等成套设备的骨干企业，拥有完备的机械加工设备和完善的质量管理体系，以优质的产品，一流的服务，做到每一个客户满意这是我们的永恒的承诺。长期以来，为新老客户提供工艺设计、设备制作、安装调试、售后服务一条龙的全方位服务。公司始终以市场为导向，引进先进的生产技术，开发生产多种新型高效干燥成套设备，以精良的产品与服务回报广大客户的信赖与支持。

我公司吸收国内外的先进技术与经验,严格按照相关要求设计、开发、生产、安装和服务于一体，同时严格贯彻质量方针，确保了产品质量。在干燥设备的开发、研究中不断地创新及改造，设计制造了一系列工艺先进且节能的产品。并根据市场的需要研制开发了几十种干燥、制粒、混合、除尘系列，产品广泛适用于制药、化工、食品、轻工等行业工业原料或产品的干燥除湿深受用户好评。公司备有多种试验样机，欢迎客户带料试验和考察。 我公司座落在风景秀丽的江南水乡、工业明星城市—常州，地处沪、宁经济开发带腹地，气候宜人，交通便捷。热忱欢迎新老客户、国内外各界朋友莅临指导，携手共进，共创未来！企业定位：从事干燥制粒技术开发、制造、销售、服务一条龙的专业干燥机械供应商，打造核心技术，在干燥行业做强做精做大。企业使命：加快技术创新、管理创新、技术创新、成本创新，拥有最低采购成本，让更多用户获得更新、更好的干燥制粒技术装备，提高生产力。企业宗旨: 打造一流品牌，争创一流企业。经营理念: 以人为本，创新技术，差异化经营。经营原则: 诚信经营，优质服务，让用户满意。创新理念：建立学习型制度，加快技术创新，打造企业核心竞争力，同时加快创新成果转化与推广。企业精神：道德高尚，忠诚团结，敬业高效，共同发展。品牌追求：打造品牌口碑，强化品牌推广，争取行业驰名商标。质量追求：树立精品工程意识，做好每一个工程案例。劳资关系：关爱员工，共同承担责任，建立互信劳资关系，最大发挥团队创造力和凝聚力，和谐共赢发展。企业文化：不断提升企业文化内涵和凝聚力，规划员工发展空间，快乐工作开心生活。分配机制：不断完善分配机制，采取岗位绩效激励制度，提高员工最大积极性。用人原则：无德无才坚决不用，有德无才培养使用，有德有才重点使用。诚信做人，认真做事。行动准则：少说空话，多干实事；言必行，行必果 收起

1.我公司产品种类良多，型号不同价格属性有所不同，以上价格属性仅供参考，详情可旺旺或来电咨询我们！2.以上报价无关运费，若您有其他需要或要求，可来电咨询我们！3.为了我们更好的合作，请在拍下前联系我们哦！

常州先竹干燥设备有限公司

联系人：左经理手机：13915093677电话：0519-88913700传真：0519-88913681地址：常州市武进区郑路镇三河口工业园

本产品的加工定制是是，品牌是先竹，型号是Ghl-300，适用物料是多种可用，应用领域是食品、医药、化工，传热面积是详见产品（m<sup>2</sup>），转速是详见产品（r/min），功率是7.37（kw），外形尺寸是11.5x1.09x1.2（m），重量是650（kg）