

豆角穿流带式侧循环干燥机

产品名称	豆角穿流带式侧循环干燥机
公司名称	常州力马干燥科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天宁区郑陆镇花园村委周塘桥村116号（注册地址）
联系电话	0519-88968880 18136711288

产品详情

豆角DWF-3-1.6-10型穿流带式侧循环[干燥机](#)

豆角DWF-3-1.6-10型穿流带式侧循环[干燥机](#)工作原理：

主机由上下五层不锈钢网带组成，两边有链条带动，网带二边有挡板，防止物料掉入轨道中间。由蒸汽散热器加热空气提供热风，用送风机将热风送到干燥机底部风道中，通过每层网带与将干物料进行热交换带走部分水分，以此向上逐层穿过各层网带，与物料形成逆流热交换，到达最上层与最湿物料热交换后湿空气基本达到饱和，进入排湿口由引风机排出室外。需干燥物料由输送带送到顶部第一层网带上。

序号	项目名称	技术参数
1	设备型号及名称	DWF-3-1.6-10型穿流带式侧循环干燥机
2	被干燥物料名称	笋干、土豆、豆角
3	物料初含水量	60-90%
4	成品终含水量	10%左右

5	热风进风温度（操作温度）	60-90
6	尾气排气温度	50 左右
7	箱内操作温度	根据具体物料可调
8	热源	蒸汽
9	最大水分蒸发量	400kg/h
10	加料方式	料斗
11	网带净宽	1600mm
12	干燥段长度	30000mm
13	有效干燥面积	48m ²
14	料层厚度	10-80mm
15	走带速度	250-1000mm/min(无极可调)
16	物料停留时间	30-120分钟（可调）
17	主传动功率	0.75 kw*3
18	循 环 风 机	型号 4-72-11 4A
		循环风量 6500m ³ /h
		功率 5.5kw
		网带风速 0.5-0.65m/s

		数量	5台
		材质	Q235A
19	排 湿 风 机	型号	4-72-11 3.6A
		循环风量	4500m ³ /h
		功率	3kw
		数量	1台
		材质	Q235A
20	蒸汽加热器	功率	80m ² /台
		数量	5台
		材质	碳钢绕铝翅片
21	漂烫机		不锈钢SUS304,P=1.5Kw
22	冷却机		不锈钢SUS304,P=1.5Kw
23	设备占地面积 (长*宽*高)		26000*2700*3250mm
24	设备材质		内胆为不锈钢, 其余为Q235A
23	设备装机总功率		32.75Kw