

# 麦可酷技术大型工业专用出汁效益高 破碎榨汁机

产品名称	麦可酷技术大型工业专用出汁效益高 破碎榨汁机
公司名称	佛山市南海太康制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 种类:果汁饮料设备 品牌:麦可酷
公司地址	中国 广东 佛山市南海区 里水和顺石塘村工业区1栋3号
联系电话	86 0757 85123759

## 产品详情

大型榨汁机 麦可酷品牌 质量可靠

产品特点：

型螺旋榨汁机-该机适用于压榨番茄、菠萝、苹果与桔子等果蔬汁液。

型螺旋式榨汁机的详细资料：

型螺旋榨汁机-该机适用于压榨番茄、菠萝、苹果与桔子等果蔬汁液。

螺旋推进挤压：

全自动完成浆果、仁果及蔬菜类果蔬榨汁、排渣工序：

与物料接触部分为优质不锈钢制造。

型螺旋榨汁机-工作原理：

破碎后的果肉、汁、皮通过进料斗进入螺旋榨汁机，由于螺旋沿着料渣出口方向底径逐渐加大而螺距逐渐减少，当物料被螺旋推进时，因螺旋腔体积缩小，形成对物料的压榨。螺旋主轴的转动方向从进料斗向渣槽方向看去，为顺时针方向。原料加入进料斗中，在螺旋的推进下受压，其压榨的汁液通过过滤网流入底部的盛汁器，而废料则通过螺旋及调压的锥形部分之间形成的环状空隙排出，调压头沿轴向的移动可调整空隙的大小。用于顺时针(从设备的出渣槽向进料斗端看转动手轮轴承座时，调压头向左，空隙即缩小、反之则空隙变大。)改变空隙的大小，即调整排渣的阻力，即可改变出渣率，但如果空隙过小，在强力挤压下，部分渣的颗粒会和汁一起通过过滤网被挤出，尽管出汁增加，但汁的质量相对

下降，空隙的大小应视用户具体工艺要求而定。从而达到汁与渣自动分离的目的。

型螺旋榨汁机-技术参数：

型 号	tk-0.5		
tk-1.5	tk-2.5		
处理能力t/h	0.1~0.5	0.3~1.5	
	1.0~2.5		
配用功率kw			
0.75	4	11	
外形尺寸mm	1000 × 320 × 980	1560 × 450 × 1340	2200 × 600 × 1560
价 钱 ( 元 )			
16000	18000	22000	

本产品的加工定制是是，种类是果汁饮料设备，品牌是麦可酷，型号是TK-2.5，电压是220（V），功率是11KW（kw），灌装能力是1.0~2.5T/h（瓶/小时），产品用途是榨汁，外形尺寸是2200mm × 600mm × 1560mm（mm），净重是93（kg），包装是泡沫，适用范围是饮料加工厂，果蔬加工厂设备等，营销是新品，规格是TK-0.5/TK-1.5/TK-2.5