

蜂窝煤机 万金 详见下表

产品名称	蜂窝煤机 万金 详见下表
公司名称	巩义市站街万金机械厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:万金 型号:详见下表
公司地址	巩义市站街柏茂村
联系电话	86 0371 64427777

产品详情

品牌 万金 型号 详见下表

一、蜂窝煤机的构造和原理

该机结构简单，分为机体、转动、进料、冲压、输送五部分。各部分相互配合，运转协调、平稳。1、机体部分：由台板，机座组成，开成机器的骨架实体。2、传动部分：由电机、皮带轮、齿轮、传动轴等部件构成。电机通过皮带轮使齿轮轴转动并通过两个齿轮传给传动轴，又通过一对伞齿轮和转动轴带动拨盘，拨盘拨转给四孔盘运动。3、进料部分：由转轴、料斗、搅拌器组成，它由轴向齿轮拨动搅拌机，将煤搅匀并装入模筒。4、冲压部分主要有四根滑杆、滑梁、冲杆、冲杆座、冲头、活动压盘、活动模底、弹簧构成。当机器动转由两齿轮转动通过拉杆带动滑梁，冲头下行时，迫使冲头下移，活动盘上移弹簧紧缩，把煤压成型并把煤冲成，成型煤的松实，由弹簧压紧活动压盘，把煤压紧所决定。5、输送部分是由输送架、皮带轮、支架和输送带组成。输送带随机转动把成型煤送出机体，输送架上的可调螺丝可调整输送带的松紧。

sfm系列蜂窝煤机技术参数：

型号	sfm-140a	sfm-140b	sfm-150	sfm-160	
产量（块/分）	45	50	50	50	
型煤直径（mm）	140以下	140以下	150以下	160以下	
型煤高度（mm）	70-90	70-90	70-90	70-90	
型煤抗压力（kg）	60-90	60-90	60-90	60-90	
电源（v）	380	380	380	380	

配用动力 (kw)	5.5	5.5-7.5	5.5-7.5	7.5-11	
动力转速 (r/min)	1440	1440	1440	1440	
配用三角带	b型	b型	b型	b型	
三角带长度 (mm)	2650	1650	2550	2950	
外形尺寸 (mm)	800 × 900 × 1600	1260 × 1200 × 1800	1320 × 1300 × 1850	1400 × 1300 × 2000	2300
整机重量 (kg)	1000	1400	1500	2000	