

颚式破碎机 矿山、冶炼用颚式破碎机 全套矿山设备安装程序

产品名称	颚式破碎机 矿山、冶炼用颚式破碎机 全套矿山设备安装程序
公司名称	巩义市北山口建文矿山机械厂
价格	面议
规格参数	类型:颚式破碎机 品牌:河南建文 型号:PE-200 × 350
公司地址	巩义市北山口镇北官庄村
联系电话	086-037164127065 13938410081

产品详情

颚式破碎机 简称鄂破，该系列产品具有破碎比大、产品粒度均匀、结构简单、工作可靠、维修简便、运营费用经济等特点。鄂破机（颚破机）广泛运用于矿山、冶炼、建材、公路、铁路、水利和化学工业等众多部门，破碎抗压强度不超过 320 兆帕的各种物料。

颚式破碎机用途和使用范围：

1、该系列颚式破碎机（鄂破）主要用于冶金、矿山、化工、水泥、建筑、耐火材料及陶瓷等工业部门作中碎和细碎各种中硬矿石和岩石用。 2、该系列颚式破碎机（颚破）最适宜于破碎抗压强度不高于 300mpa（兆帕）的各种软硬矿石，被破碎物料的最大块度不得大于技术参数表所规定。

颚式破碎机工作原理：

该系列颚式破碎机（颚破）工作方式为曲动挤压型，其工作原理是：电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动颚上下运动，当动颚上升时肘板与动颚间夹角变大，从而推动动颚板向固定颚板接近，与其同时物料被压碎或劈碎，达到破碎的目的；当动颚下行时，肘板与动颚夹角变小，动颚板在拉杆，弹簧的作用下，离开固定颚板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出。随着电动机连续转动而破碎机动颚作周期运动压碎和排泄物料，实现批量生产。

主要技术参数：

型号	进料口尺寸 (mm)	最大进料粒度 (mm)	排料口调整范围 (mm)	处理能力 (t/h)	偏心轴转速 (r/min)	电动机功率 (kw)	总重 (t)
pe-150 × 250	150 × 250	125	10-40	1-3	250	5.5	0.6
pe-200 × 300	200 × 300	180	15-50	2-6	260	7.5	1

pe-200 × 350	200 × 350	180	18-70	3-10	260	11	1.3
pe-250 × 400	250 × 400	210	20-60	5-20	300	15	2.8
pe-400 × 600	400 × 600	340	40-100	16-60	275	30	7
pe-500 × 750	500 × 750	425	50-100	40-110	275	55	12
pe-600 × 900	600 × 900	500	65-160	50-180	250	55-75	17
pe-600 × 900	600 × 900	500	75-200	60-200	250	75	20
pe-750 × 1060	750 × 1060	630	80-140	115-330	250	110	29
pe-870 × 1060	870 × 1060	660	200-260	290-336	250	110	31.5
pe-900 × 1060	900 × 1060	685	230-290	160-400	250	110	33
pe-900 × 1200	900 × 1200	750	95-165	220-450	200	110	52
pe-1000 × 1200	1000 × 1200	850	195-265	315-500	200	110	55
pe-1200 × 1500	1200 × 1500	1020	150-300	400-800	180	160	100.9
pex-150 × 750	150 × 750	120	18-48	8-25	320	15	3.8
pex-250 × 750	250 × 750	210	25-60	13-35	330	30	5.5
pex-250 × 1000	250 × 1000	210	25-60	16-52	330	37	7
pex-250 × 1200	250 × 1200	210	25-60	20-61	330	45	8.5
pex-300 × 1300	300 × 1300	250	20-90	16-105	300	75	11

联系电话：0371-64127065 64128698 传真：0371-64128698 手机：13838165591 13938410081 联系人：张先生
 网址：www.cnjianwen.com www.jwkssb.com www.cnjwks.com 巩义市建文矿山机械厂地址：河南省巩义市东区

本产品的类型是颚式破碎机，品牌是河南建文，型号是PE-200 × 350，应用领域是广泛，给料粒度是200 × 350 (mm)，出料粒度是18-70 (mm)，生产能力是3000-10 (kg/h)，耗电是低耗 (kw)，重量是1300 (kg)，电动机功率是11，粉碎程度是参照说明，驱动方式是参照说明，最大进料边长是180，作用对象是多种，规格是齐全