

LN1120x300节能新型轮碾机

产品名称	LN1120x300节能新型轮碾机
公司名称	黄淑全（个人会员）
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:是 类型:石轮、铁轮轮碾机 成型周期:-（秒）
公司地址	中国 山东 淄博市博山区 博山区
联系电话	86 0533 4568219 13054883053

产品详情

是否提供加工定制	是	类型	石轮、铁轮轮碾机
成型周期	-（秒）	传动方式	-----
激振频率	---（次/分）	最大压力	-（KN）
整机重量	-（t）	振动频率	-（hz）
工作气压	-（Mpa）	外形尺寸	-（cm）
装机容量	-（kw）	成型压力	-（吨）
主振形式	-	总功率	11KW（w）
品牌	自产	型号	LN1120X300型
别名	底转碾、电碾	用途	碾石英、长石、等硅酸盐矿石

底部驱动连续作业的轮转式湿磨轮碾机上的铁支架上装有固定的碾盘，支架底部有横梁连接，横梁中

部装有立轴和[轴承](#)

。锥齿轮用键固定在立轴中部，其位置

略高于横梁。电动机通过[减速器](#)

。锥齿轮带动立轴转动。立轴顶部装有带曲轴的套环，碾轮装在曲轴上。碾盘的底部镶有带孔的筛板，已破碎到一定大小的物料即可由孔中连续卸出。在紧靠锥齿轮的上面，有一个带刮板的回转盘，由筛孔中落下的物料，在此盘中被刮板刮到卸料溜槽中卸出。碾盘上还装有2—3块可调整角度的刮板，刮板和碾轮一样被立轴带动旋转，以便将碾盘上被碾轮压开的物料重新刮到碾轮下面继续粉碎，起到加料作用。除刮板外还装有一、二只耙子，将碾轮压实的物料翻动，并使达到细度的物料及时卸出，起“卸料”作用。另外，当碾轮转动时所产生的离心力将水和原料甩向四壁后，又反弹回来，也起到了搅拌料的作用。两只碾轮可以安装在离立轴中心不同距离的地方，以增大碾轮在碾盘上的滚压面积。为了平衡离心力，两轮的重量是不等的。通常用在较近的碾轮我空隙中填混凝土的方法来调整重量。碾轮在碾盘上的高度可以自动调节，当碰到大块或硬物料时，碾轮能够自动升起，越过硬物后由于自身重力又自动落下。碾轮转轴通过[曲柄](#)与立轴相连。

