

叶轮给料机|GY系列刚性叶轮给料机|给料设备

产品名称	叶轮给料机 GY系列刚性叶轮给料机 给料设备
公司名称	河南省恩邦机械设备有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	恩邦:恩邦 300:300 新乡:新乡
公司地址	新乡县翟坡镇工业区宏业大道258号
联系电话	0373-5766899 18837378081

产品详情

GY系列[刚性叶轮给料机](#)产品概述：GY系列[刚性叶轮给料机](#)

用于将上部料仓中的干燥粉状物料或小颗粒物料连续、均匀地喂送到下一设备中去。GY型刚性叶轮给料机广泛适

用于水泥、建材、

化工、冶金及轻工业等部门物料输送

系统作给料设备之用。GY系列[刚性叶轮给料机](#)

是一种定量给料设备。本机配用摆线针减速机，它通过减速机出轴直接与主轴刚性联接，从而带动主轴和叶轮旋转。叶轮上装有若干个叶轮片，其上装有橡胶密封片，用压板压紧，密封片紧贴外壳内壁。当电机旋转时，主轴、叶轮同时旋转，物料从上部料仓通过进料口进入叶轮槽内，旋转的叶轮把物料带到出料口喂送出去。叶轮给料机给粉量的调节是靠改变电磁调速异步电动机的转数来达到的。变速系统是由一级蜗轮与蜗杆付构成的。当变速时由蜗杆付通过安装在同一主轴上的刮板，供给叶轮和测量叶轮带着煤粉在供给叶轮壳内转180°到供给叶轮壳缺口处，落到测量叶轮内的齿槽，测量叶轮再转180°又把煤粉带到下部体内的缺口处煤粉即落入出粉管中，按此过程就达到连续、均匀给粉和防止停机时煤粉自流的目的。GY系列刚性叶轮给料机产品外形示意图：

刚性叶轮给料机除了具有给料均匀、结构紧凑、密封性能好运转可靠外，还具有如下特点：

1、在运转中较高两端进料少，因此磨损耗小，比一般叶轮给料机具有明显的节能功效；2、两端轴承挑出本体之外，轴承内不易进粉而免除不应有的磨损，改老式的滑动轴承为滚动轴承，使用极为可靠。

GY系列刚性[叶轮给料机](#)产品技术参数：

型号规格	生产能力 (m ³ /h)	叶轮转速 (rpm)	进出料口尺寸长 × 宽 (mm)	摆线针轮减速电动机			给料机本体外形尺寸长 × 宽 × 高 (mm)
				型号	功率KW	转速r/min	
GY200 × 200	7	34	200 × 200	BLY18-43	1.1	34	510 × 300 × 300
GY200 × 300	10	34	200 × 300	BLY18-43	1.1	34	610 × 300 × 300
GY300 × 300	23	34	300 × 300	BLY18-43	1.1	34	690 × 400 × 450
GY300 × 400	31	34	300 × 400	BLY18-43	1.5	34	790 × 400 × 450
GY400 × 400	53	34	400 × 400	BLY22-43	3	34	830 × 520 × 600
GY400 × 500	67	34	400 × 500	BLY22-43	3	34	930 × 520 × 600
GY500 × 500	106	34	500 × 500	BLY22-43	4	34	960 × 640 × 760

刚性[叶轮给料机](#)

特别适用于粉尘，小颗粒物料，深受环保、冶金、化工、粮食、水泥、筑路、干燥设备等工业行业的工程项目择优选用。耐高温型它所输送物料的温度可达280 ° C两端轴承与叶轮有一定隔离，能防止超细粉料与轴接触。耐高温型卸料器输送物料的温度可达500 ° C,采用链轮连接。减速机和卸料器壳体有一定的距离。