

FK 600 × 500型煤矿专用往复式给煤机

产品名称	FK 600 × 500型煤矿专用往复式给煤机
公司名称	新乡市第一振动机械厂有限公司
价格	18000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:国风 型号:fk600*500
公司地址	新乡市牧野区新中大道北段（长济高速北500米）
联系电话	86-03733357525 13569829600

产品详情

新乡市第一振动机械厂有限公司是国内较早生产振动筛、振动电机、震动电机的专业厂家。建厂至今，励精图治，开发并生产出了十五种产品一百多种规格，产品已具成套化，从颗粒制粉、筛分、给料、输送、提升、搅拌、过滤、烘干、冷却等，是进行粉体加工到成品生产流水线作业的成套设备。

k型往复式给料机（往复式给煤机）

适用于矿井和选煤厂，将煤碳经煤仓均匀地装载到输送机或其它筛选，贮存装置上。该机结构是由机架、底板(给料槽)传动平台、漏斗闸门、托辊等组成。太行振动生产的k系列往复式给料机传动原理：当电动机开动后，经弹性联轴器、减速器、曲柄连杆机构拖动倾斜的底板在插辊上作直线往复运动，将煤均匀地卸到运输机械或其它筛选设备上。该机设有带漏斗、带调节阀门和不带漏斗、不带调节阀门两种形式。

型号	k-0				k-1				k-2				k-3				k-4							
曲柄转数 (r.p.m)	57				57				57				61.5				61.5							
底板行程	200	150	100	50	200	150	100	50	200	150	100	50	200	150	100	50	240	180	120	60				
240	4	3	2	1	4	3	2	1	4	3	2	1	4	3	2	1	4	3	2	1				
出力 (t/h)	烟煤		90	67	45	22	135	100	68	34	200	150	100	50	300	220	150	75	530	395	263	132		
	无烟煤		100	75	50	25	150	112	75	33	225	170	113	55	330	247	165	33	590	440	295	140		

k型往复式给料机（往复式给煤机）产品概述：k型往复式给料机是利用曲柄连杆机构拖动下倾5°的底板在辊上做直线往复运动，从而把煤或其它磨琢性小，粘性不大的松散粒状，粉状物料从给料设备中均匀地卸到受料设备中。k型往复式给料机适用于矿山、矿井、选煤厂、中转站、输煤车间、港口散料码头等散料转运，可将散料经料仓或直接进行均匀的转载到胶带机或其它筛选设备、贮存装置等配合使用。实现对矿石、砂煤、粮食等散装物料的统一给料。本设备机体安装于料斗下，传动装置为悬挂式

，根据给料量的大小可分：k1、k2、k3、k4等几种型号。k型往复式给料机（往复式给煤机）工作原理：
k型往复式给料机是由机架、底板(给料槽)传动平台、漏斗闸门、托辊等组成。其传动原理：当电动机开动后，经弹性联轴器、减速器、曲柄连杆机构拖动倾斜的底板在插辊上作直线往复运动，将煤均匀地卸到运输机械或其它筛选设备上。该机设有带漏斗、带调节阀门和不带漏斗、不带调节阀门两种形式。k型往复式给料机（往复式给煤机）主要特点:1、工作运转安全可靠且机器使用寿命长；2、重量轻、体积小、结构简单，调节安装、维护、保养更方便；3、整机采用封闭式框架结构制作，大大提高了机架的刚度和坚固性能；4、装有限矩型液力偶合器，能满载启动、过载保护；5、最大给料量可达1200吨/小时（煤），是目前国内最大的往复式给料机；6、采用了先进的平面二次包络环面蜗杆减速器设计，承载能力大，传动效率高；7、侧衬板、斜衬板与底板之间留缝可调，能比较准确地控制留缝大小，大大减少了漏料。8、驱动装置对称布置，并采用双推杆，使整机受力均衡，传动平稳，消除了底板往复给料时运转的扭摆现象。9、底板有立向筋板，并用三道通长托辊支承，保证了底板本身刚度，消除了现有往复式给料机底板工作中弯曲变形的弊病。10、衬板由小块耐磨钢板拼成，这样不仅更换时轻便容易，而且可以根据实际磨损情况，有针对性地更换磨损了的衬板块，从而使材料合理利用，降低维修费用。