重型板式给料机

产品介绍：

重型板式给料机是散料输送机械之一。由于设计先进，配置精良，安全系数高，在冶金、矿山、水泥厂等行业被广泛应用，并享有良好的声誉。

与其他形式的给料机相比，重型板式给料机具有以下优点：

1、 输送物料的粒度更大。最大料块的直径可达1.5米。

2、 可以承受更大的仓压。重型板式给料机的料仓高度可达十米。

3、 可以承受较大的卸料冲击。

4、 故障率极低，可在高温、高湿等恶劣环境中使用。

正是由于重型板式给料机具有以上优点，许多企业选择了高性价比的重型板式给料机。

产品技术特点：

沈阳冶矿重型设备有限公司生产的重型板式给料机属于0K重型板式给料机系列，其原始技术来源于德国0&K公司。经引进、消化、再创新，其特点如下：

（1）链板的表面板材质为16Mn,厚度为20 ~ 25mm,压制成圆弧结构。圆弧链板相互配合，可以在运输物料时不漏料。链板为焊接结构件，链板的复合厚度较高，因此具有较高的抗弯模量。圆弧链板分为单圆弧和双圆弧两种结构，其性能相近，可以根据客户的要求任选其一。

（2）采用千吨模锻工程机械链条（号称坦克链），强度高、寿命长，而且运行中不需要润滑。

（3）凝板采用多组托轮支承，受力均匀，变形小，而且托轮内置轴承，使设备运行的阻力小。

（4）整机运行平稳，可以不设地脚螺栓，只需要在基础上予埋一些钢板，将设备调好位置，把机座点焊在予埋钢板上即可。

（5）采用变频调速电机调速，保证不同的产量需要.操作方便。

产品参数：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 重型板式给料机技术参数表 | | | | | | | |
| 型号 | GBZ100-7 | GBZ110-6 | GBZ120-3 | GBZ120-4.5 | GBZ120-10 | GBZ125-4 | GBZ125-6 |
| 规格mm | 1000x7000 | 1100x6000 | 1200 x 3000 | 1200x4500 | 1200x10000 | 1250x4000 | 1250x6000 |
| 链板宽度mm | 1000 | 1100 | 1200 | 1200 | 1200 | 1250 | 1250 |
| 轴距mm | 7000 | 6000 | 3000 | 4500 | 10000 | 4000 | 6000 |
| 最大给料粒度mm | 600 | 700 | 750 | 750 | 750 | 800 | 800 |
| 给料速度m/S | 0.04-0.10 | 0.04-0.10 | 0.04-0.10 | 0.04-0.10 | 0.04-0.10 | 0.04-0.10 | 0.04-0.10 |
| 给料能力t/h | 100-200 | 100-200 | 100-200 | 100-200 | 100-200 | 150-250 | 150-250 |
| 减速机型号 | NGW-S-103 | NGW-S-103 | NGW-S-103 | NGW-S-103 | NGW-S-123 | NGW-S-103 | NGW-S-113 |
| 电机功率KW | 18.5 | 15 | 11 | 11 | 22 | 11 | 15 |
| 链条节距mm | 216 | 216 | 216 | 216 | 216 | 216 | 216 |
| 链板圆弧形式 | 单圆弧 | 单圆弧 | 单圆弧 | 单圆弧 | 单圆弧 | 单圆弧 | 单圆弧 |
| 设备重量t | 27.21 | 24.29 | 21.52 | 24.38 | 36.72 | 23.60 | 26.11 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 重型板式给料机技术参数表(续) | | | | | | | |
| 型号 | GBZ125-7 | GBZ125-9 | GBZ150-6 | GBZ150-8 | GBZ150-9 | GBZ160-5 | GBZ160-6 |
| 规格mm | 1250x7000 | 1250x9000 | 1500x6000 | 1500x8000 | 1500x9000 | 1600x5000 | 1600x6000 |
| 链板宽度mm | 1250 | 1250 | 1500 | 1500 | 1500 | 1600 | 1600 |
| 轴距mm | 7000 | 9000 | 6000 | 8000 | 9000 | 5000 | 6000 |
| 最大给料粒度mm | 750 | 750 | 900 | 900 | 900 | 1000 | 1000 |
| 给料速度m/S | 0.04-0.10 | 0.04-0.10 | 0.04-0.10 | 0.04-0.10 | 0.04-0.10 | 0.04-0.10 | 0.04-0.10 |
| 给料能力t/h | 150-250 | 150-250 | 200-300 | 200-300 | 200-300 | 200-350 | 200-350 |
| 减速机型号 | NGW-S-113 | NGW-S-113 | NGW-S-123 | ZJX-8 | ZJX-8 | NGW-S-113 | NGW-S-123 |
| 电机功率KW | 18.5 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 |
| 链条节距mm | 216 | 216 | 216 | 216 | 216 | 216 | 216 |
| 链板圆弧形式 | 单圆弧 | 单圆弧 | 单圆弧 | 单圆弧 | 单圆弧 | 单圆弧 | 单圆弧 |
| 设备重量t | 29.16 | 35.69 | 31.40 | 40.33 | 44.54 | 30.13 | 34.63 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 重型板式给料机技术参数表(续) | | | | | | | |
| 型号 | GBZ160-8 | GBZ180-8 | GBZ180-10 | GBZ200-12 | GBZ220-10 | GBZ240-5 | GBZ240-10 |
| 规格mm | 1600x8000 | 1800x8000 | 1800x 10000 | 2000x12000 | 2200x10000 | 2400x5000 | 2400x10000 |
| 链板宽度mm | 1600 | 1800 | 1800 | 2000 | 2200 | 2400 | 2400 |
| 轴距mm | 8000 | 8000 | 10000 | 12000 | 10000 | 5000 | 10000 |
| 最大给料粒度mm | 1000 | 1100 | 1100 | 1200 | 1350 | 1450 | 1450 |
| 给料速度m/S | 0.04-0.08 | 0.04-0.08 | 0.04-0.08 | 0.04-0.08 | 0.04-0.08 | 0.04-0.08 | 0.04-0.08 |
| 给料能力t/h | 200-350 | 250-400 | 250-400 | 250-450 | 300-500 | 300-800 | 300-800 |
| 减速机型号 | ZJX-8 | ZJX-17 | ZJX-17 | ZJX-17 | ZJX-17 | ZJX-8 | ZJX-28 |
| 电机功率KW | 22 | 30 | 37 | 55 | 55 | 30 | 55 |
| 链条节距mm | 216 | 216 | 216 | 228.6 | 228.6 | 216 | 228.6 |
| 链板圆弧形式 | 单圆弧 | 单圆弧 | 单圆弧 | 双圆弧 | 双圆弧 | 双圆弧 | 双圆弧 |
| 设备重量t | 42.23 | 45.26 | 55.18 | 75.30 | 66.34 | 36.52 | 72.25 |