

## DHS 系列振动给料机

### ■DHS 系列振动给料机

DHS 系列振动给料机是我公司通过引进国外先进技术而研发设计的高能给料机，主要用于粗碎破碎机前连续、均匀给料，可把块状、颗粒状物料均匀、定时、连续地输送给破碎机械，并具有对物料进行预筛分的功能。

**应用领域：**广泛用于冶金、煤矿、建筑、建材、化工、磨料等行业的破碎、筛分联合设备中。

**适用物料：**各种矿石。

**产品特点：**

- 1、该机配置了坚固的具有自扫功能的锯齿形筛条，坚固耐用，不易堵料，调换方便。
- 2、振动平稳，给料连续、均匀，实现生产线均衡生产。
- 3、在给料的同时，可预筛分细料，且预筛分有效面积大，预筛性能好，提高破碎效率。
- 4、工作过程噪音低，有利于改善工作环境。
- 5、效率高，给料能力大，安装、维修方便，运行费用低。

**技术参数：**

规格型号	给料面尺寸 (mm)	预筛部分的长度 (mm)	给料尺寸 (mm)	功率 (kw)	能力 (t/h)	倾斜角度	频率	振幅 (mm)
DHS-3	900×3000 1200	1500	400×600×800	11	200	一般为 5° -10°	500-900	9.5
DHS-4	1200×3600	1800	500×750×1000	15	300			
DHS-5	1500×4200	2100	600×900×1200	22	400			
DHS-6	1800×4800	2400	700×1050×1400	30	600			
DHS-7	2100×5400	2700	800×1200×1600	37	800			

注：表中所示处理量仅供参考，所涉及的处理量均以振动给料机倾角、筛条间隙、振动频率、物料类型以现场实际情况而定。

洛阳大华重型机械有限公司

联系方式：0379-62669906

网站：[www.lydhjt.com](http://www.lydhjt.com)