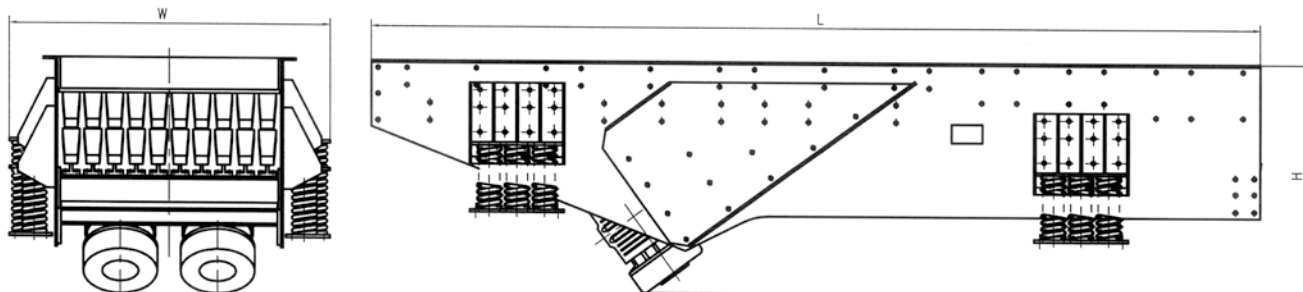


Колосниковый вибрационный питатель (вибропитатель) серии GZT

GZT 棒条振动给料机



Колосниковый вибрационный питатель (вибропитатель) серии GZT спроектирован и произведен на основе привлечения шведской технологии и производимого по японской технологии вибрационного электродвигателя как ударного источника. Питатели данной серии используются для равномерного питания дробилок крупного дробления. Тем более, благодаря колосниковому грохоту могут быть очищены мелкие материалы, как грязь, осуществлен предварительный отсев, что повышает производительность крупного дробления. Особенно этот питатель подходит для использования перед крупным дроблением руды цветных металлов и в таких областях как гидроэнергетика и строительство.

GZT系列棒条振动给料机系消化吸收瑞典技术设计制造，并采用引进日本技术生产的振动电机为激振源。该系列给料机用于粗破碎机前大块物料的统一给料，同时由于棒条筛面的作用，又能除掉泥土等细碎物料，达到预筛分功能，能够提高粗碎能力。特别适用于水电行业，建筑石料，金属矿石等粗碎前的给料用。

Особенности и преимущества:

- Данный питатель характеризуется простой конструкцией и удобством для использования и ухода

特点及优势:

- 该机结构简单，使用维护方便。

Технические Параметры 技术参数:

Модель	Максимальная входная фракция(mm)	Производительность(t/h)	Мощность электродвигателя(kw)	Наклон колосника(°)	двойная амплитуда(mm)	Габариты(LxWxH)(mm)	Вес(kg)
GZT-0724	450	30-80	2×1.5	10	4-6	2481×1130×990	2422
GZT-0932	560	80-150	2×2.4	10	4-8	3298×1512×1195	2440
GZT-0940	560	80-180	2×3.7	10	4-8	4100×1818×1134	3700
GZT-1148	600	150-300	2×5.5	10	4-8	4926×1676×1475	4980
GZT-1256	800	180-400	2×7.5	10	4-8	5704×1840×1492	6315
GZT-1560	1000	400-600	2×13	10	4-8	6110×2440×1560	8900