

Grizzly Feeder

F
eeders

آیا نیاز به تغذیه، توزین، توزیع، بسته بندی، جداسازی و یا بازیابی دارید؟

MIN-TEC

توانایی مهندسی، طراحی و ساخت و تجهیزات ارتعاشی نوین مبتنی بر متد "سفارش مهندسی" را دارا میباشند؛

راه حل هایی که پوششش دهنده نیاز دقیق مشتریان میباشند.

این تجهیزات تا نرخ تغذیه 2500 تن بر ساعت قابل ارائه میباشند.



OUR COMPANY ON



www.mintecco.com



MANUFACTURED BY

Min-tec

Best Solution, Most Efficiency

فیدر ارتعاشی گریزلی

این فیدرها با کارایی بسیار بالا برای خطوط فرآوری مواد معدنی نظیر خطوط سنگ آهن دانه بندی میباشند. استفاده از شبکه گریزلی از ریل راه آهن در آن باعث افزایش طول عمر دستگاه و کاهش هزینه های عملیاتی و تعمیر و نگهداری میگردد.

لایزر ضد سایش

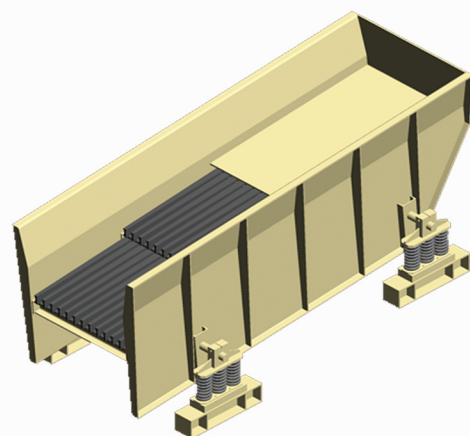
در ناحیه مسطح این فیدرها از ورقهای ضد سایش مناسب که توسط پیچ و مهره به سطح فیدر بسته میشوند تعویض سریع این لایزرها از دیگر مزایای این فیدرها میباشند.

موتور لنگ

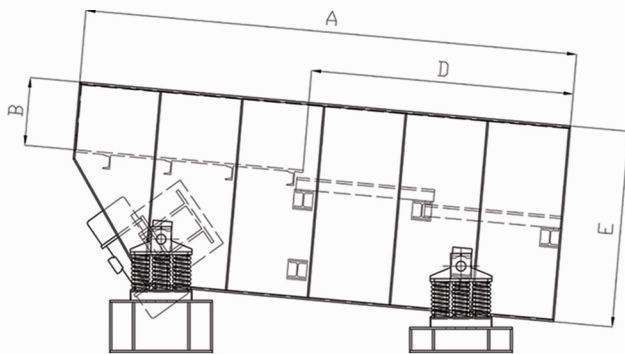
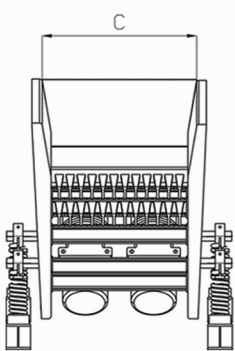
استفاده از موتور لنگ (Unbalanced Motor) به عنوان سیستم محرکه در سایت هایی که اصل تعمیر و نگهداری در آنها به خوبی رعایت نمیشود باعث اطمینان خاطر مشتری و افزایش Reliability ماشین میشود.

کنترل ظرفیت

با توجه به نوع درایو استفاده شده در این تجهیزات امکان Inter-Lock کردن درایو توسط فرکانسی کنورتور با تجهیزات بعدی وجود دارد و به این ترتیب میتوان یک محدوده ظرفیت خروجی را توسط ماشین بدست آورد امری که در فیدرهای رفت و برگشتی و قدیمی به راحتی امکان پذیر نیست.



Grizzly Feeders



MODEL	(A) Length mm	(B) Feed Depth mm	(C) Width mm	(D) Grizzly Length mm	Power Watt	Capacity MTPH
VFG1136-4.0	3600	490	1130	1900	2x4000	250
VFG1440-4.9	4000	500	1380	2000	2X4900	450
*VFG2260-5.6	6200	550	2200	2000	2X5600	450

Notes:

1. The capacity is based on bulk material with Bulk density= 1.6 ton/m³
2. The other type and size will be design at request
3. All feed chute and pan feeders will be protected by appropriate wear plate
4. In case of High-Capacity discharge feeder our engineer will be designed the strength of body with SAP2000 or ANSYS-09 software.
5. This type is designed for feed-Hopper Grizzly proposes and is suitable for mobile crushing Plant.

Min-tec

Best Solution, Most Efficiency

+9821-88528803

+9821-88528092

www.mintecco.com