

Роторная дробилка

Роторная дробилка, выпускаемая нашей компанией, применяется для дробления крупного, среднего, и мелкого материалов (граниты, известняки, бетоны и т. д.), с прочностью на сжатие в 350 МПа, и длина этого куска должна быть не более 500 мм, в области водного хозяйства и электроческого хозяйства, строительных материалов, транспорта, цемента, дробления и т. д.



Преимущества:

1. Индивидуальная спроектированная структура трёх полостей для достаточного обеспечения удара, низкий энергорасход
2. Большая степень дробления, и высококачественная продукция
3. После дробления материал остался кубиком.
4. Надёжная работа, и высокая производительность
5. Низкая себестоимость эксплуатации

Технические характеристики:

Тип	Норма ротора, диаметр×длина (мм)	тверстия впуска (мм)	Макс. зернистость впуска (мм)	Колич. обработки (т/ час)	Мощность (кВт)	Вес (т)
PF-1010	Φ1000×1050	400×1080	<300	50-90	55-75	14
PF-1210	Φ1250×1050	400×1080	<300	90-180	110-132	17
PF-1214	Φ1250×1400	400×1430	<300	120-250	132-160	22
PF-1315	Φ1320×1500	860×1520	<350	160-350	180-260	30

писать нам по E-mail sales@zenithmill.com