

РОТОРНАЯ ДРОБИЛКА MESDA MD F12H

Приемный бункер

Объем приемного бункера, м ³	6
Производительность по входящему материалу, т/ч	до 700
Высота подачи, мм	4300
Питатель вибрационный	колосникового типа



Камера дробления

Максимальный размер входящего куска, мм	750
Входное отверстие, мм	1360 × 930
Вес дробильной камеры, т	18
Тип регулировки щели	гидравлический / механический
Диапазон регулировки щели, мм	20 — 120
Мощность, кВт	250
Размер ротора, мм	Φ1250 x 1270
Скорость ротора, об/мин	700

Основной конвейер

Габариты конвейера (Д × Ш), мм	12500 × В1200
Мощность электромотора конвейера, кВт	11
Высота выгрузки, мм	3600

Общие параметры

Тип дробилки	дизель-электрическая
Двигатель, кВт	561 (Cummins)
Мощность генератора, кВт	500
Тип движителя	гусеничный
Вес дробилки, т	53
Производительность дробилки, т	150 — 350
Общая потребляемая мощность дробилки, кВт	287
Рабочие размеры, мм	19000 × 6200 × 5500
Транспортные размеры, мм	19000 × 3800 × 3900

Металлоотделитель

Длина x ширина, мм

1600 x B800