

ДИЗЕЛЬ-ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ САМОХОДНАЯ ЩЕКОВАЯ ДРОБИЛКА MESDA MD J12H

Общие характеристики

Тип дробилки	дизель-генератор
Двигатель, кВт	368
Мощность генератора, кВт	360
Тип движителя	гусеничный
Вес дробилки, т	68
Производительность дробилки, т	180 — 550
Общая потребляемая мощность дробилки, кВт	201
Транспортные размеры, мм	16500 × 3500 × 3912
Рабочие размеры, мм	16500 × 8400 × 5000



Приемный бункер

Объем приемного бункера, м ³	6
Производительность по входящему материалу, т/ч	700
Высота подачи, мм	4450
Габариты приемного бункера (Д × Ш), мм	4140 × 1260
Мощность вибромотора, кВт	5,5 × 2
Колосниковый грохот	+
Боковой конвейер под приемным бункером	+

Камера дробления

Максимальный размер входящего куска, мм	800
Габариты входящего отверстия камеры дробления, мм	1200 × 870
Вес дробильной камеры, т	29,5
Тип регулировки щели	гидравлический / механический
Диапазон регулировки щели, мм	70 — 200
Мощность, кВт	160

Основной конвейер

Габариты конвейера (Д × Ш), мм	13000 × 1400
Мощность электромотора конвейера, кВт	11 × 2
Высота выгрузки, мм	4090

Конечный конвейер

Высота выгрузки, мм	3100
Габариты конвейера (Д × Ш), мм	6400 × 650
Мощность электромотора конвейера, кВт	4
Металловыделитель	+ (1870x800, 4 кВт)