

САМОХОДНЫЙ ГУСЕНИЧНЫЙ ГРОХОТ MESDA MD S11H

Общие характеристики

Масса машины, т	30
Общая производительность, т/ч	120 — 300
Мощность ДВС, кВт	125
Тип привода	электрический
Транспортные размеры, мм ДхШхВ	15080×3680×3850
Рабочие размеры, мм ДхШхВ	13480×13270×5860



Приемный бункер

Объем приемного бункера, м ³	3
Производительность по входящему материалу, т/ч	350
Высота питателя, мм	2410
Тип привода, кВт	электрический, 11
Тип питателя	лента резиновая
Конвейер основной подачи, мм (длина*ширина)	10550 x B1000
Максимальный размер входящей фракции, мм	200

Вибрационный грохот

Габариты короба грохота (Д × Ш), мм	6000 × 1800
Тип 1 просеивающего сита верхней деки	стальная сетка
Тип 2 просеивающего сита средней деки	стальная сетка
Тип 3 просеивающего сита нижней деки	стальная сетка
Тип привода грохота, кВт	электрический, 17
Количество дек	3

Боковой конвейер А (первый слой)

Высота выгрузки, мм	3160
Габариты, мм (длина*ширина)	5750 × B650
Тип привода, кВт	электрический, 5,5

Боковой конвейер Б (второй слой)

Высота выгрузки, мм	3510
Габариты, мм (длина*ширина)	7500 × В650
Тип привода, кВт	электрический, 5,5

Боковой конвейер С (третий слой)

Высота выгрузки, мм	3510
Габариты, мм (длина*ширина)	7500 × В650
Тип привода, кВт	электрический, 5,5

Прямой конвейер D (нижний слой)

Высота выгрузки, мм	3500
Габариты, мм (длина*ширина)	7000 × В1000
Тип привода, кВт	электрический, 7,5