



CONTRACTOR LINE

MOBIREX MR 110 EVO

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

■ МОБИЛЬНЫЕ ДРОБИЛЬНО-СОРТИРОВОЧНЫЕ
УСТАНОВКИ С РОТОРНОЙ ДРОБИЛКОЙ



Вид сверху

Схема MR 110 EVO в транспортном положении

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MR 110 EVO

	MR 110 R	MR 110 Z		MR 110 R	MR 110 Z
Приемный бункер			Разгрузочный конвейер дробилки		
Макс. производительность при загрузке, около, т/ч ¹⁾	350	350	Ширина x Длина, мм	1200 x 9400	1200 x 9400
Макс. размеры загружаемого материала, мм	900 x 600	900 x 600	Высота сброса, около, мм	3500	3500
Высота загрузки, мм	3850	4175	Ходовая часть		
Вместимость воронки (опция), м³	5 (9)	4 (7)	Тип	D6, гусеничная	D6, гусеничная
Загрузочный вибротокот			Силовой агрегат		
Ширина x Длина, мм	1000 x 4000	1000 x 2800	Тип силового агрегата	напрямую от дизельного двигателя	напрямую от дизельного двигателя
Грохот предварительного просеивания			Мощность двигателя, кВт	298	298
Тип	встроенный колосниковый	двухдечный, для тяжелых кусков	Генератор, кВА	120	120
Ширина x Длина, мм	1000 x 1400	1000 x 2200	Грохот окончательного просеивания (опция)		
Боковой разгрузочный конвейер (опция)			Тип	однодечный виброгрохот	однодечный виброгрохот
Ширина x Длина, мм	650 x 4000 (6000)	650 x 4000 (6000)	Ширина x Длина, мм	1350 x 4500	1350 x 4500
Высота сброса, около, мм	2750 (3500)	2750 (3500)	Высота сброса с конвейера негабарита, мм	4300	4300
Дробилка			Высота сброса с конвейера мелких фракций, около, мм	3440	3440
Тип	SHB 110-080, роторная	SHB 110-080, роторная	Транспортные размеры		
Ширина x Высота входа, мм	1120 x 800	1120 x 800	Транспортная высота, около, мм	4150 ⁶⁾	4150 ⁶⁾
Масса, около, кг	12800	12800	Транспортная длина без грохота/с грохотом, около, мм	16180 (19630)	16970 (20450)
Диаметр ротора, мм	1100	1100	Транспортная ширина без грохота/с грохотом, макс., мм	3000 (3000)	3000 (3000)
Тип, мощность привода, около, кВт	прямой, 180	прямой, 180	Транспортная масса без грохота/с грохотом, около, кг	44000 (52000)	45500 (53500)
Регулирование отбойных плит	плавно, гидравлически	плавно, гидравлически			
Производительность при дроблении цементобетонного лома, около, т/ч (t/h)	250 ²⁾	250 ²⁾			
Производительность при дроблении строительного мусора, около, т/ч	300 ³⁾	300 ³⁾			
Производительность при дроблении асфальтобетонного лома, около, т/ч	250 ⁴⁾	250 ⁴⁾			
Макс. производительность при дроблении известняка, около, т/ч	300 ⁵⁾	300 ⁵⁾			
Разгрузочный желоб					
Ширина x Длина, мм	1200 x 2600	1200 x 2600			

¹⁾ В зависимости от типа, состава и крупности загружаемого материала, грохота предварительного просеивания, а также требуемого конечного продукта

²⁾ при конечном продукте 0 - 45мм, включая около 10 - 15 % негабарита

³⁾ при конечном продукте 0 - 32мм, включая около 10 - 15 % негабарита

⁴⁾ при конечном продукте 0 - 45мм, включая около 10 - 15 % негабарита

⁵⁾ при конечном продукте 0 - 45мм, включая около 10 - 15 % негабарита

⁶⁾ Высота низкокорамной платформы 550 мм

Базовое оборудование: Гидравлически отклоняемая загрузочная воронка / Загрузочный желоб с регулируемой частотой вибрации / Система управления по радио с тактильной панелью / Электрошкаф с двойной пылезащитой, запираемый, на пневмоамортизаторах, с избыточным давлением воздуха

Опции: Насадка для воронки / Боковой разгрузочный конвейер / Электромагнитный сепаратор, постоянный магнит или устройство для магнитной обработки / Система орошения низкого давления для связывания пыли / Готовность для монтажа конвейерных весов / Кожухи для конвейеров (алюминиевые, тентовые) / Обслуживание на расстоянии с помощью GSM-модема

Учитывая постоянное усовершенствование установок MOBIREX, фирма оставляет за собой право на изменения в любое время.