



QUARRY LINE

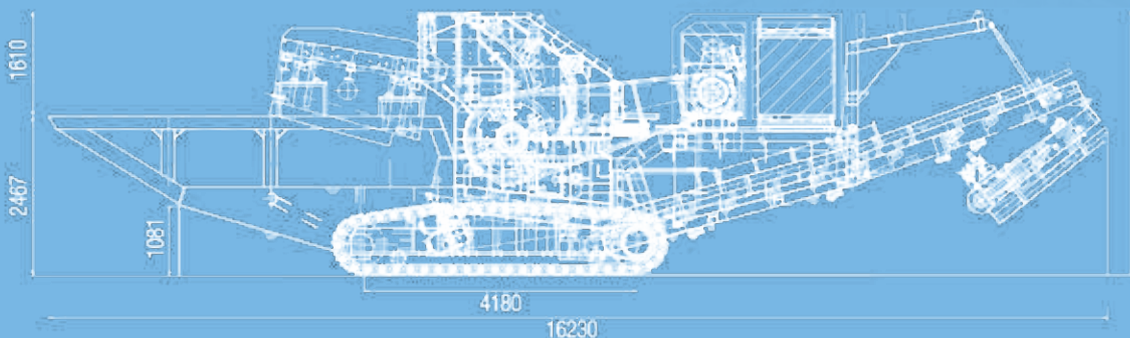
MOBIREX MR 150 Z

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

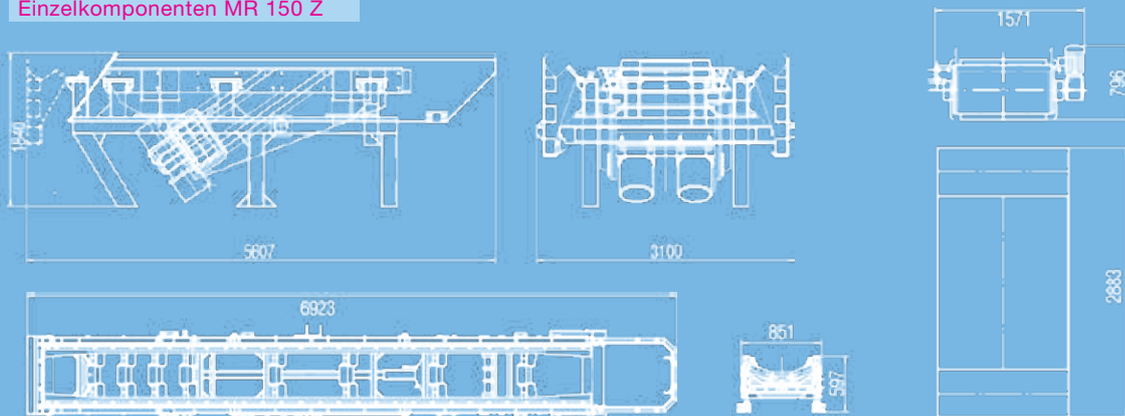
■ МОБИЛЬНАЯ ДРОБИЛЬНО-СОРТИРОВОЧНАЯ
УСТАНОВКА С РОТОРНОЙ ДРОБИЛКОЙ



Схема MR 150 Z в транспортном положении



Einzelkomponenten MR 150 Z



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MR 150 Z

Приемный бункер		Разгрузочный конвейер дробилки	
Макс. производительность при загрузке, около, т/ч ¹⁾	550	Ширина x Длина, мм	1500 x 10000
Макс. размеры загружаемого материала, мм	1400 x 800	Высота сброса, около, мм	3900
Высота загрузки, мм	4600	Ходовая часть	
Вместимость воронки, м ³	7,5	Тип	D7E, гусеничная
Загрузочный вибрлоток		Силовой агрегат	
Ширина x Длина, мм	1500 x 3600	Тип силового агрегата	дизель-электрический
Грохот предварительного просеивания		Мощность двигателя, кВт	480
Тип	двухдечный, для тяжелых кусков	Генератор, кВА	880
Ширина x Длина, мм	1480 x 2500	Транспортные размеры	
Боковой разгрузочный конвейер (опция)		Транспортная высота, около, мм	4100 ⁵⁾
Ширина x Длина, мм	650 x 6000	Транспортная длина, около, мм	18200
Высота сброса, около, мм	3100	Макс. транспортная ширина, мм	3600
Дробилка		Масса при транспортировке, около, кг	80000 ⁶⁾
Тип	SHB 15/100, роторная	¹⁾ В зависимости от типа и состава загружаемого материала, грохота предварительного просеивания, а также требуемого конечного продукта ²⁾ при конечном продукте 0 - 56 мм, включая около 10 - 15 % негабарита ³⁾ при конечном продукте 0 - 32 мм, включая около 10 - 15 % негабарита ⁴⁾ при конечном продукте 0 - 100 мм, включая около 5 - 10 % негабарита ⁵⁾ Габарит по высоте на низкорамной платформе ⁶⁾ Габарит по высоте на низкорамной платформе	
Ширина x Высота входа, мм	1520 x 1000		
Масса, около, кг	21500		
Диаметр ротора, мм	1330		
Тип, мощность привода, около, кВт	прямой, 315		
Производительность при дроблении бетона и строительного мусора, около, т/ч	350 ²⁾		
Производительность при дроблении асфальтобетона, около, т/ч	350 ³⁾		
Макс. производительность при дроблении известняка, около, т/ч	460 ⁴⁾		
Разгрузочный желоб			
Ширина x Длина, мм	1400 x 2600		

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

Опции: Насадка для воронки / Боковой разгрузочный конвейер / Рычаг для замены бил / 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.