

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

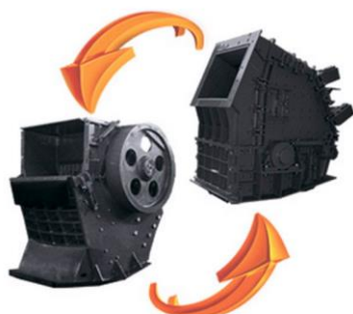
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<http://deltak.nt-rt.ru> || dtb@nt-rt.ru

Дуплексная система Delta R110D/R1200



Технические характеристики

— Взаимозаменяемые камеры дробления (щековая и роторная)

Delta Rockster Duplex R1100-R1200 — УНИКАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ на рынке мобильного дробильного оборудования!!!

Чтобы повысить эффективность и рентабельность использования дробильных установок и расширить сферу применения одной дробильной машины, команда конструкторов разработала и запатентовала систему Duplex (Дуплекс), которая сделала возможным попеременное использование дробильных агрегатов R110 и R120 (роторная и щековая дробилки) на одном и том же гусеничном шасси. Это позволяет быстро и эффективно настроиться на любой обрабатываемый материал.

Благодаря взаимозаменяемости дробильных агрегатов Rockster R110 и R120, мобильная роторная дробилка Delta Rockster R1100 может быть переоборудована в щековую Delta Rockster R2100 и обратно в течение одной рабочей смены прямо на рабочей площадке. Для этого нужен только кран с грузоподъемностью до 15 т и двое рабочих.

Взаимозаменяемость дробильных агрегатов позволяет эффективно использовать установку Delta Rockster Duplex R1100/R1200 для дробления материалов с абсолютно разными характеристиками. Одна машина способна выполнять как первичную, так и вторичную, стадии дробления.

Дуплексная мобильная дробильная установка Delta Rockster Duplex R1100/R1200 построена на гидравлическом самоходном шасси с гидростатическим приводом, которое используется при постройке машин Delta Rockster R1100D и R1200. Гидростатический привод обеспечивает левое или правое вращение ведущего вала машины, что позволяет устанавливать поочередно оба дробильных агрегата. Благодаря этому существенно повышается эффективность использования установки и разнообразие её применения.

Благодаря двум гидравлически регулируемым отбойным пластинам с переменными углами отражения и изменяемой скорости вращения вала, роторная дробильная камера Rockster R110 обеспечивает максимальную производительность и высокую степень измельчения. Материал для бил подбирается индивидуально в зависимости от их применяемости. Била поворотные и имеют две рабочие поверхности.

Однако, там, где предполагается высокий износ рабочего инструмента дробилки, для применения лучше подойдет гидравлическая щековая дробильная камера Rockster R120, которая гарантирует высочайшую мощность дробления и низкий износ рабочего инструмента.

Общие технические характеристики комплекса:

Роторная камер дробления R110

Загрузочное отверстие: 1100×720 мм

Диаметр вращения бил: 1020 мм

Количество бил ротора: 4

Степень дробления: 1:10 — 1:50

Производительность: до 350 т/ч

Скорость вращения вала: до 850 об./мин.

Вес камеры: 9800 кг

Щековая камера дробления R120

Загрузочное отверстие: 1200×680 мм

Степень дробления: 1:8

Регулировка зазора: 50-170 мм (гидравлика)

Производительность: до 350 т/ч

Скорость вращения вала: 0 — 320 об./мин.

Вес камеры: 14500 кг

Гусеничное шасси:

Ширина гусеницы: 400 мм

Гусеничная база: 3800 мм

Траки: с тройным грунтозацепом

Макс. угол подъёма: 34°

Привод: гидравлика, двухступенчатый

Базовое оснащение:

- Загрузочный бункер Hardox 400
- Виброжелоб с решеткой предварительного просеивания
- Регулируемый обводной желоб (боковой/главный конвейер)
- Магнитный сепаратор
- Пульт управления
- Шумоизоляция двигателя
- Защита гидравлики от перегрузок
- Пылеподавление

На системе Delta Rockster Duplex R1100/R1200, точно так же, как и для моделей мобильной роторной дробилки Delta Rockster R1100 и мобильной щековой дробилки Delta Rockster R1200, может применяться дополнительное навесное оборудование для получения готового конечного продукта за один рабочий цикл.

Сортировочная система Rockster RS94 с возвратным конвейером Rockster RB85

Короб грохота RS94:

Размер сита: 2600×1350 мм

Апертура: 34 мм (другие размеры по заказу)

Производительность: до 260 т/час

Разгрузочный конвейер готовой фракции:

Высота разгрузки: 3350 мм

Ширина ленты: 1200 мм

Разгрузочный конвейер негабарита:

Высота разгрузки: 2000 мм

Ширина ленты: 650 мм

Возвратный конвейер нагабарита RB85:

Ширина ленты: 650 мм

Транспортные габариты R1100/R1200 + RS94 + RB85:

Длина: 15700 мм

Ширина: 2720 мм

Высота: 3400 мм

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<http://deltak.nt-rt.ru> || dtb@nt-rt.ru