

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
Россия (495)268-04-70

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

<https://hmrus.nt-rt.ru> || hmm@nt-rt.ru

ТС100



Основные характеристики:

Максимальная производительность, т/ч1000

Конвейеры:

Длина транспортирования, м31

Ширина ленты, мм1050

Тип ленты с тремя обкладками

Максимальный угол наклона конвейера, °26

Высота разгрузки при 17°, м10.2

Высота разгрузки при 26°, м13.5

Максимальный кусок транспортируемого материала, мм100

Приемный бункер:

Ширина бункера, м2.06

Длина бункера, м2.45

Объем бункера, м31.6

Двигатель:

Двигатель и гидросистема JCB444 DieselMAX

Шасси:

Ширина гусеничной ленты, мм400

Длина траков между центрами звездочек, мм4600

Скорость передвижения шасси, км/ч0,5 или 0,8

Размеры в транспортном положении:

Длина в транспортном положении, м16.84

Ширина в транспортном положении, м2.9

Высота в транспортном положении, м3.48

Вес в транспортном положении, т19

Размеры в рабочем положении:

Длина в рабочем положении, м31

Ширина в рабочем положении, м2.9

Высота в рабочем положении, м13.5

Вес в рабочем положении, т27

ТС60



Основные характеристики:

Максимальная производительность, т/ч450

Конвейеры:

Длина транспортирования, м18.3

Ширина ленты, мм900

Тип ленты с тремя обкладками

Максимальный угол наклона конвейера, °26

Высота разгрузки при 17°, м6.76

Высота разгрузки при 26°, м8.92

Максимальный кусок транспортируемого материала, мм100

Приемный бункер:

Ширина бункера, м1.89

Длина бункера, м2.45

Объем бункера, м31.4

Двигатель:

Двигатель и гидросистемаСА 2.2

Шасси:

Ширина гусеничной ленты, мм300

Длина траков между центрами звездочек, мм3500

Скорость передвижения шасси, км/ч1

Размеры в транспортном положении:

Длина в транспортном положении, м12.8

Ширина в транспортном положении, м2.14

Высота в транспортном положении, м2.59

Вес в транспортном положении, т11

Размеры в рабочем положении:

Длина в рабочем положении, м16,6-18,3

Ширина в рабочем положении, м2.3

Высота в рабочем положении, м8.4

Вес в рабочем положении, т11

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
Россия (495)268-04-70

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

<https://hmrus.nt-rt.ru> || hmm@nt-rt.ru

ТС75



Основные характеристики:

Максимальная производительность, т/ч500

Конвейеры:

Длина транспортирования, м23

Ширина ленты, мм1050

Тип ленты с тремя обкладками

Максимальный угол наклона конвейера, °26

Высота разгрузки при 17°, м7.67

Высота разгрузки при 26°, м7.67

Максимальный кусок транспортируемого материала, мм100

Приемный бункер:

Ширина бункера, м2.06

Длина бункера, м2.45

Объем бункера, м31.6

Двигатель:

Двигатель и гидросистема JCB444 DieselMAX

Шасси:

Ширина гусеничной ленты, мм400

Длина траков между центрами звездочек, мм4600

Скорость передвижения шасси, км/ч1

Размеры в транспортном положении:

Длина в транспортном положении, м12.8

Ширина в транспортном положении, м2.3

Высота в транспортном положении, м2.59

Вес в транспортном положении, т14.5

Размеры в рабочем положении:

Длина в рабочем положении, м21-23

Ширина в рабочем положении, м2.3

Высота в рабочем положении, м10.5

Вес в рабочем положении, т14.5