# МПУ с ручными талями на каретке с ручным приводом mpu05t2x2\_nm, mpu05t24x21\_nm Технические характеристики

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81 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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 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 Саранск (8342) 22-96-24 Симферополь (3652) 67-13-56 Смоленск (4812) 29-41-54 Сочи (862) 225-72-31 Ставрополь (8652) 20-65-13 Сургут (3462) 77-98-35 Сыктывкар (8212) 25-95-17 Тамбов (4752) 50-40-97 Тверь (4822) 63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70 Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

**Узбекистан** +998(71)205-18-59 **Киргизия** +996(312)96-26-47

эл.почта: otd@nt-rt.ru || сайт: http://ocalift.nt-rt.ru/

## Мобильное перегрузочное устройство OCALIFT 500кг 2х2м ручной с талью NORMA на каретке



Грузоподъемность, кг

500

Высота до балки (м)

2

Ширина пролета (м)

2

В комплект входит таль

да

Количество колес, шт

4

Высота крана, м

2,35

Ширина крана (м)

2,3

Ширина опор (м)

1

Конструкция

#### сборно-разборная, переносная, переставная

Особенности конструкции

- Все отверстия в соединениях выполнены с применением лазерной резки.
- Точность изготовления деталей +/- 0,1 мм. Проблем со сборкой нет. Все детали стыкуются точно.
- Все конструкции сборно-разборные.

Номер двутавровой балки

Nº14

Вес двутавра, кг

30

Вес одной опоры, кг

1Ω

Вес тали для крана, кг

13

Вес, кг

73

Перемещение

На полеуретановых колёсах, дополнительно возможно перемещения по специальным путям. Все колёса поворотные.

Перемещение по полу

Ручное. Опоры крана на полеуретановых колёсах. Все колёса поворотные, съёмные, два колеса с тормозом. Возможна комплектация металлическими колёсами для перемещения по путям (опция)

Применение

Для оперативных работ с грузом, без привлечения дорогостоящего и опасного оборудования в ограниченных помещениях

- -монтажные работы
- -грузоподъёмные работы
- -контроль и обслуживание оборудования
- -выездные работы на объектах

Производство

OCALIFT, Москва (На оборудование выдаётся паспорт с отметками об испытаниях и сертификат. ЕАК. ГОСТ 33172—2014)

Гарантия

18 месяцев

Скорость подъема, м/мин

ручная

Скорость передвижения, м/мин

ручная

Артикул: mpu05t24x21\_nm

## Мобильное перегрузочное устройство OCALIFT 500кг 2,4х2,1м ручной с талью NORMA на каретке



Грузоподъемность, кг 500

Высота до балки (м)

2,4

Ширина пролета (м)

2.1

В комплект входит таль

да

Количество колес, шт

1

Высота крана, м

2,55

Ширина крана (м)

2.4

Ширина опор (м)

1.45

Конструкция

сборно-разборная, переносная, переставная

Особенности конструкции

- Все отверстия в соединениях выполнены с применением лазерной резки.
- Точность изготовления деталей +/- 0,1 мм. Проблем со сборкой нет. Все детали стыкуются точно.
- Все конструкции сборно-разборные.

Номер двутавровой балки

Nº14

Вес двутавра, кг

35

Вес одной опоры, кг

20

Вес тали для крана, кг

13

Вес, кг

80

Перемещение

На полеуретановых колёсах, дополнительно возможно перемещения по специальным путям. Все колёса поворотные.

Перемещение по полу

Ручное. Опоры крана на полеуретановых колёсах. Все колёса поворотные, съёмные, два колеса с тормозом. Возможна комплектация металлическими колёсами для перемещения по путям (опция)

Применение

Для оперативных работ с грузом, без привлечения дорогостоящего и опасного оборудования в ограниченных помещениях

- -монтажные работы
- -грузоподъёмные работы
- -контроль и обслуживание оборудования
- -выездные работы на объектах

Производство

OCALIFT, Москва (На оборудование выдаётся паспорт с отметками об испытаниях и сертификат. ЕАК. ГОСТ 33172—2014)

Гарантия

18 месяцев

Скорость подъема, м/мин

ручная

Скорость передвижения, м/мин

ручная

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (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 Капуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 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 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Тольятти (8482)63-91-07

Россия +7(495)268-04-70 Казахстан +(727)345-47-04

45-47-04 **Беларусь** +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: otd@nt-rt.ru || сайт: http://ocalift.nt-rt.ru/