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 Волоград (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 (3832)68-02-04 Киров (8332)68-02-04 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 Новосибирск (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

втерод (331)429-08-12 Самкл 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

Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47

Самара (846)206-03-16

Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 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://chenlift.nt-rt.ru/ || cfa@nt-rt.ru

Россия (495)268-04-70

## Воздушные рабочие платформы GTWY10-100, GTWY10-200



#### Подробная информация о продукте:

Место происхождения: Китай

Фирменное наименование: **CHEN LIFT** 

Сертификация: СЕ

Bec:

**ГТВИ10-100 (МЭ1000-1)** 

### Подробное описание продукта

430kg

**Емкость** 130kg **Высота платформы**: 10M

**Высота** 12m **Размер платформы:** 0.60x0.55m

деятельности:

гидравлическая воздушная рабочая платформа

Воздушная рабочая платформа

Имя	Мобильная воздушная рабочая платформа	Фирменное наименование	ПОДЪЕМ CHEN
Емкость загрузки	130Kg	Высота платформы	10m
Размер платформы	0.60*0.55m	Цвет	Голубой или опционный
Сила мотора	0.75Kw	Электропитание	AC/DC

# Подробная информация о продукте: Место происхождения: **Китай**

Фирменное

наименование:

**CHEN LIFT** 

Сертификация:

CE

Номер модели:

ГТВИ10-200 (МЭ1000-2)

## Подробное описание продукта

Емкость подъема:	200kg	Высота платформы:	10M
Высота деятельности:	12m	Размер платформы:	1.52x0.62m
Bec:	800kg	Поднимаясь мотор:	2.2KW
Земной просвет:	0.15m	След ноги аутриггера:	3.2*3.0m
Общий размер:	2.28*1.60*2.18m		

гидравлическая воздушная рабочая платформа

Воздушная рабочая платформа

## Быстрая деталь:

<b>Р</b>	Мобильная воздушная рабочая платформа	Фирменное наименование	ПОДЪЕМ CHEN
Емкость загрузки	200Kg	Высота платформы	10m
Размер платформы	1.38*0.62m	Цвет	Голубой или опционный
Сила мотора	1.10Kw	Электропитание	AC/DC

 Место происхождения:
 Китай

 Фирменное наименование:
 CHEN LIFT

 Сертификация:
 CE

 Номер модели:
 ГТВИ10-300 (МЭ1000-3)

Подробное описание продукта

подравнов опивания продукта				
Емкость подъема:	300kg	Высота деятельности:	12m	
Высота платформы:	10M	Уложенная длина:	1.82m	
Уложенная ширина:	1.1m	Уложенная высота:	2.05m	
Размер платформы:	1.43*0.88m	След ноги аутриггера:	2.4*2.3m	
Земной просвет:	0,15	Поднимаясь мотор:	2.2KW	
Вес машины:	1000kg			
Высокий свет:	мобильная воздушная рабочая платформа свет: , Воздушная рабочая платформа			

#### Быстрая деталь:

Имя	Мобильная воздушная рабочая платформа	Фирменное наименование	ПОДЪЕМ CHEN
Емкость загрузки	300Kg	Высота платформы	10m
Размер платформы	1.40*0.88m	Цвет	Голубой или опционный
Сила мотора	2.20Kw	Электропитание	AC/DC

#### Подробная информация о продукте:

 Место происхождения:
 Китай

 Фирменное наименование:
 CHEN LIFT

 Сертификация:
 CE

 Номер модели:
 ГТВИ10-400 (МЭ1000-4)

# Подробное описание продукта

Емкость загрузки:	300kg	Высота платформы:	10m
Высота деятельности:	12m	Размер платформы:	1.43*0.88m
Сила мотора:	2.2kw	Поднимаясь время:	88s

**Общий размер:** 1.82\*1.15\*2.08m **Размер аутриггера:** 2.33\*2.23m

**Bec:** 1100kg

мобильная воздушная рабочая платформа

гидравлическая воздушная рабочая платформа

#### Быстрая деталь:

Имя	Мобильная воздушная рабочая платформа	Фирменное наименование	ПОДЪЕМ CHEN
Емкость загрузки	300Kg	Высота платформы	10m
Размер платформы	1.43*0.88m	Цвет	Голубой или опционный
Сила мотора	2.20Kw	Электропитание	AC/DC

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 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 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

Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (4822)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

Сургут (3462)77-98-35

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31