

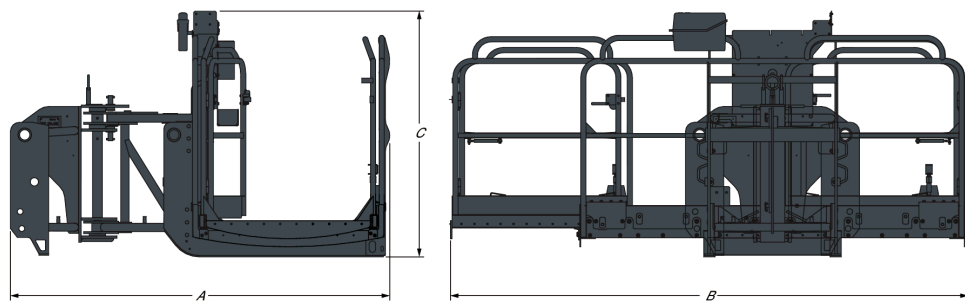
Платформы оператора

Навесное оборудование
Спецификации

Описание

Использование платформы обеспечивает большую производительность и удобство работы для оператора. Благодаря ей отпадает необходимость в устройстве лесов и сеток безопасности, тем самым упрощается и ускоряется рабочий процесс.

Размеры



Описание	Номер	Общая длина (мм)	Общая ширина (в обычном состоянии) (мм)	Общая ширина (в выдвинутом состоянии) (мм)	Общая высота (мм)
Рабочая платформа TLS, 1 м	6923679	1271.0	1025.0	-	1234.0
Рабочая платформа TLS, 4 м	6921766	2329.0	2400.0	4000.0	1493.0
Фиксированная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191901	-	-	-	-
Фиксированная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192758	-	-	-	-
Поворотная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191904	-	-	-	-
Поворотная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192759	-	-	-	-
Фиксированная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191907	-	-	-	-

Платформы оператора

Навесное оборудование
Спецификации

Описание	Номер	Общая длина (мм)	Общая ширина (в обычном состоянии) (мм)	Общая ширина (в выдвинутом состоянии) (мм)	Общая высота (мм)
Фиксированная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192760	-	-	-	-
Поворотная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191910	-	-	-	-
Поворотная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192761	-	-	-	-
Поворотная рабочая платформа, выдвижная, 4 м, 800 кг	7232792	-	-	-	-
Рабочая платформа, фиксированная, 1 м, 220 кг, QT	7235885	-	-	-	-
Man Platform 2.2m 300kg QT	7246529	-	-	-	-
Man Platform 4m 300kg QT	7242499	-	-	-	-

Характеристики массы

Описание	Номер	Рабочая масса (kg)	Масса при транспортировке (kg)
Рабочая платформа TLS, 1 м	6923679	181.0	181.0
Рабочая платформа TLS, 4 м	6921766	630.0	630.0
Фиксированная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191901	-	-
Фиксированная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192758	-	-
Поворотная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191904	-	-
Поворотная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192759	-	-

Платформы оператора

Навесное оборудование
Спецификации

Описание	Номер	Рабочая масса (kg)	Масса при транспортировке (kg)
Фиксированная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191907	-	-
Фиксированная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192760	-	-
Поворотная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191910	-	-
Поворотная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192761	-	-
Поворотная рабочая платформа, выдвижная, 4 м, 800 кг	7232792	-	-
Рабочая платформа, фиксированная, 1 м, 220 кг, QT	7235885	-	-
Man Platform 2.2m 300kg QT	7246529	-	-
Man Platform 4m 300kg QT	7242499	-	-

Технические характеристики и производительность

Описание	Номер	Максимальная нагрузка (kg)	Максимальное число человек на платформе
Рабочая платформа TLS, 1 м	6923679	220.0	2
Рабочая платформа TLS, 4 м	6921766	500.0	3
Фиксированная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191901	300.0	3
Фиксированная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192758	300.0	3
Поворотная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191904	300.0	3
Поворотная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192759	300.0	3
Фиксированная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191907	300.0	3
Фиксированная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192760	300.0	3
Поворотная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191910	300.0	3

Платформы оператора

Навесное оборудование
Спецификации

Описание	Номер	Максимальная нагрузка (kg)	Максимальное число человек на платформе
Поворотная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192761	300.0	3
Поворотная рабочая платформа, выдвижная, 4 м, 800 кг	7232792	-	-
Рабочая платформа, фиксированная, 1 м, 220 кг, QT	7235885	-	-
Man Platform 2.2m 300kg QT	7246529	-	-
Man Platform 4m 300kg QT	7242499	-	-

Основные характеристики

- Для платформы 2,4 м:
- Размеры транспортной платформы 2400 мм x 2400 мм
- Раздвигается с 2,4 м до 4 м за 10 секунд
- Поворачивается на 90° в обоих направлениях
- Дистанционное управление поворотом
- Для платформы 1 м:
- Фиксированная (без вращения)
- Изготовлена из оцинкованной стали

Области применения

- Муниципальное хозяйство
- Строительство
- Промышленные предприятия

Совместимость с погрузчиками с телескопической стрелой

Описание	Номер	Совместимы с погрузчиками с телескопической стрелой	Эксплуатационные требования
Фиксированная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191901	TR38160, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой	-
Фиксированная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192758	TR38160, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой	-
Поворотная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191904	TR38160, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой	-
Поворотная рабочая платформа, 120x215, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192759	TR38160, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой	-
Фиксированная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191907	TR38160, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой	-

Платформы оператора

Навесное оборудование
Спецификации

Описание	Номер	Совместимы с погрузчиками с телескопической стрелой	Эксплуатационные требования
Фиксированная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192760	TR38160, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой	-
Поворотная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (с интегрированными элементами управления), тип 2	7191910	TR38160, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой	-
Поворотная рабочая платформа, выдвижная, 120x240/420, 300 кг (требуется дистанционное управление), тип 2	7192761	TR38160, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой, Погрузчик с телескопической стрелой	-
Поворотная рабочая платформа, выдвижная, 4 м, 800 кг	7232792	T40140 IIIA, T40140 IIIB, T40180 IIIA, T40180 IIIB	-
Рабочая платформа, фиксированная, 1 м, 220 кг, QT	7235885	T40140 IIIA, T40140 IIIB, T40180 IIIA, T40180 IIIB	-
Man Platform 2.2m 300kg QT	7246529	T40140 IIIA, T40140 IIIB, T40180 IIIA, T40180 IIIB	-
Man Platform 4m 300kg QT	7242499	T40140 IIIA, T40140 IIIB, T40180 IIIA, T40180 IIIB	-