

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**ПОДЪЕМНАЯ МОБИЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА****СТЕ ZED 15.2**

Предлагаем рассмотреть возможность поставки подъемной мобильной платформы СТЕ ZED 15.2, технические характеристики которой представлены в данном предложении.

Страна производитель – Италия. Срок поставки 6-8 недель с момента изготовления.



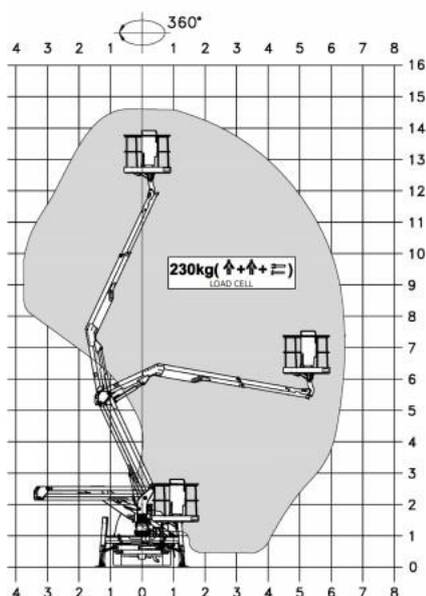
Подъемные рабочие платформы, которые производит итальянская компания СТЕ, славятся первоклассным европейским качеством, высокой надежностью и долгим сроком эксплуатации. Это уже доказанный и общеизвестный факт. Наши гарантии подкреплены огромным опытом производства СТЕ, положительными отзывами клиентов на протяжении многих лет.

ПРЕИМУЩЕСТВА

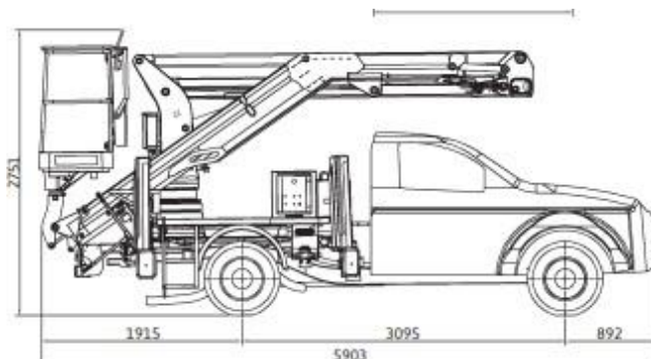
- ❖ Компактная, простая в использовании, маневренная, СТЕ ZED 15.2 на пикапе - платформа, которая позволяет работать в ограниченных пространствах и в условиях местности с плохими дорогами.
- ❖ Компактность СТЕ ZED 15.2 и конфигурация стабилизаторов - это характеристики, которые позволяют работать в замкнутых пространствах.
- ❖ В СТЕ ZED 15.2 электрические и гидравлические системы находятся внутри руки, защищены от неблагоприятных погодных условий и загрязнений.
- ❖ НЕОГРАНИЧЕННАЯ РАБОЧАЯ ОБЛАСТЬ. СТЕ ZED 15.2 работает всегда при макс. вылете и производительности.
- ❖ Запатентованная система стабилизации.



ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ КАЧЕСТВА



<u>РАБОЧАЯ ВЫСОТА</u>	14,7 м
<u>ВЫСОТА ПЛАТФОРМЫ</u>	12,7 м
<u>ВЫЛЕТ</u>	6,3 м
<u>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ</u>	230 кг
<u>РАЗМЕРЫ КОРЗИНЫ</u>	1400x700x1100 мм
<u>ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ШАССИ</u>	3 т



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Нижняя рука с шарнирным элементом + телескопическая стрела с одним вылетом
- Непрерывное вращение поворотной платформы на 360 °
- Электрогидравлический контроль в корзине и на земле
- Управление пуском / остановкой двигателя из корзины
- Противоскользящая алюминиевая плита
- Основание корзины из композитного материала и алюминиевых ограждений (1400x700x1100 мм) и емкостью 230 кг.
- Гидравлическая вращающаяся корзина, которая вращается на 60 ° вправо + 60 ° влево
- Автоматическое выравнивание корзины с гидравлическим приводом
- Устройство определения нагрузки корзины
- 4 гидравлические опоры с датчиками давления грунта
- Возможность работы на склонах до 2,5%
- Гидравлическая система, управляемая электромагнитной муфтой
- Электрическая розетка 230 В AC CE переменного тока в корзине
- Звуковой сигнал при включении КОМ
- Счетчик
- N ° 1 мигающий маяк
- Сертификат EN 280: 2013 CE
- Стандартный синий цвет стрелы (RAL 5017) или белый (RAL 9003)
- Европейский сертификат по испытанию на соответствие требованиям



УСЛОВИЯ СБОРКИ

Описание КИТ (комплекта) Bizzocchi

Платформы, продаваемые в комплекте, должны быть собраны местным дилером, который осуществит:

- ✓ монтаж на соответствующем шасси, установку подрамника, подключение электрической и гидравлической системы, окончательный тест и испытание платформы, установленной на транспортном средстве, на соответствие требованиям.

Комплект состоит из верхней части (конструкции) и коробки, содержащей компоненты, необходимые для монтажа платформы.

1) Верхняя часть (конструкция) - все компоненты из нижней части башни, включая корзину (см. рисунок). Внутри башня оснащена электрическими и гидравлическими соединения.



2) Коробка: - Содержащая компоненты, необходимые для сборки платформы. См. Ниже список основных компонентов.

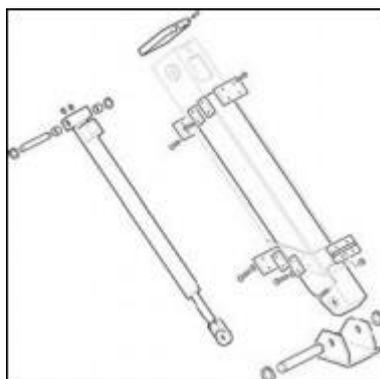


Список компонентов:

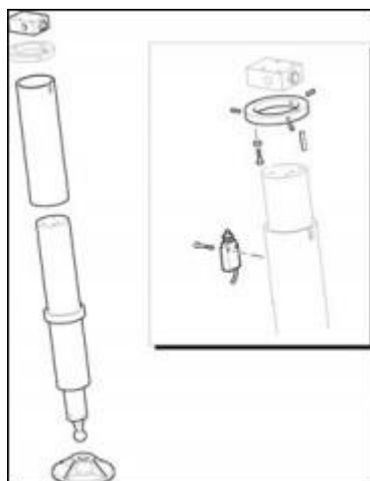
Стальная плита, подлежащая сварке на структуре подрамника, подготовленная с перфорацией для фиксации верхней конструкции на подрамнике.



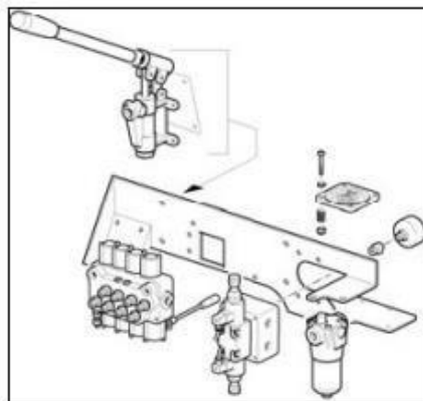
2 опоры А-типа, включая скользящие пластины, болты, микропереключатели, крепежные винты, пластины и цилиндры с блокирующими клапанами (поставляются разобранными, окрашиваются и фиксируются установщиком)



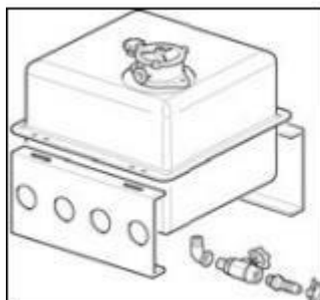
2 опоры HS-типа, включая блокирующий клапан, микропереключатели, держатель для сварки баллонов, крепежный материал и пластины.



Регуляторы аутригеров с 4-рычажным распределителем, масляным фильтром, уравнивающей чашей, аварийным ручным насосом, электромагнитный клапан (фиксируется на оцинкованной пластине, устанавливаемой на подрамнике



Стальной бак (40 л), оснащенный индикатором уровня и температуры, колпачком, опорным клапаном и масляным фильтром.



Автоматическое блокирующее устройство верхней конструкции/ выносные опоры, опоры для подъема стрелы.



Электрическая схема подключения надстройки-шасси (для подключения), включая распределительную коробку, электрический штекер для управления верхней конструкции и вылетом.



Пластины и этикетки устанавливаются на 3,5 т транспортное средство общего пользования.



ФОТОГАЛЕРЕЯ





+38 (066) 122-65-12MTC
+38 (096) 934-55-39Киевстар
+38 (093) 490-00-50Life

igormenshoff@gmail.com
Viber СНГ +38 (095) 913-20-82
Украина, Киев, Вишневое, ул.Черновола 2а





+38 (066) 122-65-12MTC
+38 (096) 934-55-39Киевстар
+38 (093) 490-00-50Life

igormenshoff@gmail.com
Viber СНГ +38 (095) 913-20-82
Украина, Киев, Вишневое, ул.Черновола 2а





+38 (066) 122-65-12MTC
+38 (096) 934-55-39Киевстар
+38 (093) 490-00-50Life

igormenshoff@gmail.com
Viber СНГ +38 (095) 913-20-82
Украина, Киев, Вишневое, ул.Черновола 2а



