**Launch TLT-455W - гидравлический 4-х стоечный подъемник для регулировки сход-развала.**

Подъемник имеет грузоподъемность 5.5 тонны и предустановленную траверсу 2,7 тонны с пневматическим управлением. Пневматическое управление стопорами осуществляется с помощью центрального пульта. Подъемник можно быстро адаптировать под слесарные работы за счет быстрого снятия платформ со сдвижными пластинами и платформ для заезда на поворотные круги. Подъемник соответствует международным требованиям и стандартам безопасности.

**Особенности подъемника**

* Поддерживает работу со всеми датчиковыми стендами и стендами 3D. Удобно адаптируется под слесарные работы за несколько минут;
* Пневматическое управление стопорами и траверсой, позволяющее существенно ускорить и упростить процесс работы;
* В комплекте с подъемником идут пневмогидравлическая траверса и задние сдвижные платформы;
* Места установки кругов оснащены гладкими горизонтальными площадками, дающими возможность производить компенсацию прокаткой в ходе работ со стендами регулировки сход-развала;
* Быстрое переоборудование подъемника из развального в слесарный и обратно позволяет сделать универсальный пост Вашего СТО без увеличения износа задних сдвижных платформ;
* Подъемник предусматривает защиту от повреждения кабеля при подъеме, защитную блокировку в рабочей позиции, защиту от перегрузки по весу, а также защиту от повреждения электропроводки.

**Комплектация:**

 Подъемник с гладкими платформами - 1 шт.

 Задние сдвижные платформы - 2 шт.

 Платформы для заглубления кругов и задних сдвижных пластин - 2 шт.

 Въездные трапы - 2 шт.

 Пневмогидравлическая траверса - 1 шт.

**Характеристики:**

|  |  |
| --- | --- |
| Габаритная ширина | 3455 мм |
| Мощность двигателя | 2.2 кВт |
| Питание | 380В/50Гц |
| Ширина пространства между колоннами | 3035 мм |
| Общая высота | 2172 мм |
| Грузоподъемность | 5.5 т |
| Общая длина | 6825 мм |
| Длина трапов | 5925 мм |
| Ширина трапов | 550 мм |
| Высота подъема | 1900 мм |
| Высота нижнего положения | 250 мм |
| Вес | 1750 кг |
| Грузоподъемность траверсы | 2.7 т |

**Установочные размеры**

