

ПРИЦЕПЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ

Солидно и практично.

Они отвечают самым высоким требованиям качества, безопасности, гибкости и долговечности. Прицепы имеют широкий спектр стандартного и дополнительного оснащения. Они доступны в нескольких версиях грузоподъемности.



СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ОДНООСНЫЕ



СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 400 мм
- ✓ Дышло с адаптером сцепного устройства + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Опорная пята механическая
- ✓ Шины 10.0/80-12 10PR,
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Надставные борта из сетки 700 мм
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату



Применяется одноосное шасси, благодаря чему легко маневрировать машиной



Заднее опрокидывание 35°



Дышло с адаптером сцепки - петля Ø 40 мм



Шины 10.0/80-12 10PR

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T736/1

Максимально допустимый вес [кг]	1490
Грузоподъемность [кг]	840
Тип тормозов	без тормозов
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	840
Масса [кг]	650
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	3600/1770/1220
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	2540/1540/400
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	задний 35°
Цена [€]	

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ОДНООСНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 400 мм
- ✓ Дышло с адаптером сцепного устройства + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Ручной стояночный тормоз
- ✓ Шины 10.0/80-12 10R
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт.
- ✓ Опорная пятя механическая
- ✓ Пневматические тормоза однопроводные
- ✓ Освещение с отражателями

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Надставные борта из сетки 700 мм
- Гидравлический тормоз - за дополнительную плату*
- Пневматические тормоза двухпроводные - за дополнительную плату*
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату



T736A



Применяется одноосное шасси, благодаря чему легко маневрировать машиной



Заднее опрокидывание 35°



Дышло с адаптером сцепки - петля Ø 40 мм



Шины 10.0/80-12 10R

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T736A

Максимально допустимый вес [кг]	2240
Грузоподъемность [кг]	1500
Тип тормозов	без тормозов
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	1500-1630
Масса [кг]	610-740
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	3600/1770/1220
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	2540/1540/400
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	задний 35°
Цена [€]	

! ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ОДНООСНЫЕ



T735A

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 500 мм
- ✓ Дышло с адаптером сцепного устройства + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Ручной стояночный тормоз
- ✓ Пневматические тормоза однопроводные
- ✓ Шины 10.0/80-12 10P
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт.
- ✓ Освещение с отражателями

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Надставные борта из сетки 700 мм
- Гидравлический тормоз - за дополнительную плату*
- Пневматические тормоза 2-контурные - за дополнительную плату
- Тормоз инерционный - за дополнительную плату (без омологации PL)
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату



Применяется одноосное шасси, благодаря чему легко маневрировать машиной



Заднее опрокидывание 35°



Дышло с адаптером сцепки - петля Ø 40 мм



Шины 10.0/80-12 10P

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T735A

Максимально допустимый вес [кг]	3400
Грузоподъемность [кг]	2500
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	2460-2660
Масса [кг]	740-940
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	3980/1895/1330-2040
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	2960/1740/500
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	задний 35°
Высота грузового пространства от земли [мм]	850
Объем [м³]	2,6
Цена [€]	с бортом 500 мм: с бортом 500 мм + надставные борта 700 мм

⚠ ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ОДНООСНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 500 мм
- ✓ Центральный замок запираения стенок
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Дышло с адаптером Петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Механическая опорная пята с опорным колесиком
- ✓ Ручной стояночный тормоз
- ✓ Пневматические тормоза однопроводные
- ✓ Шины 10.0/75-15,3 18PR
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт.
- ✓ Освещение с отражателями

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Надставные борта полные 500 мм
- Надставные борта из сетки 700 мм
- Брезент со складной рамой
- Пневматические тормоза двухпроводные - за дополнительную плату*
- Колеса 400/60 15,5" - за дополнительную плату*
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату



T703A/1



Применяется одноосное шасси, благодаря чему легко маневрировать машиной



Трехстороннее опрокидывание 35/35° (назад / на стороны)



Дышло с адаптером сцепки - петля Ø 40 мм



Шины 10.0/75-15,3 18PR

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T703A/1

Максимально допустимый вес [кг]	5500
Грузоподъемность [кг]	3800
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	3800-4500
Масса [кг]	1000-1700
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	4570-4770/2150/930-2450
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	3340/1890/500
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 35/35°
Высота грузового пространства от земли [мм]	930-1050
Объем [м³]	3,2
Цена [€]	с бортом 500 мм: с бортом 500 мм + надставные борта 500 мм

⚠ ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ОДНООСНЫЕ



T703A/2

ТОРМОЗ ИНЕРЦИОННЫЙ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 500 мм
- ✓ Центральный замок запираения стенок
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Дышло с адаптером + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Механическая опорная пята с опорным колесиком
- ✓ Ручной стояночный тормоз
- ✓ Инерционный тормоз (наката)
- ✓ Шины 10.0/75-15,3 18PR
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт.
- ✓ Освещение с отражателями

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Надставные борта полные 500 мм
- Надставные борта из сетки 700 мм
- Брезент со складной рамой
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату



Применяется одноосное шасси, благодаря чему легко маневрировать машиной



Трехстороннее опрокидывание
трехстороннее 35/35° (назад / на стороны)



Дышло с адаптером сцепки
- петля Ø 40 мм



Шины
10.0/75-15,3 18PR

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T703A/2

Максимально допустимый вес [кг]	5000
Грузоподъемность [кг]	3800
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	3500-3800
Масса [кг]	1200-1500
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	4570-4770/2150/930-2450
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	3340/1890/500
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 35/35°
Высота грузового пространства от земли [мм]	930-1050
Объем [м³]	3,2
Цена [€]	с бортом 500 мм: с бортом 500 мм + надставные борта 700 мм

⚠ ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ОДНООСНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Скорость после омологации 25 км/ч
- ✓ Высота борта 500 мм
- ✓ Центральный замок запираения стенок
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Дышло с адаптером + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Механическая опорная пята с опорным колесиком
- ✓ Ручной стояночный тормоз
- ✓ Пневматические тормоза однопроводные
- ✓ Шины 400/60-15,5
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Надставные борта полные 500 мм
- Надставные борта из сетки 700 мм
- Брезент со складной рамой
- Пневматические тормоза двухпроводные - за дополнительную плату*
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату



T713A



Применяется одноосное шасси, благодаря чему легко маневрировать машиной



Трехстороннее опрокидывание 35/35° (назад / на стороны)



Дышло с адаптером сцепки - петля Ø 40 мм



Шины 400/60-15.5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T713A

Максимально допустимый вес [кг]	6700
Грузоподъемность [кг]	5000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	5000-5700
Масса [кг]	1000-1700
Омологация [км/ч]	25
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	4570-4770/2150/930-2450
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	3340/1880/500
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 35/35°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1050
Объем [м³]	3,2
Цена [€]	с бортом 500 мм: с бортом 500 мм + надставные борта 500 мм

! ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ОДНООСНЫЕ



T957/1

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 500 мм
- ✓ Центральный замок запираения стенок
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Адаптер сцепки прямой + жесткая петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Механическая опорная пята с опорным колесиком
- ✓ Гидравлическая и электрическая система для второго прицепа
- ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с установкой для второго прицепа
- ✓ Ручной стояночный тормоз
- ✓ Шины 400/40-15.5
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт.
- ✓ Освещение с отражателями

- Шины 500/50-17 16PR
- Адаптер сцепки прямой с жесткой петлей Ф 50 мм - за дополнительную плату*
- Адаптер сцепки складываемый с жесткой петлей Ф 40 мм - за дополнительную плату*
- Адаптер сцепки складываемый с жесткой петлей Ф 50 мм - за дополнительную плату*
- Дышло с адаптером сцепки складываемое с шаровой сцепкой К80 - за дополнительную плату
- Освещение контурное
- Освещение LED - комплект.
- Комплект противовелосипедный
- Пластиковый ящик для инструментов
- Резервуар для воды с контейнером для мыла
- Брызговики пластиковые 2 шт.
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Борта полные 600 мм - за дополнительную плату*
- Надставные борта полные 500 мм
- Надставные борта из сетки 500 мм
- Брезент с рамой
- Тормоз инерционный (адаптированным дышлом) - за дополнительную плату
- Гидравлический тормоз - за дополнительную плату*
- Пневматические тормоза двухпроводные с мембранно-пружинным приводом - за дополнительную плату



Применяется одноосное шасси, благодаря чему легко маневрировать машиной



Трехстороннее опрокидывание трехстороннее 35/35° (назад / на стороны)



Дышло с адаптером сцепки - петля Ø 40 мм



Шины 400/40-15.5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T957/1

Максимально допустимый вес [кг]	6800
Грузоподъемность [кг]	5000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	4140-5700
Масса [кг]	1100-2660
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	6050-6400/1900-2250/макс. 4000
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	4180/2080/500
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 40/40°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1200
Объем [м³]	4,35
Контейнер с надставными бортами [м³]	8,7
Цена [€]	с бортом 500 мм:
	с бортом 500 мм + надставные борта 500 мм

⚠ ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ДВУХОСНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 600 мм
- ✓ Центральный замок запираения борта
- ✓ Трос, стягивающий борта
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Лестница
- ✓ Дышло типа V 2000 + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Гидравлическая и электрическая система для второго прицепа
- ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с выходом на второй прицеп
- ✓ Шины 400/60,15,5
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
- ✓ Освещение с отражателями
- ✓ Брызговики пластиковые 4 шт.



T940/1

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 5000

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Надставные борта из сетки 1000 мм
- Брезент со складной рамой
- Рабочая платформа с перилами - за дополнительную плату*
- Дышло типа V (2000 мм) Ø 40 усиленное. - за дополнительную плату*
- Дышло типа V удлиненное (2200 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y (2100 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y удлиненное (2350 мм) - за дополнительную плату*
- Петля сцепного устройства 50 мм для дышла типа Y - за дополнительную плату*
- Гидравлические тормоза - за дополнительную плату*
- Пневматические тормоза 1-контурные - за дополнительную плату*
- Автоматический регулятор силы торможения - клапан alb - за дополнительную плату* (без омологации PL)
- Колеса 19.0/45-17 IM-07, 4 шт. - за дополнительную плату
- Корзина для запасного колеса с лебедкой
- Запасное колесо 400/60-15,5
- Запасное колесо 19.0/45-17 IM-07
- Освещение контурное (без омологации PL)
- Освещение LED - комплект.
- Комплект противовелосипедный (без омологации PL)
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ
КОМБИНАЦИИ
MF-PACK:

T940/1

Брезент со складной рамой
+ Рабочая платформа
с балюстрадой -



Используется двухосное шасси, поэтому на трактор не передаются дополнительные нагрузки



Прицепы оснащены специальными уплотнениями, которые обеспечивают надлежащую герметичность



Дышло типа V 2000мм- петля Ø 40 мм



Шины 400/60-15.5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T940/1

Максимально допустимый вес [кг]	9400
Грузоподъемность [кг]	5000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	5000-7500
Масса [кг]	1900-4400
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	6970-7530/2550/1080-4000
Длина / ширина / высота грузового пространства [мм]	4915/2420/500
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 40/40°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1080-1280
Объем [м³]	5,9
Цена [€] с бортом 600 мм:	

⚠ ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ДВУХОСНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 500 мм
- ✓ Центральный замок запираения борта
- ✓ Трос, стягивающий борта
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Лестница
- ✓ Дышло типа V 2000 + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Гидравлическая и электрическая система для второго прицепа
- ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с выходом на второй прицеп
- ✓ Шины 400/60,15,5
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
- ✓ Брызговики пластиковые 4 шт.
- ✓ Освещение с отражателями



T940/2

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 6000

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Надставные борта полные 500 мм
- Надставные борта из сетки 1000 мм
- Брезент со складной рамой
- Рабочая платформа с перилами - за дополнительную плату*
- Дышло типа V (2000 мм) Ø 40 усиленное. - за дополнительную плату*
- Дышло типа V удлиненное (2200 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y (2100 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y удлиненное (2350 мм) - за дополнительную плату*
- Петля сцепного устройства 50 мм для дышла типа Y - за дополнительную плату*
- Гидравлические тормоза - за дополнительную плату*
- Пневматические тормоза 1-контурные - за дополнительную плату*
- Автоматический регулятор силы торможения - клапан alb - за дополнительную плату* (без омологации PL)
- Колеса 19.0/45-17 IM-07, 4 шт. - за дополнительную плату
- Корзина для запасного колеса с лебедкой
- Запасное колесо 400/60-15,5
- Запасное колесо 19.0/45-17 IM-07
- Освещение контурное (без омологации PL)
- Освещение LED - комплект.
- Комплект противовелосипедный (без омологации PL)
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ
КОМБИНАЦИИ
MF-PAK:

T940/2

Брезент со складной рамой
+ Рабочая платформа
с балюстрадой -



Используется двухосное шасси, поэтому на трактор не передаются дополнительные нагрузки



Прицепы оснащены специальными уплотнениями, которые обеспечивают надлежащую герметичность



Дышло типа V 2000мм- петля Ø 40 мм



Шины 400/60,15,5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T940/2

Максимально допустимый вес [кг]	10500
Грузоподъемность [кг]	6000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	6000-8500
Масса [кг]	2000-4500
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	6970-7430/2550/1080-4000
Длина / ширина / высота грузового пространства [мм]	4915/2420/600
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 40/40°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1080-1280
Объем [м³]	7,1
Цена [€]	с бортом 500 мм: с бортом 500 мм + надставные борта 500 мм

! ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес / грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ДВУХОСНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 500 мм
- ✓ Центральный замок запираения борта
- ✓ Трос, стягивающий борта
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Лестница
- ✓ Дышло типа V 2000 + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Освещение с отражателями
- ✓ Гидравлическая и электрическая система для второго прицепа
- ✓ Пневматические тормоза однопроводные с выходом на второй прицеп
- ✓ Шины 11,5/80,15,3
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
- ✓ Брызговики пластиковые 4 шт.



T710/1

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 6000

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ОМОЛОГАЦИЯ

ЕС

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Надставные борта полные 500 мм
- Надставные борта из сетки 500 мм
- Брезент со складной рамой
- Рабочая платформа с перилами - за дополнительную плату*
- Дышло типа V (2000 мм) Ø 40 усиленное. - за дополнительную плату
- Дышло типа V удлиненное (2200 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y (2100 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y удлиненное (2350 мм) (без омологации PL) - за дополнительную плату*
- Петля сцепного устройства Ф50 мм для дышла типа Y - за дополнительную плату*
- Пневматические тормоза 2-контурные - за дополнительную плату*
- Гидравлические тормоза - за дополнительную плату*
- Автоматический регулятор силы торможения - клапан alb - за дополнительную плату*
- Колеса 12,5/80-15,3 T710/1 - за дополнительную плату*
- Колеса 400/60-15,5 T710/1 - за дополнительную плату*
- Корзина для запасного колеса
- Запасное колесо 11/5/80-15,3 (только в T710/1)
- Запасное колесо 12/5/80-15,3
- Запасное колесо 400/60-15,5
- Освещение контурное (без омологации PL)
- Освещение LED - комплект.
- Комплект противовелосипедный (без омологации PL)
- Дополнительная плата за омологацию ЕС
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КОМБИНАЦИИ

MF-PAK:

T710/1

Надставные борта полные 800 мм + брезент со складной рамой + рабочая платформа с балюстрадой

ПАКЕТ ОМОЛОГАЦИЯ ЕС:

T710/1

Дышло типа Y дышло (2100 мм) + автоматический регулятор силы торможения, клапан alb + колеса (385/65 r22,5) новые + доплата за омологацию ЕС



Используется двухосное шасси, поэтому на трактор не передаются дополнительные нагрузки



Трехстороннее опрокидывание 35/35° (назад / на стороны)



Дышло типа V 2000мм- петля Ø 40 мм



Шины 11.5/80-15,3

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T710/1

Максимально допустимый вес [кг]	9100
Грузоподъемность [кг]	6000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	6000-7400
Масса [кг]	1700-3100
Общая длина / Общая ширина / Общая высота [мм]	6200-6760/ 2300/ 1050-4000
Длина / ширина / высота грузового пространства [мм]	4200 / 2080/ 500
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 35/40°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1050
Объем [м³]	4,3
Цена [€]	с бортом 500 мм:
	с бортом 500 мм + надставные борта 500 мм
	омологация EC с бортом 500 мм:
	омологация EC с бортом 500 мм + надставка 500 мм

! ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ДВУХОСНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Надставные борта полные 600 мм
- ✓ Центральный замок запираения стенок
- ✓ Трос, стягивающий борта
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Лестница
- ✓ Платформа со смотровой лестницей
- ✓ Жесткая платформа
- ✓ Брезент (без платформы, без омологации)
- ✓ Брезент + платформа со смотровой лестницей
- ✓ Брезент + жесткая платформа
- ✓ Дышло типа V 2000 + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Гидравлическая и электрическая система для второго прицепа
- ✓ Пневматические тормоза однопроводные с выходом на второй прицеп
- ✓ Шины 12,5/80,15,3
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
- ✓ Освещение с отражателями
- ✓ Брызговики пластиковые 4 шт.



T710/2

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 8000

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ОМОЛОГАЦИЯ **ЕС**

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Надставные борта полные 500 мм
- Надставные борта из сетки 500 мм
- Брезент со складной рамой
- Рабочая платформа с перилами - за дополнительную плату*
- Дышло типа V (2000 мм) Ø 40 усиленное. - за дополнительную плату
- Дышло типа V удлиненное (2200 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y (2100 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y удлиненное (2350 мм) (без омологации PL) - за дополнительную плату*
- Петля сцепного устройства Ф50 мм для дышла типа Y - за дополнительную плату*
- Пневматические тормоза 2-контурные - за дополнительную плату*
- Гидравлические тормоза - за дополнительную плату*
- Автоматический регулятор силы торможения - клапан alb - за дополнительную плату* (без омологации PL)
- Колеса 400/60-15,5 T710/2 - за дополнительную плату*
- Корзина для запасного колеса
- Запасное колесо 12/5/80-15,3
- Запасное колесо 400/60-15,5
- Освещение контурное (без омологации PL)
- Освещение LED - комплект.
- Комплект противовелосипедный (без омологации PL)
- Дополнительная плата за омологацию ЕС
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КОМБИНАЦИИ MF-PACK:

T710/2

Надставные борта полные 800 мм + брезент со складной рамой + рабочая платформа с балюстрадой

ПАКЕТ ОМОЛОГАЦИЯ ЕС:

T710/2

Дышло типа Y дышло (2100 мм) + автоматический регулятор силы торможения, клапан alb + колеса (385/65 r22,5) новые + доплата за омологацию ЕС



Используется двухосное шасси, поэтому на трактор не передаются дополнительные нагрузки



Трехстороннее опрокидывание 35/35° (назад / на стороны)



Дышло типа V 2000мм- петля Ø 40 мм



Шины 12,5/80-15,3

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T710/2

Максимально допустимый вес [кг]	10800
Грузоподъемность [кг]	8000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	7700-9000
Масса [кг]	1800-3100
Общая длина / Общая ширина / Общая высота [мм]	6200-6760/ 2300/ 1050-4000
Длина / ширина / высота грузового пространства [мм]	4200 / 2080/ 500
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 40/40°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1050
Объем [м³]	5,2
Цена [€]	с бортом 600 мм:
	с бортом 600 мм + надставные борта 500 мм
	омологация EC с бортом 600 мм:
	омологация EC с бортом 600 мм + надставка 500 мм

! ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ДВУХОСНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 500 мм
- ✓ Центральный замок запираения борта
- ✓ Трос, стягивающий борта
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Лестница
- ✓ Дышло типа V 2000 + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Освещение с отражателями
- ✓ Гидравлическая и электрическая система для второго прицепа
- ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с выходом на второй прицеп
- ✓ Шины 385/65 R22,5 (с регенерацией)
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
- ✓ Брызговики пластиковые 4 шт.



T7111

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 8000

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ОМОЛОГАЦИЯ **ЕС**

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Надставные борта полные с уплотнителем 500 мм (до нижнего борта 500 мм)
- Борта нижние 800 мм - за дополнительную плату*
- Надставные борта полные с уплотнителем 600 мм (до нижнего борта на 800 мм)
- Задняя стенка с гидравлическим закрытием
- Надставные борта из сетки 350 мм
- Надставные борта из сетки 500 мм
- Комплект пружин, дожимающих борта
- Брезент со складной рамой
- Рабочая платформа с перилами - за дополнительную плату*
- Дышло типа V (2000 мм) Ø 40 усиленное - за дополнительную плату
- Дышло типа V удлиненное (2200 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y (2100 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y удлиненное (2350 мм) - за дополнительную плату*
- Петля сцепки Ф 50 мм - за дополнительную плату*
- Автоматическая задняя сцепка - за дополнительную плату*
- Гидравлические тормоза - за дополнительную плату*
- Стояночный тормоз мембранно-пружинный - за дополнительную плату - НОВИНКА!
- Автоматический регулятор силы торможения, клапан alb - требуется при омологации EU
- Колеса (385/65 r22,5) новые - за дополнительную плату* - требуются для омологации в ЕС
- Колеса 400/60-22,5 - за дополнительную плату*
- Колеса 445/45 R 19,5 (без омологации) - за дополнительную плату*
- Корзина для запасного колеса с лебедкой
- Запасное колесо новое (385/65 R22,5)
- Запасное колесо регенерированное (колесо 385/65 R22,5)
- Освещение контурное
- Освещение LED - комплект.
- Защитные элементы боковые противовелосипедные
- Дополнительная плата за омологацию ЕС
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КОМБИНАЦИИ

MF-PACK:

T7111

Надставные борта полные 500 мм + Рабочая платформа с ограждением + Брезент со складной рамой + Колеса (385/65 r22,5) новые

ПАКЕТ ОМОЛОГАЦИЯ ЕС:

T7111

Дышло типа Y дышло (2100 мм) + автоматический регулятор силы торможения, клапан alb + колеса (385/65 r22,5) новые + доплата за омологацию ЕС



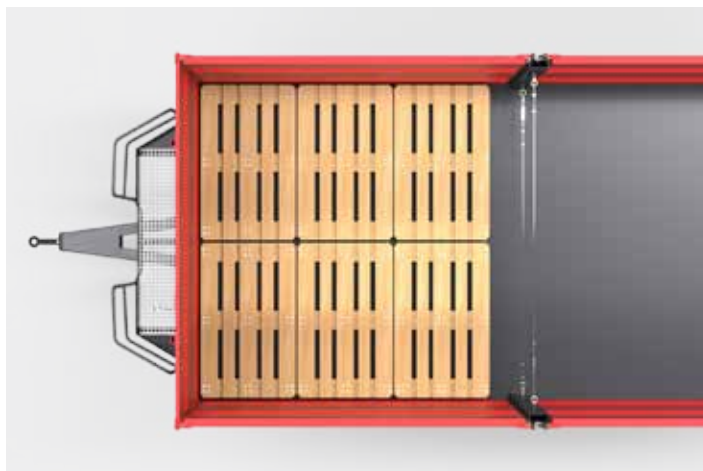
Используется двухосное шасси, поэтому на трактор не передаются дополнительные нагрузки



Дышло типа V 2000мм - петля Ø 40 мм



Прицепы оснащены специальными уплотнениями, которые обеспечивают надлежащую герметичность



Ширина поддона позволяет вставлять 2 европоддона длиной 1,2 м.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T711/1

Максимально допустимый вес [кг]	13300
Грузоподъемность [кг]	10000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	8000-10500
Масса [кг]	2800-5300
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	6550-7110 / 2550 / 1300-4000
Длина / ширина / высота грузового пространства [мм]	4510/ 2410 / 500
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 40/40°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1300
Объем [м³]	4,5
Цена [€]	с бортом 500 мм:
	с бортом 500 мм + надставные борта 500 мм
	с бортом 800 мм:
	с бортом 800 мм + надставные борта 600 мм
	с бортом 500 мм:
	омологация EC с бортом 500 мм + надставка 500 мм
омологация EC с бортом 800 мм:	
омологация EC с бортом 800 мм + надставка 600 мм	

! ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ДВУХОСНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 600 мм
- ✓ Центральный замок запираения борта
- ✓ Трос, стягивающий борта
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Лестница
- ✓ Дышло типа V 2000 + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Освещение с отражателями
- ✓ Гидравлическая и электрическая система для второго прицепа
- ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с выходом на второй прицеп
- ✓ Шины 385/65 R22,5 (с регенерацией)
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
- ✓ Брызговики пластиковые 4 шт.



T711/2

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 10000

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ОМОЛОГАЦИЯ **ЕС**

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Борт нижний 500 мм - (в случае покупки надставного борта 600 мм) - за дополнительную плату*
- Надставные борта полные с уплотнителем 500 мм (до нижнего борта на 600 мм)
- Надставные борта полные с уплотнителем 600 мм (до нижнего борта на 500 мм)
- Борты нижние 800 мм - за дополнительную плату*
- Надставные борта полные с уплотнителем 600 мм (до нижнего борта на 800 мм)
- Надставные борта с уплотнителем 800 мм T711/3 (для нижнего борта 600 мм)
- Задняя стенка с гидравлическим закрытием
- Надставные борта из сетки 350 мм
- Надставные борта из сетки 500 мм
- Комплект пружин, дожимающих борта
- Брезент со складной рамой
- Рабочая платформа с перилами - за дополнительную плату*
- Дышло типа V (2000 мм) Ø 40 усиленное - за дополнительную плату
- Дышло типа V удлиненное (2200 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y (2100 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y удлиненное (2350 мм) - за дополнительную плату*
- Петля сцепки Ф 50 мм - за дополнительную плату*
- Автоматическая задняя сцепка - за дополнительную плату*
- Гидравлические тормоза - за дополнительную плату*
- Стояночный тормоз мембранно-пружинный - за дополнительную плату - НОВИНКА!
- Автоматический регулятор силы торможения, клапан alb - требуется при омологации EU
- Колеса (385/65 r22,5) новые - за дополнительную плату* - требуются для омологации в ЕС
- Колеса 400/60-22,5 - за дополнительную плату*
- Колеса 445/45 R 19,5 (без омологации) - за дополнительную плату*
- Корзина для запасного колеса с лебедкой
- Запасное колесо новое (385/65 R22,5)
- Запасное колесо регенерированное (колесо 385/65 R22,5)
- Колесо запасное 400/60-22,5 - за дополнительную плату*
- Запасное колесо 445/45 R 19,5 R (без омологации PL)
- Освещение контурное
- Освещение LED - комплект.
- Защитные элементы боковые противовелосипедные (омологация ЕС)
- Дополнительная плата за омологацию ЕС
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КОМБИНАЦИИ

MF-PACK:

T711/2

Надставные борта полные 500 мм + Рабочая платформа с ограждением + Брезент со складной рамой + Колеса (385/65 r22,5) новые

ПАКЕТ ОМОЛОГАЦИЯ ЕС:

T711/2

Дышло типа Y дышло (2100 мм) + автоматический регулятор силы торможения, клапан alb + колеса (385/65 r22,5) новые + доплата за омологацию ЕС



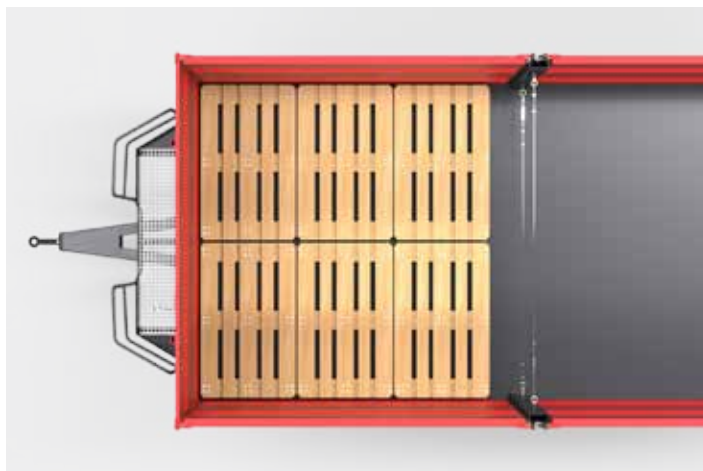
Используется двухосное шасси, поэтому на трактор не передаются дополнительные нагрузки



Дышло типа V 2000мм - петля Ø 40 мм



Прицепы оснащены специальными уплотнениями, которые обеспечивают надлежащую герметичность



Ширина поддона позволяет вставлять 2 европоддона длиной 1,2 м.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T711/2

Максимально допустимый вес [кг]	14010
Грузоподъемность [кг]	10000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	9710-11210
Масса [кг]	2800-4300
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	6550-7110 / 2550 / 1300-4000
Длина / ширина / высота грузового пространства [мм]	4510/ 2410 / 600
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 40/40°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1300
Объем [м³]	4,5
Цена [€]	с бортом 600 мм:
	с бортом 600 мм + надставные борта 500 мм
	с бортом 500 мм:
	с бортом 500 мм + надставные борта 600 мм
	омологация EC с бортом 600 мм:
	омологация EC с бортом 600 мм + надставка 500 мм
омологация EC с бортом 500 мм:	
омологация EC с бортом 500 мм + надставка 600 мм	

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ДВУХОСНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 600 мм
- ✓ Центральный замок запираения борта
- ✓ Трос, стягивающий борта
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Лестница
- ✓ Дышло типа V 2000 + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Освещение с отражателями
- ✓ Гидравлическая и электрическая система для второго прицепа
- ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с выходом на второй прицеп
- ✓ Шины 385/65 R22,5 (с регенерацией)
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
- ✓ Брызговики пластиковые 4 шт.



T711/3

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 10000

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ОМОЛОГАЦИЯ **ЕС**

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Борты нижние 800 мм - за дополнительную плату*
- Надставные борты полные с уплотнителем 600 мм (до нижнего борта на 800 мм)
- Надставные борты с уплотнителем 800 мм T711/3 (для нижнего борта 600 мм)
- Задняя стенка с гидравлическим закрытием
- Надставные борты из сетки 350 мм
- Надставные борты из сетки 500 мм
- Комплект пружин, дожимающих борта
- Брезент со складной рамой
- Рабочая платформа с перилами - за дополнительную плату*
- Дышло типа V (2000 мм) Ø 40 усиленное - за дополнительную плату
- Дышло типа V удлиненное (2200 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y (2100 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y удлиненное (2350 мм) - за дополнительную плату*
- Петля сцепки Ф 50 мм - за дополнительную плату*
- Автоматическая задняя сцепка - за дополнительную плату*
- Гидравлические тормоза - за дополнительную плату*
- Стояночный тормоз мембранно-пружинный - за дополнительную плату - **НОВИНКА!**
- Автоматический регулятор силы торможения, клапан alb - требуется при омологации EU
- Колеса (385/65 r22,5) новые - за дополнительную плату* - требуются для омологации в ЕС
- Колеса 400/60-22,5 - за дополнительную плату*
- Колеса 445/45 R 19,5 (без омологации) - за дополнительную плату*
- Корзина для запасного колеса с лебедкой
- Запасное колесо новое (385/65 R22,5)
- Запасное колесо регенерированное (колесо 385/65 R22,5)
- Колесо запасное 400/60-22,5 - за дополнительную плату*
- Запасное колесо 445/45 R 19,5 R (без омологации PL)
- Освещение контурное
- Освещение LED - комплект.
- Защитные элементы боковые противовелосипедные (омологация ЕС)
- Дополнительная плата за омологацию ЕС
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КОМБИНАЦИИ

MF-PACK:

T711/3

Надставные борты полные 500 мм + Рабочая платформа с ограждением + Брезент со складной рамой + Колеса (385/65 r22,5) новые

ПАКЕТ ОМОЛОГАЦИЯ ЕС:

T711/3

Дышло типа Y дышло (2100 мм) + автоматический регулятор силы торможения, клапан alb + колеса (385/65 r22,5) новые + доплата за омологацию ЕС



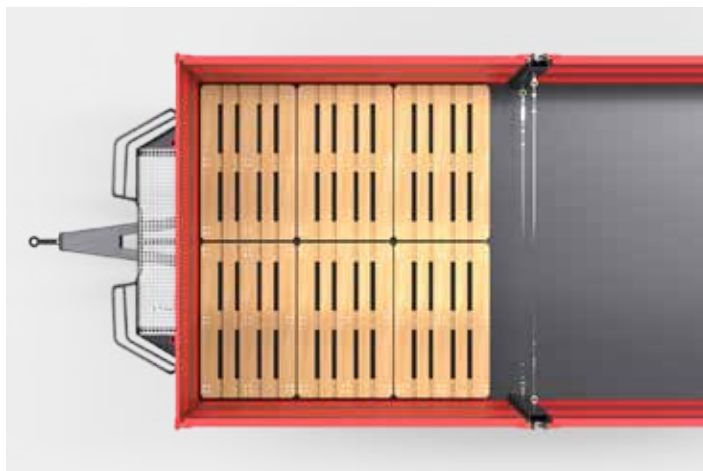
Используется двухосное шасси, поэтому на трактор не передаются дополнительные нагрузки



Дышло типа V 2000мм - петля Ø 40 мм



Прицепы оснащены специальными уплотнениями, которые обеспечивают надлежащую герметичность



Ширина поддона позволяет вставлять 2 европоддона длиной 1,2 м.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T711/3

Максимально допустимый вес [кг]	17400
Грузоподъемность [кг]	12000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	12000-14500
Масса [кг]	2900-5400
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	6550-7110 / 2550 / 1300-4000
Длина / ширина / высота грузового пространства [мм]	4510/ 2410 / 600
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 40/40°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1300
Объем [м³]	6,5
Цена [€]	с бортом 600 мм:
	с бортом 600 мм + надставные борта 500 мм
	с бортом 500 мм:
	с бортом 500 мм + надставные борта 600 мм
	омологация EC с бортом 600 мм:
	омологация EC с бортом 600 мм + надставка 500 мм
омологация EC с бортом 500 мм:	
омологация EC с бортом 500 мм + надставка 600 мм	

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ДВУХОСНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 600 мм
- ✓ Центральный замок запираения борта
- ✓ Трос, стягивающий борта
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Лестница
- ✓ Дышло типа V 2000 + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Гидравлическая и электрическая система для второго прицепа
- ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с выходом на второй прицеп
- ✓ Шины 385/65 R22,5 (с регенерацией)
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
- ✓ Брызговики пластиковые 4 шт.
- ✓ Освещение контурное



T739

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 18000

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ОМОЛОГАЦИЯ **ЕС**

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Борта нижние 800 мм - за дополнительную плату*
- Комплект пружин, дожимающих передний борт
- Надставные борта полные с уплотнителем 600 мм (до нижнего борта на 800 мм)
- Надставные борта полные с уплотнителем 800 мм (до нижнего борта 600 мм)
- Брезент со складной рамой
- Рабочая платформа с перилами - за дополнительную плату*
- Дышло типа V удлиненное (2200 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y (2100 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа Y удлиненное (2350 мм) - за дополнительную плату*
- Дышло типа V (2000 мм) Ø 40 усиленное - за дополнительную плату
- Петля сцепки Ф 50 мм для дышла типа Y - за дополнительную плату*
- Автоматическая задняя сцепка - за дополнительную плату*
- Стояночный тормоз мембранно-пружинный - за дополнительную плату
- Автоматический регулятор силы торможения, клапан alb - требуется при омологации EU
- Колеса 385/65 R22,5 (новые) - за дополнительную плату* - требуются для омологации в ЕС
- Колеса 550/45-22,5 - за дополнительную плату*
- Корзина для запасного колеса с лебедкой
- Запасное колесо - (385/65 R22,5)
- Запасное колесо - регенерированное (385/65 R22,5)
- Запасное колесо - 550/45-22,5
- Освещение LED - комплект.
- Резервуар для воды с контейнером для мыла
- Пластиковый ящик для инструментов
- Защитные элементы боковые противовелосипедные (омологация ЕС)
- Дополнительная плата за омологацию ЕС
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КОМБИНАЦИИ MF-PACK:

T739

Надставные борта полные 500 мм + Рабочая платформа с ограждением + Брезент со складной рамой + Колеса (385/65 r22,5) новые

ПАКЕТ ОМОЛОГАЦИЯ ЕС:

T739

Дышло типа Y дышло (2100 мм) + автоматический регулятор силы торможения, клапан alb + колеса (385/65 r22,5) новые + доплата за омологацию ЕС



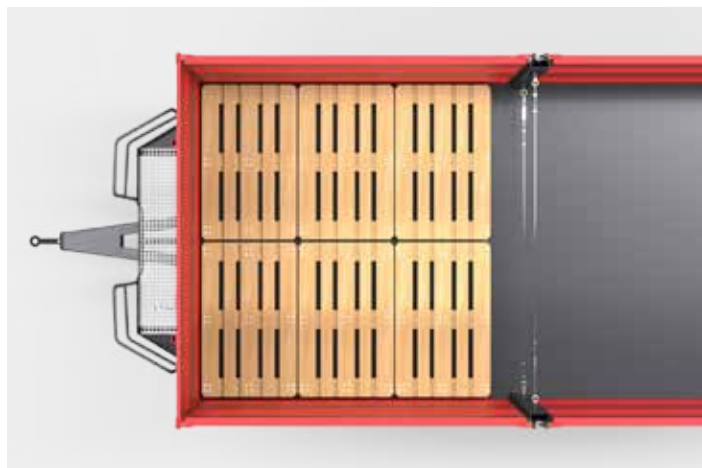
Используется двухосное шасси, поэтому на трактор не передаются дополнительные нагрузки



Дышло типа V 2000мм - петля Ø 40 мм



Прицепы оснащены специальными уплотнениями, которые обеспечивают надлежащую герметичность



Ширина поддона позволяет вставлять 2 европоддона длиной 1,2 м.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T739

Максимально допустимый вес [кг]	18000
Грузоподъемность [кг]	14000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	13050-14100
Масса [кг]	3900-4950
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	7350-7850/ 2550/ 1100-4000
Длина / ширина / высота грузового пространства [мм]	5385/ 2410/ 600
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 40/40°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1110
Объем [м ³]	7,8
Цена [€]	с бортом 600 мм:
	с бортом 600 мм + надставные борта 800 мм
	с бортом 800 мм:
	с бортом 800 мм + надставные борта 800 мм:
	омологация ЕС с бортом 600 мм:
	омологация ЕС с бортом 600 мм + надставка 800 мм
Цена [€]	омологация ЕС с бортом 800 мм:
	омологация ЕС с бортом 800 мм + надставка 800 мм:

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ТИПА ТАНДЕМ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 500 мм
- ✓ Центральный замок запираения борта
- ✓ Трос, стягивающий борта
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Лестница
- ✓ Дышло с адаптером сцепного устройства + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Опорная пята гидравлическая
- ✓ Гидравлическая и электрическая система для второго прицепа
- ✓ Ручной стояночный тормоз
- ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с выходом на второй прицеп
- ✓ Шины 385/65 R22,5 (с регенерацией)
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
- ✓ Брызговики пластиковые 4 шт.
- ✓ Освещение с отражателями



T730/1

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 8000

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ОМОЛОГАЦИЯ **ЕС**

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Надставные борта полные с уплотнителем 500 мм (до нижнего борта на 500 мм)
- Надставные борта из сетки 350 мм
- Надставные борта из сетки 500 мм
- Комплект пружин, дожимающих борта
- Брезент со складной рамой
- Рабочая платформа с перилами - за дополнительную плату*
- Петля сцепного устройства Ф 50 - за дополнительную плату
- Шаровая сцепка K80 - за дополнительную плату
- Автоматическая задняя сцепка - за дополнительную плату*
- Гидравлические тормоза - за дополнительную плату*
- Автоматический регулятор силы торможения, клапан alb - за дополнительную плату* - требуются для омологации в ЕС
- Колеса (385/65 r22,5) новые - за дополнительную плату* - требуются для омологации в ЕС
- Колеса 400/60-22,5 - за дополнительную плату*
- Запасное колесо поштучно 385/65 R22,5 регенерированное
- Запасное колесо поштучно 385/65 R22,5 новое
- Освещение контурное
- Освещение LED - комплект.
- Защитные элементы боковые противовелосипедные (омологация ЕС)
- Дополнительная плата за омологацию ЕС
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КОМБИНАЦИИ

MF-PAK:

T730/1
Надставные борта полные 800 мм + брезент со складной рамой + рабочая платформа с балюстрадой

ПАКЕТ ОМОЛОГАЦИЯ ЕС:

T730/1
Автоматический регулятор силы торможения, клапан alb + колеса (385/65 r22,5) новые + доплата за омологацию в ЕС



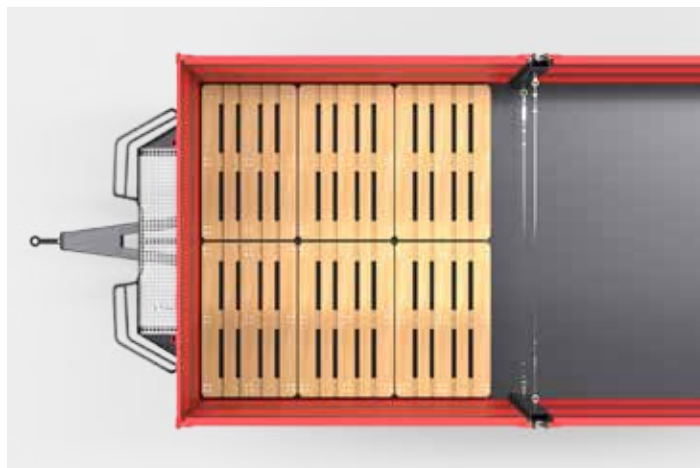
Используется шасси тандемного типа – большой комфорт и безопасность вождения



Дышло с адаптером сцепного устройства - петля Ø 40 мм



Прицепы оснащены специальными уплотнениями, которые обеспечивают надлежащую герметичность



Ширина поддона позволяет вставлять 2 европоддона длиной 1,2 м.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T730/1

Максимально допустимый вес [кг]	12780
Грузоподъемность [кг]	8000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	8000 - 9830
Масса [кг]	2950-4780
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	6405-6955/ 2550/ 1150-4000
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	4520/ 2420/ 500
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 40/40°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1150
Объем [м³]	5,4
Цена [€]	с бортом 500 мм:
	с бортом 500 мм + надставные борта 500 мм
	омологация EC с бортом 500 мм:
	омологация EC с бортом 500 мм + надставка 500 мм

! ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ТИПА ТАНДЕМ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 600 мм
- ✓ Центральный замок запираения борта
- ✓ Трос, стягивающий борта
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Лестница
- ✓ Дышло с адаптером сцепного устройства + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Освещение с отражателями
- ✓ Опорная пята гидравлическая
- ✓ Гидравлическая и электрическая система для второго прицепа
- ✓ Ручной стояночный тормоз
- ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с выходом на второй прицеп
- ✓ Шины 385/65 R22,5 (с регенерацией)
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
- ✓ Брызговики пластиковые 4 шт.



T730/2

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 10000

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ОМОЛОГАЦИЯ **ЕС**

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Борт нижний 500 мм - (в случае покупки надставного борта 600 мм) - за дополнительную плату*
- Надставные борта полные с уплотнителем 500 мм (до нижнего борта на 600 мм)
- Надставные борта полные с уплотнителем 600 мм (до нижнего борта на 500 мм)
- Надставные борта из сетки 350 мм
- Надставные борта из сетки 500 мм
- Комплект пружин, дожимающих борта
- Брезент со складной рамой
- Рабочая платформа с перилами - за дополнительную плату*
- Петля сцепного устройства Ф 50 - за дополнительную плату
- Шаровая сцепка K80 - за дополнительную плату
- Автоматическая задняя сцепка - за дополнительную плату*
- Гидравлические тормоза - за дополнительную плату*
- Автоматический регулятор силы торможения, клапан alb - за дополнительную плату* - требуются для омологации в ЕС
- Колеса (385/65 r22,5) новые - за дополнительную плату* - требуются для омологации в ЕС
- Колеса 400/60-22,5 - за дополнительную плату*
- Запасное колесо поштучно 385/65 R22,5 регенерированное
- Запасное колесо поштучно 385/65 R22,5 новое
- Освещение контурное
- Освещение LED - комплект.
- Защитные элементы боковые противовелосипедные (омологация ЕС)
- Дополнительная плата за омологацию ЕС
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КОМБИНАЦИИ MF-ПАСК:

T730/2
Надставные борта полные 800 мм + брезент со складной рамой + рабочая платформа с балюстрадой

ПАКЕТ ОМОЛОГАЦИЯ ЕС:

T730/2
Автоматический регулятор силы торможения, клапан alb + колеса (385/65 r22,5) новые + доплата за омологацию в ЕС



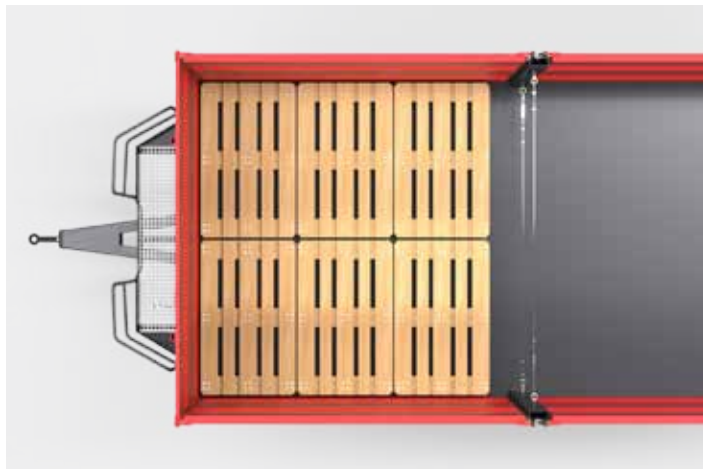
Используется шасси тандемного типа – большой комфорт и безопасность вождения



Дышло с адаптером сцепного устройства - петля Ø 40 мм



Прицепы оснащены специальными уплотнениями, которые обеспечивают надлежащую герметичность



Ширина поддона позволяет вставлять 2 европоддона длиной 1,2 м.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T730/2

Максимально допустимый вес [кг]	14780
Грузоподъемность [кг]	10000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	10 000 - 11830
Масса [кг]	2950 - 4780
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	6505-6955/ 2550/ 1150-4000
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	4520/ 2420/ 600
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 40/40°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1150
Объем [м³]	6,5
Цена [€]	с бортом 600 мм:
	с бортом 600 мм + надставные борта 500 мм
	с бортом 500 мм:
	с бортом 500 мм + надставные борта 600 мм
	омологация EC с бортом 600 мм:
	омологация EC с бортом 600 мм + надставка 500 мм
омологация EC с бортом 500 мм:	
омологация EC с бортом 500 мм + надставка 600 мм	

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ТИПА ТАНДЕМ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 600 мм
- ✓ Центральный замок запираения стенок
- ✓ Трос, стягивающий борта
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Лестница
- ✓ Дышло с адаптером сцепного устройства + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Освещение с отражателями
- ✓ Опорная пята гидравлическая
- ✓ Гидравлическая и электрическая система для второго прицепа
- ✓ Ручной стояночный тормоз
- ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с выходом на второй прицеп
- ✓ Шины 385/65 R22,5 (с регенерацией)
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
- ✓ Брызговики пластиковые 4 шт.



T730/3

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 12000

ДОПОЛНИТ
ЕЛЬНО
ОМОЛОГАЦИЯ

ЕС

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Борты нижние 800 мм - за дополнительную плату*
- Надставные борты полные с уплотнителем 600 мм (до нижнего борта на 800 мм)
- Надставные борты с уплотнителем 800 мм T730/3 (для нижнего борта 600 мм)
- Задняя стенка с гидравлическим закрытием
- Надставные борты из сетки 350 мм
- Надставные борты из сетки 500 мм
- Комплект пружин, дожимающих борта
- Брезент со складной рамой
- Рабочая платформа с перилами - за дополнительную плату*
- Петля сцепного устройства Ф 50 - за дополнительную плату
- Шаровая сцепка K80 - за дополнительную плату
- Автоматическая задняя сцепка - за дополнительную плату*
- Гидравлические тормоза - за дополнительную плату*
- Автоматический регулятор силы торможения, клапан alb - за дополнительную плату* - требуются для омологации в ЕС
- Колеса (385/65 r22,5) новые - за дополнительную плату* - требуются для омологации в ЕС
- Колеса 400/60-22,5 - за дополнительную плату*
- Запасное колесо поштучно 385/65 R22,5 регенерированное
- Запасное колесо поштучно 385/65 R22,5 новое
- Освещение контурное
- Освещение LED - комплект.
- Защитные элементы боковые противовелосипедные (омологация ЕС)
- Дополнительная плата за омологацию ЕС
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КОМБИНАЦИИ

MF-РАСК:

T730/3

Надставные борты полные 800 мм + брезент со складной рамой + рабочая платформа с балюстрадой

ПАКЕТ ОМОЛОГАЦИЯ ЕС:

T730/3

Автоматический регулятор силы торможения, клапан alb + колеса (385/65 r22,5) новые + доплата за омологацию в ЕС



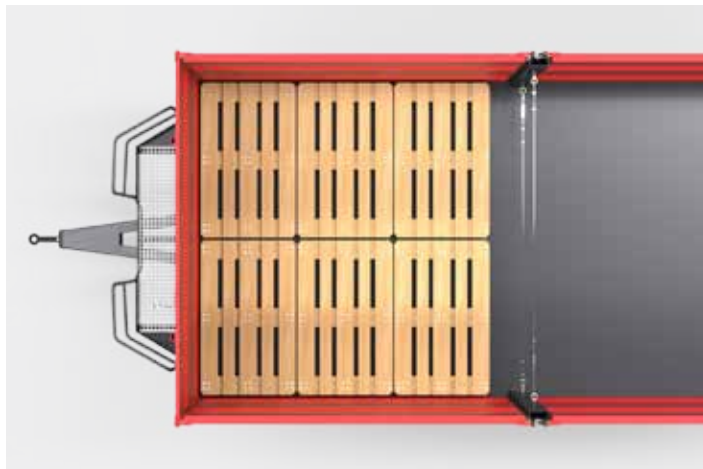
Используется шасси тандемного типа – большой комфорт и безопасность вождения



Дышло с адаптером сцепного устройства - петля Ø 40 мм



Прицепы оснащены специальными уплотнениями, которые обеспечивают надлежащую герметичность



Ширина поддона позволяет вставлять 2 европоддона длиной 1,2 м.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T730/3

Максимально допустимый вес [кг]	16780
Грузоподъемность [кг]	12000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	12000 - 13820
Масса [кг]	2950-4780
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	6405-6955/ 2550/ 1150-4000
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	4520/ 2420/ 600
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 40/40°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1150
Объем [м³]	6,5
Цена [€]	с бортом 600 мм:
	с бортом 600 мм + надставные борта 800 мм
	с бортом 800 мм:
	с бортом 800 мм + надставные борта 600 мм
	омологация EC с бортом 600 мм:
	омологация EC с бортом 600 мм + надставка 800 мм
омологация EC с бортом 800 мм:	
омологация EC с бортом 800 мм + надставка 600 мм	

! ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ТИПА ТАНДЕМ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 600 мм
- ✓ Центральный замок запираения стенок
- ✓ Трос, стягивающий борта
- ✓ Люк с желобом
- ✓ Лестница
- ✓ Опорная пята гидравлическая
- ✓ Дышло с адаптером сцепного устройства + петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Гидравлическая и электрическая система для второго прицепа
- ✓ Ручной стояночный тормоз,
- ✓ Автоматический регулятор силы торможения - клапан alb
- ✓ Шины 385/65 R22,5
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт.
- ✓ Брызговики пластиковые 4 шт.,
- ✓ Освещение контурное



T755A

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 14000

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ОМОЛОГАЦИЯ **ЕС**

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Борта нижние 800 мм - за дополнительную плату*
- Комплект пружин, дожимающих передний борт
- Надставные борта полные с уплотнителем 600 мм (до нижнего борта на 800 мм)
- Надставные борта полные с уплотнителем 800 мм (до нижнего борта 600 мм)
- Брезент со складной рамой
- Рабочая платформа с перилами - за дополнительную плату*
- Петля сцепки Ф 50 мм за дополнительную плату*
- Шаровая петля сцепки (без омологации PL)
- Автоматическая задняя сцепка - за дополнительную плату*
- Автоматический регулятор силы торможения, клапан alb - требуется при омологации EU
- Гидравлические тормоза - за дополнительную плату*
- Стояночный тормоз мембранно-пружинный - за дополнительную плату
- Колеса (445/45 r19,5) (без омологации PL) новые - за дополнительную плату* - требуются для омологации в ЕС
- Колесо 550/45-22,5 - за дополнительную плату*
- Запасное колесо поштучно 385/65 R22,5 новое
- Запасное колесо поштучно 550/45-22,5
- Запасное колесо поштучно (445/45 R19,5) (без омологации PL) новое - за дополнительную плату*
- Освещение LED - комплект.
- Резервуар для воды с контейнером для мыла
- Пластиковый ящик для инструментов
- Защитные элементы боковые противовелосипедные (омологация ЕС)
- Дополнительная плата за омологацию ЕС
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КОМБИНАЦИИ

MF-PACK:

T755A
Надставные борта полные 800 мм + брезент со складной рамой + рабочая платформа с балюстрадой

ПАКЕТ ОМОЛОГАЦИЯ ЕС:

T755A
Колеса (445/45 r19.5) новые + Доплата за омологацию ЕС + Автоматический регулятор силы торможения + клапан alb



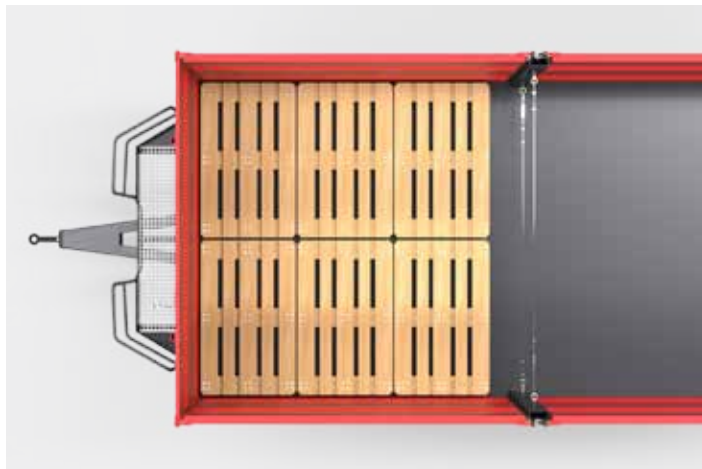
Используется шасси тандемного типа – большой комфорт и безопасность вождения



Дышло с адаптером сцепного устройства - петля Ø 40 мм



Прицепы оснащены специальными уплотнениями, которые обеспечивают надлежащую герметичность



Ширина поддона позволяет вставлять 2 европоддона длиной 1,2 м.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T755A

Максимально допустимый вес [кг]	19800
Грузоподъемность [кг]	14000
Грузоподъемность согласно омологации [кг]	14000-15900
Масса [кг]	3900-5800
Общая длина / Общая ширина / Общая высота* [мм]	7065/ 2550/ 1230-4000
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	5385/ 2410/600
Опрокидывание / Угол опрокидывания (назад / на стороны)	трехстороннее 40/40°
Высота грузового пространства от земли [мм]	1230
Объем [м³]	7,8
Цена [€]	с бортом 600 мм:
	с бортом 600 мм + надставные борта 800 мм
	с бортом 800 мм:
	с бортом 800 мм + надставные борта 600 мм
	омологация EC с бортом 600 мм:
	омологация EC с бортом 600 мм + надставка 800 мм
Цена [€]	омологация EC с бортом 800 мм:
	омологация EC с бортом 800 мм + надставка 600 мм

! ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ГЕРМЕТИЧНЫЕ СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ



T935/2

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 16000

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 1500 мм
 - ✓ Засыпной бункер
 - ✓ Лестница с регулировкой высоты на передней стене
 - ✓ Задний борт, поднимаемый гидравлическим приводом
 - ✓ Автоматические замки задней крышки
 - ✓ Брызговик плоский над колесами
 - ✓ Смотровое окошко на передней стенке
 - ✓ Параболическая подвеска
 - ✓ Торсионная ось 130x130 пассивная
 - ✓ Гидравлическая стабилизация оси
 - ✓ Петля дышла Ø 40 мм
 - ✓ Колеса 560/60 R22,5
 - ✓ Переднее сцепное устройство, амортизированное продольной рессорой
 - ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с ALB
 - ✓ Пневматический стояночный тормоз
 - ✓ Гидравлическая ножничная опорная пята
 - ✓ Четверть брызговики 4шт.
 - ✓ Резервуар для воды с контейнером для мыла
 - ✓ Ящик для инструментов
 - ✓ Комплект противовелосипедный
 - ✓ Соединения со вторым прицепом (пневматические, гидравлические и электрические)
 - ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
 - ✓ Металлическая защита задних фонарей
 - ✓ Складываемый задний бампер
- Надставные борта стальные 300 мм
 - Надставные борта стальные 500 мм
 - Надставные борта алюминиевые 600 мм
 - Сворачиваемый тент
 - Платформа с боковым входом
 - Тент внутренний для корнеплодных растений
 - Ось 130x130 торсионная принудительная: - за дополнительную плату*
 - Ось 150x150 торсионная, прицепная, с подвеской Voogie - за дополнительную плату*
 - Гидравлические и пневматические тормоза с ALB (без омологации PL): за дополнительную плату*
 - Колеса 650/55 R26,5 - за дополнительную плату*
 - Колеса 710/50 R26,5 - за дополнительную плату*
 - Заднее ручное прицепное устройство (без омологации PL)
 - Заднее автоматическое прицепное устройство (без омологации PL)
 - петля сцепного устройства Ф 50 мм - (без омологации PL) - взаимозаменяемая
 - Шаровая сцепка K80 - за дополнительную плату*
 - Передняя сцепка с петлей Ф 50 поворотная: за дополнительную плату*
 - Гидравлическая амортизация переднего дышла: за дополнительную плату*
 - Собственная гидравлическая система с насосом BOM и баком
 - Оклеивание экосольвентной печатью на полимерной пленке (2-летняя гарантия от УФ-излучения)
 - Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату



Подвеска TANDEM на листовой рессоре - Ось торсионная пассивная - прицепная



Опорная пята ножничного типа с гидравлическим управлением



Медиа выходы (электрическое, пневматическое и гидравлическое соединение)



Четверть брызговики

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

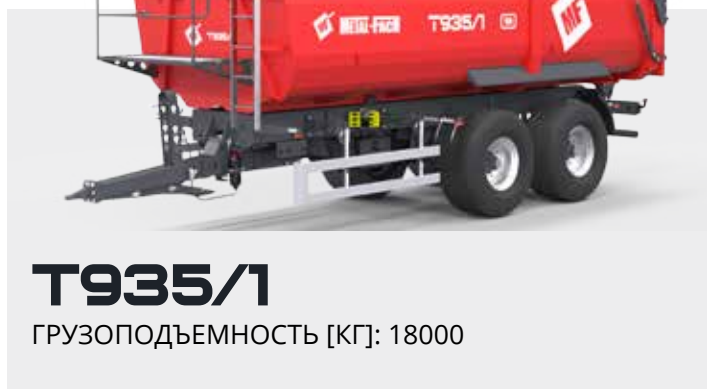
T935/2

Максимально допустимый вес [кг]	23500
Грузоподъемность [кг]	16000
Масса [кг]	6000
Общая длина/Общая ширина/Общая высота [мм]	8260/ 2550/ 2880
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	6700/ 2300/ 1500
Высота грузового пространства от земли [мм]	1500
Объем [м ³]	23
Контейнер с надставными бортами [м ³]	31
Подвеска	параболическая с 2-листовой рессорой
Цена [€]	

! ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ



T935/1

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]: 18000

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 1500 мм
 - ✓ Засыпной бункер
 - ✓ Лестница с регулировкой высоты на передней стене
 - ✓ Задний борт, поднимаемый гидравлическим приводом
 - ✓ Автоматические замки задней крышки
 - ✓ Брызговик плоский над колесами
 - ✓ Смотровое окошко на передней стенке
 - ✓ Параболическая подвеска
 - ✓ Торсионная ось 130x130 пассивная
 - ✓ Гидравлическая стабилизация оси
 - ✓ Петля дышла Ø 40 мм
 - ✓ Колеса 560/60 R22,5
 - ✓ Переднее сцепное устройство, амортизированное продольной рессорой
 - ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с ALB
 - ✓ Пневматический стояночный тормоз
 - ✓ Гидравлическая ножничная опорная пята
 - ✓ Четверть брызговики 4шт.
 - ✓ Резервуар для воды с контейнером для мыла
 - ✓ Ящик для инструментов
 - ✓ Комплект противовелосипедный
 - ✓ Соединения со вторым прицепом (пневматические, гидравлические и электрические)
 - ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
 - ✓ Металлическая защита задних фонарей
 - ✓ Складываемый задний бампер
- Надставные борта стальные 300 мм
 - Надставные борта стальные 500 мм
 - Надставные борта алюминиевые 600 мм
 - Сворачиваемый тент
 - Платформа с боковым входом
 - Тент внутренний для корнеплодных растений
 - Ось 130x130 торсионная принудительная: - за дополнительную плату*
 - Ось 150x150 торсионная, прицепная, с подвеской Voogie - за дополнительную плату*
 - Гидравлические и пневматические тормоза с ALB (без омологации PL): за дополнительную плату*
 - Колеса 650/55 R26,5 - за дополнительную плату*
 - Колеса 710/50 R26,5 - за дополнительную плату*
 - Заднее ручное прицепное устройство (без омологации PL)
 - Заднее автоматическое прицепное устройство (без омологации PL)
 - Петля сцепного устройства Ф 50 мм - (без омологации PL) - взаимозаменяемая
 - Шаровая сцепка K80 - за дополнительную плату*
 - Передняя сцепка с петлей Ф 50 поворотная: за дополнительную плату*
 - Гидравлическая амортизация переднего дышла: за дополнительную плату*
 - Собственная гидравлическая система с насосом BOM и баком
 - Оклеивание экосольвентной печатью на полимерной пленке (2-летняя гарантия от УФ-излучения)
 - Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату



Комплект противовелосипедный



Переднее дышло амортизировано листовой рессорой



Гидравлическая стабилизация оси



Несущий рама изготовлена из прямоугольной трубы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T935/1

Максимально допустимый вес [кг]	23500
Грузоподъемность [кг]	18000
Масса [кг]	6000
Общая длина/Общая ширина/Общая высота [мм]	8260/ 2550/ 2880
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	6700/ 2300/ 1500
Высота грузового пространства от земли [мм]	1500
Объем [м ³]	23
Контейнер с надставными бортами [м ³]	31
Подвеска	параболическая с 4-листовой рессорой
Цена [€]	

! ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Лестница с регулировкой высоты на передней стене
- ✓ Засыпной бункер
- ✓ Гидравлическая задняя откидная крышка
- ✓ Автоматические замки задней крышки
- ✓ Брызговик плоский над колесами
- ✓ Смотровое окошко на передней стенке
- ✓ Параболическая подвеска
- ✓ Ось 120 мм x 120 мм - первая и третья оси торсионные пассивные
- ✓ Стабилизация оси (задняя 1 ось)
- ✓ Петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ 6 колес 560/60 r22, 5
- ✓ Сцепное устройство с продольной рессорой
- ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с ALB
- ✓ Пневматический стояночный тормоз
- ✓ Гидравлическая ножничная опорная пятая
- ✓ Четверть брызговики 4шт.
- ✓ Резервуар для воды с контейнером для мыла
- ✓ Ящик для инструментов
- ✓ Комплект противовелосипедный
- ✓ Соединения со вторым прицепом (пневматические, гидравлические и электрические)
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
- ✓ Металлическая защита задних фонарей
- ✓ Складываемый задний бампер
- ✓ Гидравлика опрокидывания



T951/2

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Надставные борта стальные 300 мм
- Надставные борта стальные 500 мм
- Надставные борта алюминиевые 600 мм
- Сворачиваемый тент
- Платформа с боковым входом
- Тент внутренний для корнеплодных растений
- Гидравлические и пневматические тормоза с ALB (без омологации PL): за дополнительную плату*
- Колеса 650/55 R26,5 - за дополнительную плату*
- Колеса 710/50 R26,5 - за дополнительную плату*
- Петля сцепного устройства Ф 50 мм - (без омологации PL) - взаимозаменяемая
- Шаровая сцепка K80: за дополнительную плату
- Передняя сцепка с петлей Ø 50 мм, поворотная
- Гидравлическая амортизация переднего сцепного устройства - за дополнительную плату
- Собственная гидравлическая система с насосом BOM и баком
- Оклеивание экосольвентной печатью на полимерной пленке (2-летняя гарантия от УФ-излучения)
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату



Подвеска тридем с первой и третьей осью торсионной пассивной - фиксированная центральная ось.



Сцепное устройство с продольной рессорой



Задний борт поднимаемый



Комплект противовелосипедный

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T951/2

Максимально допустимый вес [кг]	36000
Грузоподъемность [кг]	27500
Масса [кг]	21500
Общая длина/Общая ширина/ Общая высота [мм]	9700/ 2550/ 3620
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	8000/ 2300/ 1500
Объем [м ³]	28
Контейнер с надставными бортами [м ³]	36
Подвеска	Подвеска подрессоренная - параболическая рессора
Цена [€]	

ПРИЦЕП С СИСТЕМОЙ СОСКАЛЬЗЫВАНИЯ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Высота борта 2000 мм
- ✓ Задний борт, поднимаемый гидравлическим приводом
- ✓ Автоматические замки задней крышки
- ✓ Смотровое окошко на передней стенке
- ✓ Параболическая подвеска
- ✓ Ось 130x130 торсионная
- ✓ Петля сцепного устройства Ø 40 мм
- ✓ Колеса 560/60 R22,5
- ✓ Переднее сцепное устройство, амортизированное продольной рессорой
- ✓ Пневматические тормоза двухпроводные с ALB
- ✓ Пневматический стояночный тормоз
- ✓ Гидравлическая ножничная опорная пята
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт
- ✓ Резервуар для воды с контейнером для мыла
- ✓ Складываемый задний бампер
- ✓ Гидравлика выдвигания стенки
- ✓ Ящик для инструментов
- ✓ Задняя крышка для высыпания
- ✓ Комплект противовелосипедный



T935/6

LIONPOWER

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Адаптер навозоразбрасывателя вертикальный 2-роторный с широкоугольным валом Bondioli & Pavesi
- Ось Voogie 150x150 торсионная, прицепная
- Платформа с боковым входом
- Колеса 650/55 R26,5 - за дополнительную плату*
- Колеса 710/50 R26,5 - за дополнительную плату*
- Гидравлическая амортизация переднего сцепного устройства - за дополнительную плату

- Петля сцепного устройства Ø 50 мм - взаимозаменяемая
- Шаровая сцепка K80 - за дополнительную плату
- Передняя сцепка с петлей Ø 50 мм, поворотная
- Оклеивание экосольвентной печатью на полимерной пленке (2-летняя гарантия от УФ-излучения)
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату



Увеличение нагрузки на 60 % благодаря сжатию материала



Возможность замены прицепа в разбрасыватель после установки адаптера



Система соскальзывания груза подходит также для тяжелых грузов



Задний борт, поднимаемый гидравлическим приводом

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T935/6

Грузоподъемность [кг]	18000
Масса [кг]	7000-8500
Общая длина / Общая ширина / Общая высота [мм]	8500/3000*/3600
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	6600/2380/2000
Высота грузового пространства от земли [мм]	1500*
Объем [м³]	32
Время разгрузки [сек]	32
Потребляемая мощность [л.с.]	150
Цена [€]	

! ВНИМАНИЕ! Технические характеристики выбранного изделия (включая вес/ грузоподъемность) могут отличаться в зависимости от выбранного оборудования.

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ПРИЦЕПЫ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Два гидравлических цилиндра
- ✓ Стояночный ручной тормоз с кривошипной рукояткой
- ✓ Пневматические тормоза
- ✓ Петля Ø 40 мм
- ✓ Шины 385/65 R22,5
- ✓ Два упора для колес в оцинкованных карманах



T930

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Гидравлический тормоз



Два гидравлических цилиндра



Стояночный ручной тормоз с кривошипной рукояткой



Пневматические тормоза



Шины 10.0/75-15,3 18PR

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

T930

Грузоподъемность [кг]	6000
Собственный вес [кг]	1900
Длина [мм]	5146
Ширина [мм]	2480
Высота [мм]	2024
Объем загрузки [м ³]	7,5
Цена [€]	

ПРИЦЕПЫ ПЛАТФОРМЫ-РУЛОНОВОЗЫ

СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Две передвижные опорные стенки
- ✓ Цепи, поддерживающие борт с обеих сторон.
- ✓ Дышло Y L-2100 мм
- ✓ Петля сцепки Ø 40 мм
- ✓ Ручной стояночный тормоз с кривошипной рукояткой
- ✓ Пневматические тормоза рабочие 2-контурные
- ✓ Шины 400/60-15.5
- ✓ Задняя противоподкатная защита
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт. в оцинкованных карманах
- ✓ Рама для удлинения грузового пространства
- ✓ Система освещения 12В с возможностью подключения второго прицепа
- ✓ Спиральный провод подключения

**T014**

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]:
7 000 / 9 000

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ОМОЛОГАЦИЯ

ЕС

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Пневматические тормоза однопроводные (без омологации PL) - взаимозаменяемые*
- Гидравлический тормоз (без омологации PL) - за дополнительную плату*
- Гидравлическо-пневматические тормоза (без омологации PL) - за дополнительную плату*
- Автоматический регулятор силы торможения - клапан ALB - за дополнительную плату*
- Шины 500/50 17 - за дополнительную плату*

- Шины 500/50 R17, 4 шт. - за дополнительную плату*
- Боковое освещение
- Комплект противовелосипедный
- Пластиковый ящик для инструментов с размерами 685x500 мм
- Резервуар для воды с контейнером для мыла
- Брызговики пластиковые (4 шт.)
- Элементы брызговика (4 шт.)
- Дополнительная плата за омологацию ЕС
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату



Шины
400/60-15.5



Измененная форма стены позволяет увеличить количество загружаемых рулонов.



Дышло типа Y 2100 мм - петля Ø 40 мм



В новой платформе для рулонов выдвижение рамы увеличено с 800 мм до 1000 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	T014/1	T014/2
Максимально допустимый вес [кг]	10000	12600
Грузоподъемность [кг]	7400	9000
Масса [кг]	2 500 - 2 800	2 500 - 2 800
Общая длина/Общая ширина/ Общая высота [мм]	9 170 (задняя рама убрана, задняя стена наклонена на 17°) 10 170 (задняя рама выдвинута, задняя стена наклонена на 17°) / 2 280/ 1 830	9 170 (задняя рама убрана, задняя стена наклонена на 17°) 10 170 (задняя рама выдвинута, задняя стена наклонена на 17°) / 2 280/ 1 830
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	7 288 - 8 533 / 2 415 / 2 800	7 288 - 8 533 / 2 415 / 2 800
Высота грузового пространства от земли [мм]	1165	1165
Емкость [количество рулонов]	26	26
Цена [€]		

ПРИЦЕПЫ ПЛАТФОРМЫ-РУЛОНОВОЗЫ

**T009****ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [КГ]:
11400****ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ОМОЛОГАЦИЯ****ЕС**

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- Пневматические тормоза однопроводные - за дополнительную плату*
- Гидравлический тормоз (без омологации PL)
- Гидравлическо-пневматические тормоза (без омологации PL) - за дополнительную плату*
- Автоматический регулятор силы торможения - клапан ALB - за дополнительную плату*

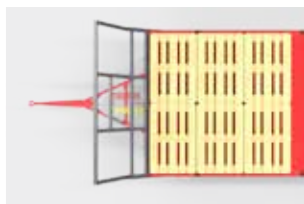
СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

- ✓ Две передвижные подпорные стенки
- ✓ Цепи, поддерживающие борт с обеих сторон.
- ✓ Дышло Y L-2100 Ø 40
- ✓ Ручной стояночный тормоз с кривошипной рукояткой
- ✓ Пневматические тормоза рабочие 2-контурные
- ✓ Шины 400/60-15.5
- ✓ Задняя противоподкатная защита
- ✓ Противооткатные башмаки 2 шт. в оцинкованных карманах
- ✓ Рама для удлинения грузового пространства
- ✓ Система освещения 12В с возможностью подключения второго прицепа
- ✓ Спиральный провод подключения.

- Шины 500/50 R17, 6 шт. - за дополнительную плату*
- Шины 500/50 R17, 6 шт. - за дополнительную плату*
- Брызговики пластиковые 4 шт.
- Набор брызговиков 4 шт.
- Боковое освещение
- Комплект противовелосипедный
- Пластиковый ящик для инструментов с размерами 685x500 мм
- Резервуар для воды с контейнером для мыла
- Оцинкованные упоры 10 шт. - T009/1 KP
- Дополнительная плата за омологацию ЕС
- Окраска кузова в цвет, отличный от стандартного - за дополнительную плату



Муфты для упоров 10 шт. - только в T009/1 KP



Ширина поддона позволяет установить 2 EPAL длиной 1,2 м. - только в T009/1 KP



Измененная форма стены позволяет увеличить количество загружаемых рулонов.



В новой платформе для рулонов выдвигание рамы увеличено с 800 мм до 1000 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	T009/1	T009/1 KP
Максимально допустимый вес [кг]	15000	15000
Грузоподъемность [кг]	11 400 - 11 600	11 400 - 11 600
Масса [кг]	3 400 - 4 000	3 400 - 4 000
Общая длина/Общая ширина/Общая высота [мм]	12 000 (задняя рама убрана, задняя стена вертикальная) 13 540 (задняя рама выдвинута, задняя стена наклонена на 17°) / 2 510/ 3 015	12 000 (задняя рама убрана, задняя стена вертикальная) 13 540 (задняя рама выдвинута, задняя стена наклонена на 17°)
Длина/ширина/высота грузового пространства [мм]	9870 -10870 / 2 280 / 1830	9870 -10870 / 2 522 / 1830
Высота грузового пространства от земли [мм]	1165	1165
Емкость [количество рулонов]	38	38
Цена [€]		