

● Прицепы со своим гидроходом



Модель 1516 IND

Тяжелонагруженные самовыгружающиеся прицепы со своим гидроходом изготавливаются для длительного пользования в тяжёлых условиях эксплуатации.

- ♥ Используется высокопрочная сталь, так как выгружается большой вес
- ♥ 10 швеллер используется в модели 1516...12 швеллер - в моделях 1514 и 1512
- ♥ Нет кабелей, которые могут быть повреждены
- ♥ 20 x 30 см. главная рама, 1,27 см. толщина стенки со стороны выгрузки
- ♥ 4- полдюймовых шпинделя
- ♥ 30.5 x 32 16 HD колёса или 24.4 x 32 14 HD

В наше время наблюдается тенденция к увеличению площадей обработки. Самовыгружающиеся прицепы со своим гидроходом Vurog, компании OXBO, отвечают этим требованиям в лучшей степени. Цельносварной бункер может поднять до 31 м.куб. Они разработаны и изготовлены таким образом, чтобы выдерживать постоянные перевороты в самых неблагоприятных условиях.

Модель 1514 ND



Возможные опции

- Устройство гидрохода
- С наращенным бортом или нет
- Комплект ламп
- Решётки передние или задние
- Колёса 24.5 x 32
- Колёса 30.5 x 32
- Усиленные колёса 30.5 x 32 или 24.5 x 32 для модели 1516 IND
- Профиль стороны противоположной выгрузке на 60 см. ниже обычного, для скоропортящихся овощей.
- Задний бампер
- Электронные весы и монитор



Модель 1512 IND

Характеристики			
Модель	1516 IND	1514 IND	1512 IND
Длина бункера	4877 мм.	4268 мм.	3658 мм.
Высота выгрузки	2743-4572 мм.	2743-4572 мм.	2743-4572 мм.
Высота	3251 мм.	3251 мм.	3251 мм.
Высота загрузки	2845 мм.	2845 мм.	2845 мм.
Ширина бункера	3277 мм.	3277 мм.	3277 мм.
Угол наклона	43°	43°	43°
Клиренс над землёй	528 мм.	528 мм.	528 мм.
Вместимость без наращенного борта	29 м.куб	25 м.куб	21.53 м.куб
Вместимость с наращенным бортом	31 м.куб	28 м.куб	25 м.куб
Грузоподъёмность	13608 кг.	10886 кг.	10886 кг.
Дорожная база	3048 мм. 3150 мм.	3048 мм. 3150 мм.	3048 мм. 3150 мм.
Запас гидромасла (мин.)	57 л.	38 л.	38 л.
Требуемое давление гидравлики	136 бар.	136 бар.	136 бар.
Размеры переднего цилиндра подъёма	139.7 x 1892.3 мм.	127 x 1892.3 мм.	127 x 1892.3 мм.
Размеры заднего цилиндра подъёма	120.65 x 1892.3 мм.	114.3 x 1892.3 мм.	114.3 x 1892.3 мм.
Размеры наклонного цилиндра	127 x 1753 мм.	127 x 1753 мм.	127 x 1753 мм.
Время выгрузки	2 мин.	2 мин.	2 мин.
Вес	5897 кг.	5443 кг.	5443 кг.