

# ТЕХНИЧЕСКИЙ АКЦЕНТ НА РАЗБРАСЫВАТЕЛИ HVS

Техническое руководство по правильному приобретению



**Lebowitch**

# РАЗБРАСЫВАТЕЛИ HVS

## РАЗБРАСЫВАТЕЛИ ВНЕДОРОЖНИКИ С НИЗКОЙ ПОСАДКОЙ ДЛЯ НЕРОВНОГО РЕЛЬЕФА


Стандартное  или опциональное  оборудование

 170 или 191 см в зависимости от модели



130 или 150 см в зависимости от модели


**Монолитный трапециевидный кузов** с боковыми цельными стенками для плавной выгрузки.

 **Защитный козырек** с самоочищающейся решеткой.



 **Защитное красочное 2-компонентное покрытие (промышленный класс 2К)**

(A) Кузов из стали ВПТ ST420 (толщина: 4 мм).  
(B) Дробеструйная обработка.  
(C) Слой грунтовки 2К, нанесенный непосредственно после дробеструйной обработки + предварительная сушка перед нанесением покрытия.  
(D) При отделке использована краска 2К с эффектом молотковой обработки.



 **Гидравлическая установка** с электрическим управлением. Резервуар объемом 120 л для HVS 37S08 и 42S09 и 140 л для других моделей.




 **Электрогидравлическая система** защищена под кузовом.




 **Тубус для документов** с персонализированным каталогом запасных частей.

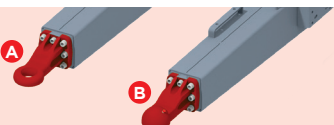


 **Противооткатные упоры**



 **Выбор сцепных серег**

(A) На болтах Ø 50 мм (стандарт)  
(B) Шаровая на болтах (опция)



 **Большой выбор покрышек**


- Ø от 1 550 до 2 060 мм
- Ширина: 467 - 680 мм
- Шины от крупнейших производителей

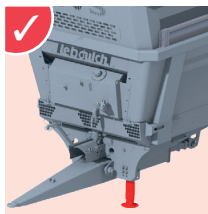
**BKT** **ALLIANCE** **Mitas**



460/85R34    520/85R38    580/70R38    620/75R26    650/85R38

и другие!

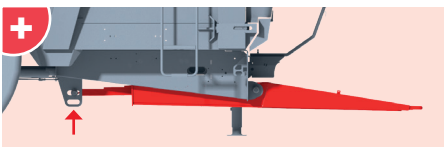
 **Гидравлическая опора** с ручным насосом.



**Выбор сцепных серег**

(A) На болтах Ø 50 мм (стандарт)  
(B) Шаровая на болтах (опция)

 **Дышло с рессорной подвеской, регулируемой по высоте** (кроме моделей 37S08 и 42S09).



 **Пневматические тормоза** 




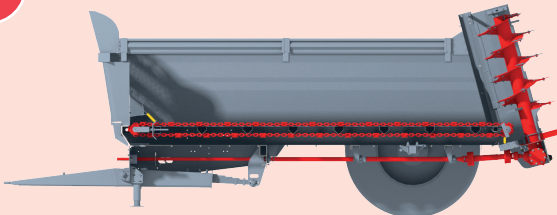
 **Гидравлические тормоза** 



 **Смешанные тормоза** (гидравлические и пневматические) 



 **Колесная передача с трансмиссией под низкой осью** (идеально подходит для наклонной местности).  
Износостойкие кольца на задних подшипниках.  
Кардан с обгонной муфтой.  
Изоляционные фартуки перед и на разбрасывающем механизме.



 **Широкоугольный кардан** с кулачковой защитой **балка для гидрошлангов** с регулируемой длиной и наклоном.



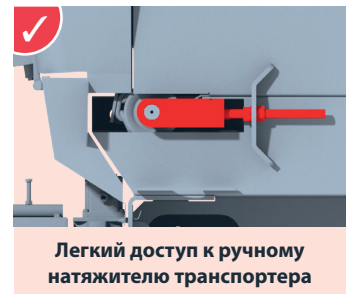


Терминал Ferti 300



Редукторы

- (A) Насос 100 л/мин
- (B) Редуктор привода транспортера от 3 500 до 6 100 Нм
- (C) Приводной вал разбрасывающего механизма при 480 об/мин



Легкий доступ к ручному натяжителю транспортера

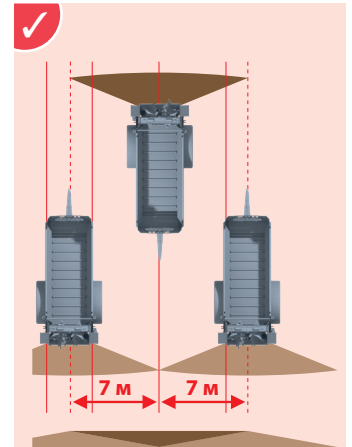


Панки из профилей, приваренные к морским цепям 14 (чтобы избежать накопления продукта) + сваренные приводные шестерни.



Разбрасывающие валы Ø 820 или 900 мм в зависимости от модели, спирали 10 мм.

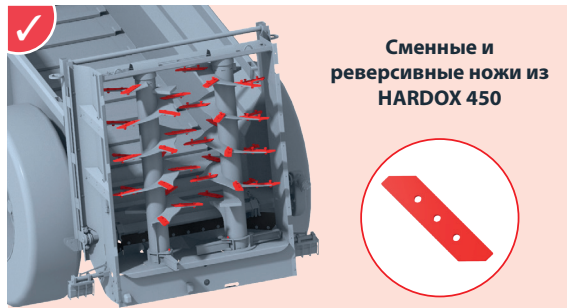
- (A) Сменные износостойкие кольца (кроме 37508 и 42509).
- (B) Централизованная смазка валов.



Ширина перекрытия разбрасывания (варьируется в зависимости от разбрасываемого материала): 7 м (стандарт) или 8 м при наличии ножей.



Ножи лопатки из HARDOX 450



Сменные и реверсивные ножи из HARDOX 450



Выдвижные молотки для улучшения измельчения навоза и защиты машины.



Оцинкованные боковые дефлекторы (ручные или гидравлические) с острыми краями для резки слагата.



Крышка для Швейцарии (защита на дороге).



(A) Крышка с 2-мя створками  
(B) Лестница, чтобы увидеть внутри кузова

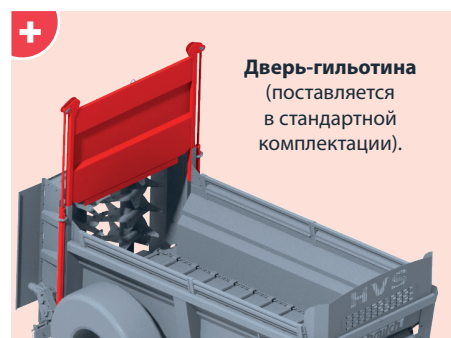


DPA: автоматическое регулирование скорости транспортера в зависимости от открытия двери (кроме Ferti 500) и скорости подачи. Блок должен быть установлен в кабине трактора.

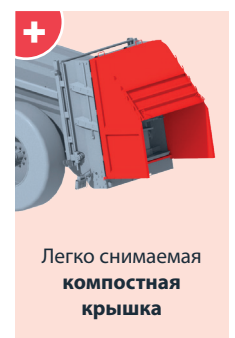
- (A) упрощенный DPA (терминал Ferti 500)
- (B) Точный расходомер DPA (терминал Ferti 4000)



Рабочий цифровой счетчик



Дверь-гилютина (поставляется в стандартной комплектации).



Легко снимаемая компостная крышка



Фары с ручным откидыванием



(A) Боковые огни  
(B) Габаритные огни



Надставные борта 200 мм из стали



Отражательные панели, регулируемые по ширине в зависимости от колес, для соблюдения дорожного регламента.

# РАЗБРАСЫВАТЕЛИ HVS

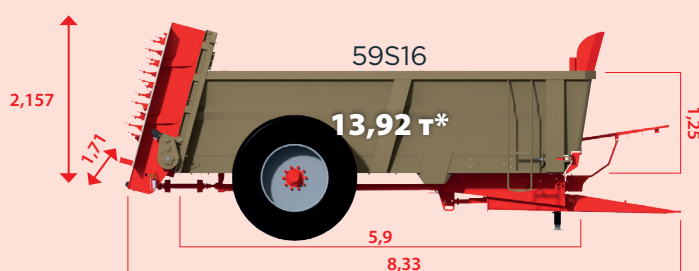
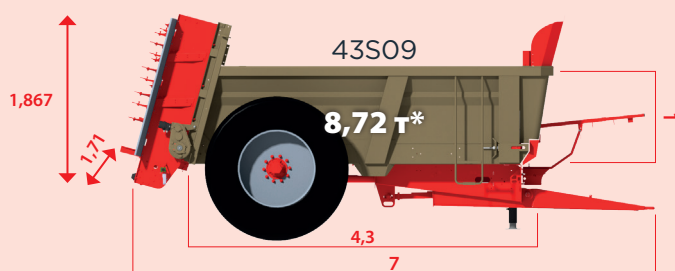
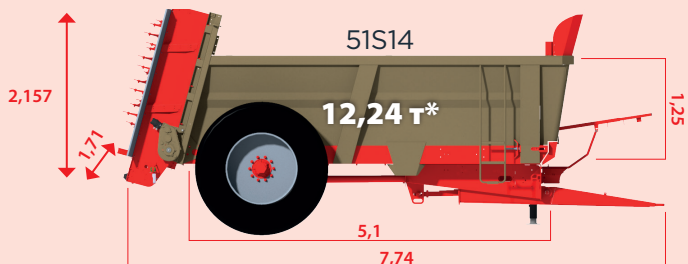
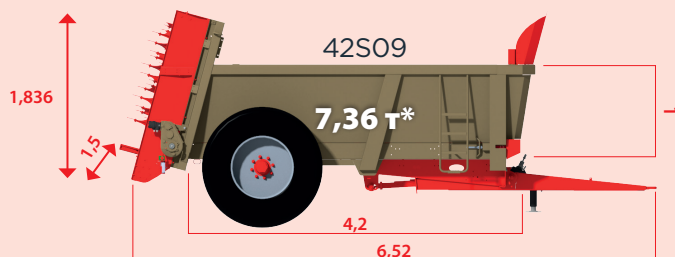
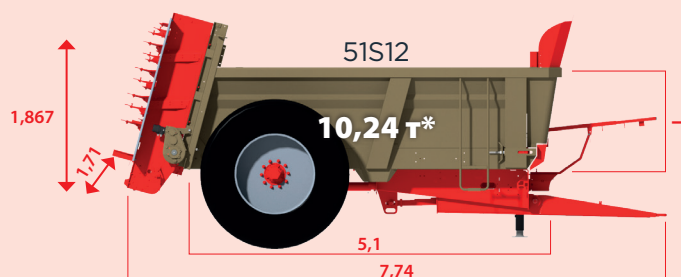
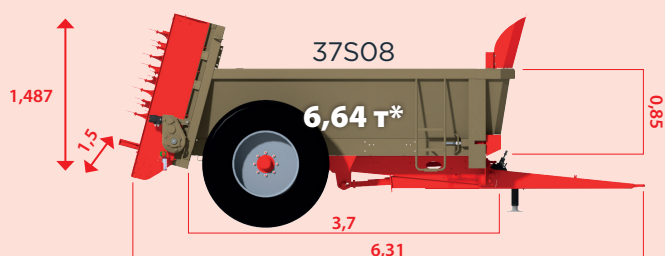
## ВСЕ МОДЕЛИ

# HVS

evolution

- ✓ Простая ось от 7,8 до 17,44 м<sup>3</sup>
- ✓ Низкопосаженный кузов обеспечивает отличную устойчивость и сцепление с поверхностью на склонах
- ✓ Сбалансированные разбрасывающие валы со спиралью Leboulch
- ✓ Выдвижные молотки

Приведенные ниже размеры выражены в метрах (м).



\*Тоннаж для навоза плотностью 0,8 т/м<sup>3</sup>.

### Расшифровка обозначений моделей:

- первые 2 цифры соответствуют длине кузова до двери (в дм);
  - буква указывает на количество осей: S = простая ось;
  - последние 2 цифры указывают объем навоза (в м<sup>3</sup> без надставных бортов).
- Пример: модель 37S08 соответствует разбрасывателю с кузовом длиной 3,7 м до двери, одной осью и объемом около 8 м<sup>3</sup> без надставных бортов.

# leboulch

JLB Leboulch

Route de Guernanville, 27330 La Vieille-Lyre (Франция)

Tel.: +33 2 32 30 67 47

E-mail: info@leboulch.com

www.leboulch.com

