

# вeтa

## Уборочные щётки

прочная, надёжная

технически проработанная  
эффективная и совершенная

гибкая в применении



Dual  
System

“свободная” уборка  
и уборка в бункер  
в одной машине



вeтa

30  
Dual

Основная щётка  
Ø 600 мм

Устанавливается на:

- Колёсные погрузчики
- Спецшасси Unimog
- Вилочные погрузчики
- Колёсные тракторы
- Специальные машины



“Чистая  
программа”



[www.kehrmaschine.de](http://www.kehrmaschine.de)  
[www.transline.spb.ru](http://www.transline.spb.ru)



Установка на вилочный погрузчик



Установка на шасси Unimog



Установка на колёсный погрузчик

## Базовая комплектация

- **Корпус щётки**, стабильная и прочная конструкция, изготовленная из стальной плиты.
- **Ширина уборки** 1850 мм, 2050 мм, 2300 мм и 2600 мм.
- **Основная щётка** Ø600 мм полипропиленовая с бесступенчатой регулировкой высоты регулировочным колесом.
- **Гидрообъёмный привод** (гидромотор промышленного качества), прочный узел гидравлических шлангов и трубок. Интегрированный гидравлический модуль сочетает следующие функции: предохранительный клапан, клапан безопасности, клапан переключения потока для бункера, вывод для боковой щётки. *Необслуживаемый.*
- **Гидравлические разьёмы** SVK 3.
- **Бункер для смёта** с гидроприводом большого объёма и поддерживающими колесами Ø200x80 мм для оптимального огибания профиля покрытия. Система "Dual" означает, что для свободной уборки необходимо только поднять бункер.
- **Поддерживающие колёса "суперэластик"** Ø200x80 мм с банджами из вулканизированной резины, пылезащитные, со смазываемыми роликоподшипниками, усиленными вилками и усиленными ободами.
- **Механический поперечный поворот** щётки влево или вправо.
- **Стояночные опоры** по бокам с быстрой фиксацией.
- **Погрузочные проушины** большого диаметра.
- **Финишная окраска** оранжевая, RAL 2011.
- **Сертификат CE** и инструкция по эксплуатации.

Ваш дилер:

## Дополнительное оборудование

- **Быстросменный адаптер к колёсному погрузчику** с роликовой системой выравнивания\*. *Необслуживаемый.*
- **Адаптер к вилочному погрузчику** с быстроразъёмными скобами и роликовой системой выравнивания\*. *Необслуживаемый.*
- **Адаптер для колёсного трактора** спереди: Европейский быстросменный адаптер или трёхточечный подвес для устаревших фронтальных погрузчиков, включая роликовую систему выравнивания\*. *Необслуживаемый.*
- **Адаптер для колёсного трактора** спереди для монтажа на подвес с демпфером колебаний, или на быстросъёмный трёхточечный подвес. *Необслуживаемый.*
- **Адаптер для колёсного трактора** для монтажа сзади на трёхточечный подвес, включая роликовую систему выравнивания\*.
- **Быстросменный адаптер** для монтажа на спецшасси Unimog с гидравлической регулировкой высоты и роликовой системой выравнивания\*, для установки на зимнюю адаптерную плиту с гидроразводкой. Гидроцилиндр установлен на карданных шарнирах, с плавающим режимом.
- **Гидравлический привод** поперечного поворота щётки, необходима дополнительная гидрوليния.
- **Основная щётка** Ø600 мм комбинированная (полипропилен/сталь) *Увеличенный ресурс.*
- **Система орошения** водой (вода распыляется на щётку, что повышает эффективность уборки и уменьшает расход воды). Бак 200 л с внутренним фильтром, электрическим насосом (12/24 В), трубопровод и форсунки с плоским факелом. Все детали, соприкасающиеся с водой, изготовлены из синтетических материалов для предотвращения коррозии.
- **Коническая боковая щётка** с гидроприводом Ø600 мм (правая/левая/две вместе, может подниматься), включая запорный кран; автоматическая регулировка по высоте и вылету; выбор из трёх вариантов: полипропилен/комбинированная/стальная щётка.
- **Система орошения** для боковой щётки, с форсункой с плоским факелом, включая запорный кран.
- **Механический привод** от вала отбора мощности базовой машины, включая приводной вал.
- **Клапан ограничения расхода** через гидромотор для установки на машины с подачей насоса более 80 л/мин.
- **Габаритные огни**, необходимы при работах на дорогах общего пользования.
- **Кронштейн для флага** и предупреждающие знаки.
- **Специальная окраска.**
- **Специальная конструкция** по запросу.

\* - система подвижного крепления для предотвращения повреждений при наездах на препятствия и перегибы профиля.

## Технические характеристики

Тип машины	bema 30 Dual 1850	bema 30 Dual 2050	bema 30 Dual 2300	bema 30 Dual 2600
Гидропривод	1 гидромотор (индустриального качества)			
Максимальное давление	180 бар			
Минимальный расход масла	35 л/мин			
Ширина уборки	1850 мм	2050 мм	2300 мм	2550 мм
Объём бункера для смёта	около 340 л	около 380 л	около 430 л	около 480 л
Масса без дополнительного оборудования	около 460 кг	около 515 кг	около 580 кг	около 650 кг
Основная щётка	спиральная Ø600 мм полипропилен (ППН) или комбинированная (ППН/сталь)			
Скорость вращения щётки	рекомендуется 100 об/мин, макс. 150 об/мин			
Боковая щётка	Ø600 мм, с гидрообъёмным приводом (включена последовательно с основной)			
Тип боковой щётки	полипропилен/комбинированная/стальная			
Система орошения	водяной бак объемом 200 л, фильтр в баке, электрический насос 12/24 В			

bema оставляет за собой право изменять характеристики в любой момент без предварительного уведомления.

Дистрибьютор по России:  
ЗАО "Фирма "Транслайн"



195027 Санкт-Петербург, ул. Якорная, д.14, к.3  
тел./факс. +7 (812) 315 8200, 314 6253  
www.transline.spb.ru



Производство  
сертифицировано  
DIN EN ISO 9001:2000



bema GmbH  
Maschinenfabrik

www.kehrmaschine.de