



# ***WORKER N°1***

Преимущество современной технологии



***BASIC – PREMIUM – POWER BULL***

Три мощных машины для строительства

# **WORKER N°1** – Три мощных машины для строительства **BASIC – PREMIUM – POWER BULL**

Все модели WORKER N° 1 отличаются высоким качеством, высокой производительностью, современной техникой и безопасностью в эксплуатации. В конструкции этой машины заложен принцип – меньше есть больше. В машине нет лишнего люкса. Она незаменима на стройплощадке. Благодаря высокому качеству, долговечности и функциональности, строительные работы проводятся легко и без лишних затруднений. Все машины могут смешивать и подавать цементно-песчаные полусухие смеси, песок, и мелкофракционный бетон с фракцией 16 мм.



За приобретение WORKER N° 1 говорят за себя многие факты:

- лучшие материалы и наивысшие параметры качества
- компетентные знания конструкторов
- многолетний опыт наших сотрудников
- высшие стандарты на производстве
- никаких компромиссов при безопасности



*Модель Стандарт*



*Модель Со скипом*



*Модель Со скипом и Скрепером*

В зависимости от использования мы предлагаем модели в исполнении стандарт, со скипом, со скипом и загрузочной лопатой.

**Все машины укомплектованы крышкой из нержавеющей стали**



# Преимущество современной технологии

## BMS-Машины для укладки стяжек



*4-цилиндровый дизельный двигатель с мощностью 48,5 кВт.*

### Двигатель

Возможна комплектация машины WORKER №1 3-цилиндровым двигателем DEUTZ мощностью 36,5 кВт или 4-цилиндровым двигателем DEUTZ с мощностью 48,5 кВт. Двигатель не требует особенного обслуживания и поэтому не требует лишних затрат. Высокая надежность и низкий износ.

### Компрессор

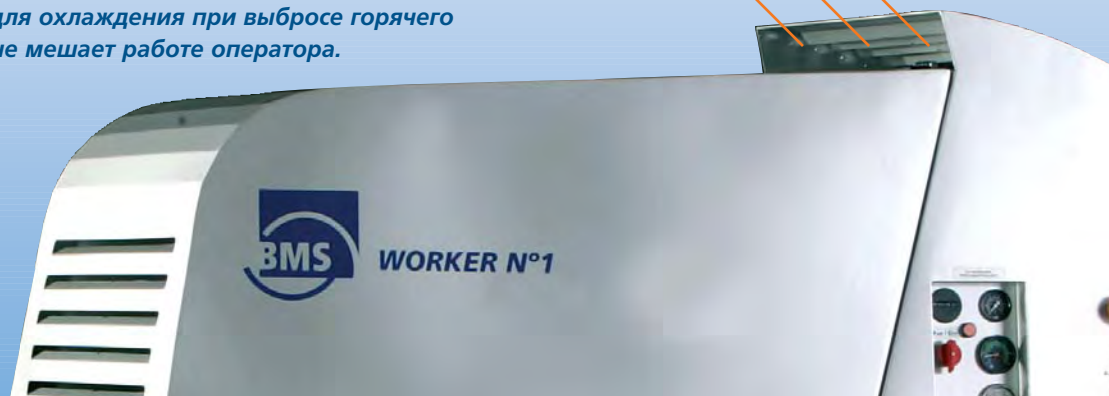
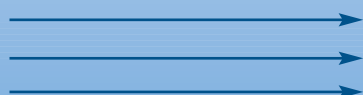
Оснащен мощным винтовым компрессором ATLAS COPCO. В новом исполнении с мощностью от 5,2 до 5,6 м<sup>3</sup>/мин. Блок винтового компрессора и двигатель оснащены виброизоляцией. 100 % мощность за счет прямой передачи мощности от двигателя к компрессорному блоку.



*Капот открывается широко. Удобно заправлять и чистить, облегчаются монтажные работы, все части легко доступны.*



*Эргономичная конструкция капотов разработана таким образом, что всасывающийся впереди воздух для охлаждения при выбросе горячего воздуха поднимается вверх, что не мешает работе оператора.*



## Высококачественный капот

WORKER N° 1 оснащен капотом из нержавеющей стали. Остальные части машины покрыты высококачественными лаками, которые защищают металл от грязи и продлевают износостойкость машины.

## Система безопасности

Система безопасности выключает машину при возникновении опасности. Например, при открытии крышки или при снятии решетки с бочки, а также при загрязнении радиатора. Благодаря автоматической системе контроля таких опасных участков можно предотвратить аварии.

## Номерной знак

Номерной знак и сигнальные лампы – на 12 или 24 В – прочно установлены на машине и утверждены TUV-ом. Это защищает от кражи или потери.

## Надежность при передвижении

Надежная рама AL-KO с механически набегаящим тормозом и допуском для езды по дорогам ЕС, со скоростью от 80 до 100 км/ч. С фаркопом или с петлей для транспортировки.

## Регулировка

Инновация в машинах BMS: Благодаря бесступенчатой регулировке верхнего и нижнего воздуха, можно регулировать всасывающим клапаном на компрессоре объем воздуха.



*Вмонтированное устройство номерного знака.*

*По желанию, можно покрасить WORKER N° 1 в цвет вашей фирмы.*



*Все элементы управления удобно расположены.*

**WORKER N° 1**  
**BASIC**



**WORKER N° 1**  
**PREMIUM**



**WORKER N° 1**  
**POWER BULL**



# Технические характеристики

Модель:	Стандарт	Со скипом	Со скипом и Скрепером
Мощность подачи	8,5 бар	8,5 бар	8,5 бар
Длина подачи по горизонтали*	180 метров	180 метров	180 метров
Длина подачи по вертикали*	30 этажей	30 этажей	30 этажей
Компрессор	Атлас Копко 5,2 м <sup>3</sup> /мин	Атлас Копко 5,2 м <sup>3</sup> /мин	Атлас Копко 5,2 м <sup>3</sup> /мин
Двигатель	Дойц F3 M 2011	Дойц F3 M 2011	Дойц F3 M 2011
Шасси	1600 кг	2000 кг	2000 кг
Вес	1570 кг	1805 кг	1890 кг
Длина	4500 мм	4970 мм	4970 мм
Ширина	1500 мм	1560 мм	1.60 мм
Высота	1710 мм	2250 мм	2250 мм
Высота наполнения	920 мм	450 мм	450 мм
Максимальная фракция	16 мм	16 мм	16 мм
Патрубок давления	VT 70	VT 70	VT 70
Объем скипа	–	310 л	310 л
Объем дизельного бака	70 л	70 л	70 л
Мощность подачи	8,5 бар	8,5 бар	8,5 бар
Длина подачи по горизонтали*	180 метров	180 метров	180 метров
Длина подачи по вертикали*	30 этажей	30 этажей	30 этажей
Компрессор	Атлас Копко 5,4 м <sup>3</sup> /мин	Атлас Копко 5,4 м <sup>3</sup> /мин	Атлас Копко 5,4 м <sup>3</sup> /мин
Двигатель	Дойц F3 M 2011	Дойц F3 M 2011	Дойц F3 M 2011
Шасси	2000 кг	2500 кг	2500 кг
Вес	1670 кг	1905 кг	1950 кг
Длина	4600 мм	5060 мм	5060 мм
Ширина	1560 мм	1630 мм	1630 мм
Высота	1770 мм	2280 мм	2280 мм
Высота наполнения	930 мм	450 мм	450 мм
Максимальная фракция	16 мм	16 мм	16 мм
Патрубок давления	VT 70	VT 70	VT 70
Объем скипа	–	310 л	310 л
Объем дизельного бака	70 л	70 л	70 л
Мощность подачи	8,5 бар	8,5 бар	8,5 бар
Длина подачи по горизонтали*	220 метров	220 метров	220 метров
Длина подачи по вертикали*	35 этажей	35 этажей	35 этажей
Компрессор	Атлас Копко 5,6 м <sup>3</sup> /мин	Атлас Копко 5,6 м <sup>3</sup> /мин	Атлас Копко 5,6 м <sup>3</sup> /мин
Двигатель	Дойц F3 M 2011	Дойц F3 M 2011	Дойц F3 M 2011
Шасси	2000 кг	2500 кг	2500 кг
Вес	1725 кг	1945 кг	2005 кг
Длина	4630 мм	5100 мм	5100 мм
Ширина	1560 мм	1630 мм	1630 мм
Высота	1770 мм	2300 мм	2300 мм
Высота наполнения	930 мм	450 мм	450 мм
Максимальная фракция	16 мм	16 мм	16 мм
Патрубок давления	VT 70	VT 70	VT 70
Объем скипа	–	310 л	310 л
Объем дизельного бака	70 л	70 л	70 л

\*Все данные приблизительные и зависят от материала



## Сервис, Сервис, Сервис...

Расширенная сетка сервисного обслуживания способствует быстрому реагированию. Вы ощутите быстрые и качественно выполненные ремонтные работы, а также техническое обслуживание.

## Склад запчастей

Воспользуйтесь нашим предложением по поставке запчастей и комплектующих. Будучи партнером крупных производственных фирм, мы обладаем большими складскими запасами всех быстроизнашивающихся деталей, в том числе и редукторами и запчастями к двигателям. Мы гарантируем быстрые поставки таких запчастей как шлифовально-затирочных дисков, гасителей и соединений собственного производства.

Сервис телефон:

+49 (0) 52 42.96 46 17

Склад запчастей телефон:

+49 (0) 52 42.96 46 15

Склад запчастей электронный адрес: [versand@bmsbaumaschinen.com](mailto:versand@bmsbaumaschinen.com)



**Bau-Maschinen-Service AG**

Daimlerstraße 10

D-33378 Rheda-Wiedenbrück

Telefon: +49 (0) 52 42.96 46 13

Telefax: +49 (0) 52 42.96 46 29

e-mail: [info@bmsbaumaschinen.com](mailto:info@bmsbaumaschinen.com)

[www.bmsbaumaschinen.com](http://www.bmsbaumaschinen.com)

Мы оставляем за собой право на технические изменения.

Компания не несет ответственности за опечатки.



[www.bmsbaumaschinen.com](http://www.bmsbaumaschinen.com)