

## Бетононасос BSA 14 000 HP

С этими насосами возможно всё, ведь в развитии давления и объёма подачи у них практически нет границ. 250 бар давления подачи модели **BSA 14000 SHP** сказали своё веское слово при строительстве Бурж Халифа (Дубай), самого высокого здания в мире.

Стационарный бетононасос **Putzmeister BSA 14000 HP D-**

супермощный насос. Оснащен поршневой группой 2100 x 180 мм, объем подачи до 82 м<sup>3</sup>/ч, рабочее давление до 250 бар. Или альтернативный вариант - с поршневой группой 2100 x 200 мм, объем подачи 102м<sup>3</sup>/ч, развиваемое давление на бетонную смесь до 220 бар. Возможная высота подачи до 300- 350 метров.



### Технические характеристики

Модель:	BSA14000HP D	BSA14000HP E	BSA14000SHP D
Привод:	дизель	электро	дизель
Макс. объем подачи, м <sup>3</sup> /ч:	200	95	71
Макс. давление подачи, бар:	250	220	250
Макс. фракция бетона, мм:	40	40	40
Диаметр цилиндра, мм:	180	200	180
Ход поршня, мм:	2100	2100	2100
Мощность двигателя, кВт:	470	320	470
Габаритные размеры (Д x Ш x В), мм:	□7330x1950x3125	7330x1950x3125	7330x1950x3125
Вес, кг:	10500	10500	11000

### Преимущества в управлении, очистке и техобслуживании

**Поворотные дверцы** для облегчения доступа и □защиты от □атмосферных воздействий. **Удобный доступ** для выполнения техобслуживания и □ремонта.

**Миниатюрная панель манометров и □гидроточек:** все данные системы в □одном месте.

**Наглядный графический дисплей EGD.**

**Гидравлика и □переключающие цилиндры** расположены так, чтобы контакт с □бетоном, а □следовательно и □их загрязнение были исключены. **Внешнее присоединение запорной задвижки** (серия с □ходом от □1400 □

мм). **Легкая замена всех компонентов S-шибера. Быстрая замена поршня** благодаря открытому в□  
верхней части резервуару охлаждения, легкодоступному водосливному крану и□автоматической системе  
извлечения поршня (тип НР). **Централизованная система смазки** для быстрого снабжения всех  
основных смазочных точек. **Бункер оптимизированной геометрии**, облегчающей очистку и□  
уменьшающей остаток бетона. **Гладкая наружная поверхность**, облегчающая очистку.  
**Увеличивающие площадь** опирания и□повышающие устойчивость наклонные опоры**Практичная**  
**ручная лебедка. Дополнительные возможности фиксации насоса**, например, при помощи натяжных  
замков (для хода от□2100□мм).□

**Срок поставки** \_\_\_\_\_

**Стоимость с НДС** \_\_\_\_\_

**Дополнительная информация** \_\_\_\_\_

---

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia  
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33  
E-mail: [info@atlas-stt.ru](mailto:info@atlas-stt.ru)  
<http://atlas-stt.ru>