

## Бетононасос BSA 2110 HP D

Мощный бетононасос **BSA 2110 HP D** с увеличенным ходом поршня и высоким давлением подачи.

Оптимально подходит для строительства высотных зданий. Современный дизайн, кожух из высокопрочного пластика, дизельный привод, **высота подачи бетона до 200 метров (~ 50 этажей) или по горизонту до 1000 метров.** Объем подачи до 102 м<sup>3</sup>/ч при давлении в 150 бар или 70 м<sup>3</sup>/ч при 220 бар; 6-цилиндровый дизельный двигатель Deutz, мощностью 330 кВт; Внешнее подключение гидравлического запорного шибера; Пригоден для применения во всех климатических условиях\* благодаря оптимальной системе подачи воздуха; Минимальные трудозатраты при переключении режима подачи; Износостойкие детали из твердого сплава.



### Технические характеристики

Макс. объем подачи:	102/70 м <sup>3</sup> /ч
Макс. давление подачи:	150/220 бар
Макс. фракция бетона:	40 мм
Диаметр цилиндра:	200 мм
Ход поршня:	2100 мм
Мощность двигателя:	330кВт
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	□7086x1980x24487□мм
Вес:	8600 кг

### 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>