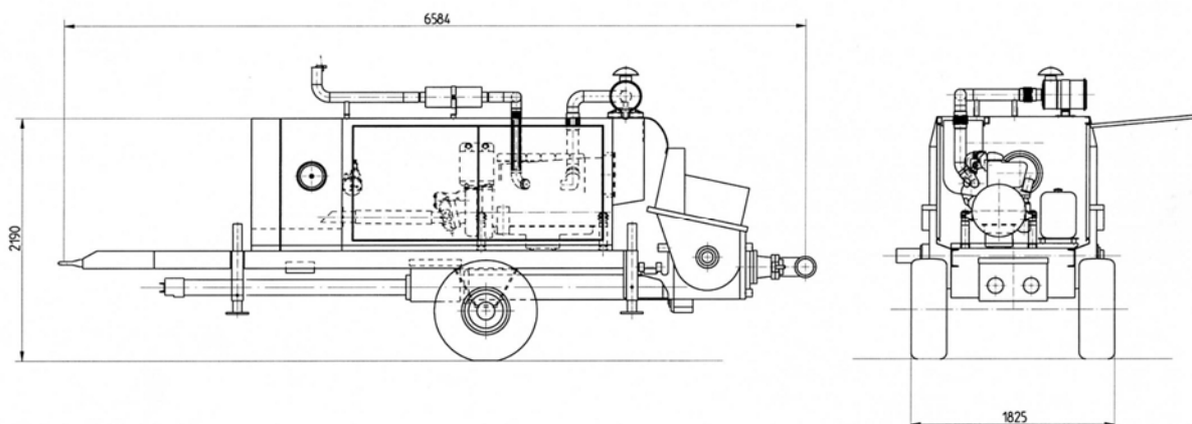


## Технические данные

### Стационарный бетононасос ELBA EBP 7018 D/E, EBP 8520 D/E, EBP 10020 D/E



#### Основные свойства:

- Простая и надежная шиберно-поворотная система ERS 2003
- Поворотный клапан восстанавливаемый
- Новое электро-гидравлическое управление для плавной и равномерной транспортировки бетона.
- Конструкция повышенной прочности для подачи бетона на большую высоту.
- Гидроматик-гидравлический насос с бесступенчатой регулировкой количества, макс. 20% и регулятором мощности.
- Высокоэффективная мешалка.
- Легкий и доступно сконструированный узел. Лёгкий доступ ко всем составляющим.

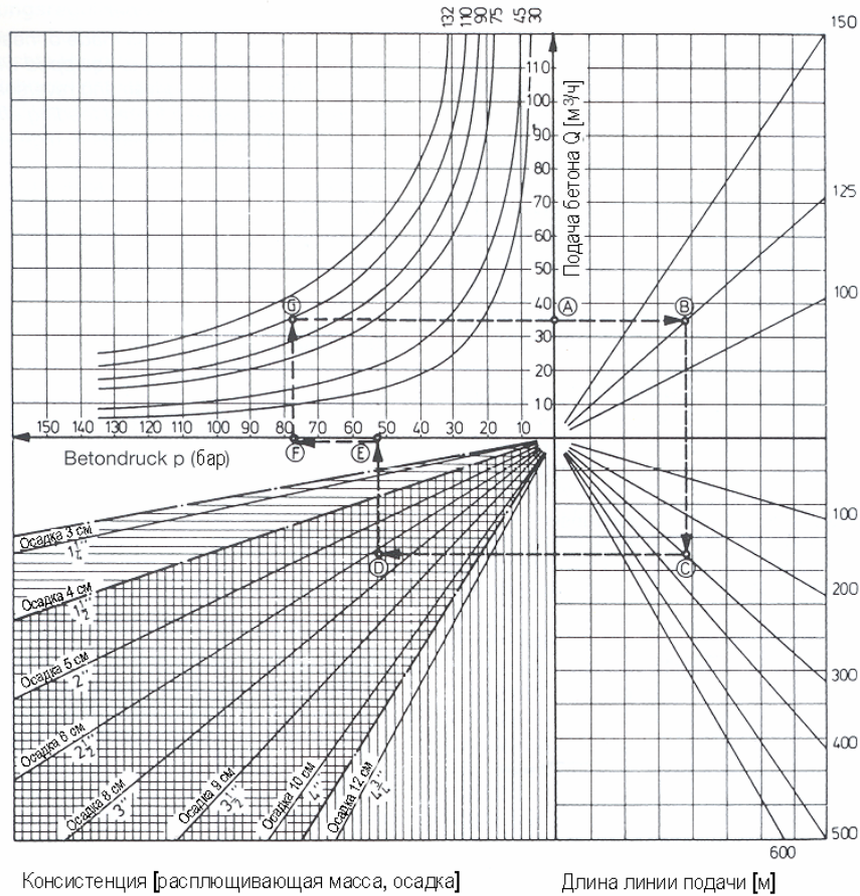
| Технические данные                                     | Разм.             | EBP 7018 D/E     |    | EBP 8520 D/E     |    | EBP 10020 D/E    |     |
|--|-------------------|------------------|----|------------------|----|------------------|-----|
|  |                   | f                | r  | f                | r  | f                | r   |
| Макс. количество теоретически перекачиваемого бетона * | м <sup>3</sup> /ч | 44               | 70 | 54               | 85 | 63               | 100 |
| Давление бетона *                                      | бар               | 135              | 85 | 116              | 73 | 116              | 73  |
| Макс. количество ходов поршня                          | /мин              | 16               | 26 | 16               | 25 | 19               | 30  |
| Длина хода   | мм                | 1800             |    | 1800             |    | 1800             |     |
| Диаметр поршня   | мм                | 180              |    | 200              |    | 200              |     |
| Объем масляного бака                                   | л                 | 660              |    | 660              |    | 660              |     |
| Объем водяного бака                                    | л                 | 260              |    | 260              |    | 260              |     |
| Объем приемного бункера                                | л                 | 600              |    | 600              |    | 600              |     |
| Потребляемая мощность <b>D</b>                         | кВт               | 70, 104, 150     |    | 70, 104, 150     |    | 70, 104, 150     |     |
| Потребляемая мощность <b>° E</b>                       | кВт               | 75, 90, 110, 132 |    | 75, 90, 110, 132 |    | 75, 90, 110, 132 |     |
| Ориентировочный вес                                    | кг                | 5500             |    | 5500             |    | 5500             |     |

f со стороны поршня  
r со стороны штока

\* невозможно достигнуть одновременно  
° 380 V / 50 Hz (возможно другое напряжение)

Требуемая мощность двигателя  $N$  [кВт]

Производительность  $\phi$  DN [мм]



  $K_P$     
   $K_R$     
   $K_G$     
 [Расплющивающая масса]



EBP 7018 D

Технические данные могут быть изменены

009.52-0423.4 (0.03.7.0) VF

Technische Änderungen vorbehalten.  
Subject to technical changes.

Sous réserves de modifications techniques.  
Sujeto a modificaciones técnicas.