



Eisele

**Самовсасывающие насосы
для строительства
и канализации
модели BS BSD BSG**



BS 440



BSD 304 HS



BSD 442 H



BSG 204

Eisele — аксиома качества!

Самовсасывающие насосы для строительства и канализации модели BS-BSD-BSG

Эти насосы предназначены для откачивания воды и грязи из ям, небольших прудов, шахтенных стволов и других похожих задач, требующих уменьшения уровня грунтовых вод, откачивания балластной воды из трюмов кораблей, на стройках, в каменоломнях и карьерах. Они могут использоваться как муниципальными службами, так и в промышленности. Быстросъемные соединения, установленные со стороны всасывания и со стороны подачи, позволяют применять эти насосы для тушения пожаров. Модели серии BS оснащены электромоторами Eisele. Модели серии BSD оснащаются дизельными моторами Hatz.

Специальные особенности:

Самовсасывающие – диафрагменные автоматические насосы, поднимают жидкость на высоту до 7 метров

Очень прочные – устойчивы к грязным субстанциям, например, к воде с примесью песка или иловые массы

Надежные в работе – электромоторы оснащаются термозащитой по-умолчанию

Требуют минимального обслуживания – вал насоса защищен износостойким механическим уплотнением

Может работать в режиме сухого хода – специальная конструкция уплотнений гарантирует безопасный сухой ход

Уплотнители не перегреваются, вал насоса не изнашивается и на нем не образуются задиры

С ними легко работать – эти насосы компактные и устойчивые. Даже самые большие модели легко передвигаются

| Модель | Мощность, кВт | Частота вращения, об./мин | Макс. Ø твердых частиц, мм | Ø на стороне всасывания, мм | Ø на стороне подачи, мм |
|--------|---------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| BS 440 | 3.0 | 1450 | 19 | 89 | 89 |
| BS 740 | 5.5 | 1450 | 16 | 109 | 89 |
| BS 154 | 11.0 | 1450 | 35 | 133 | 108 |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|--------|
| BS 440 | Производительность, м³/час | 83 | 80 | 75 | 66 | 42 | | | | | 113 кг |
| | Высота подъема, м | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | | | | | |
| BS 740 | Производительность, м³/час | 130 | 125 | 117 | 105 | 93 | 77 | 60 | 42 | 23 | 145 кг |
| | Высота подъема, м | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | |
| BS 154 | Производительность, м³/час | | 234 | 220 | 207 | 192 | 174 | 152 | 126 | 83 | 253 кг |
| | Высота подъема, м | | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | |

| Модель | Мощность, кВт | Частота вращения, об./мин | Макс. Ø твердых частиц, мм | Ø на стороне всасывания, мм | Ø на стороне подачи, мм |
|---------|---------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| BSD 442 | 3.0 | 1700 | 23 | 89 | 89 |
| BSD 942 | 6.5 | 1800 | 23 | 108 | 89 |
| BSD 304 | 22.0 | 1800 | 35 | 159 | 159 |
| BSG 204 | 15-30 | 540 | 35 | 133 | 108 |

| | | | | | | | | | | | |
|---------|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| BSD 442 | Производительность, м³/час | 84 | 78 | 60 | 30 | | | | | | 120 кг |
| | Высота подъема, м | 2 | 4 | 6 | 8 | | | | | | |
| BSD 942 | Производительность, м³/час | 120 | 114 | 106 | 97 | 88 | 77 | 62 | 42 | 30 | 285 кг |
| | Высота подъема, м | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | |
| BSD 304 | Производительность, м³/час | | | 255 | 245 | 240 | 225 | 205 | 185 | 140 | 625 кг |
| | Высота подъема, м | | | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 20 | |
| BSG 204 | Производительность, м³/час | | | | | 300 | 270 | 240 | 204 | 120 | 205 кг |
| | Высота подъема, м | | | | | 8 | 12 | 16 | 20 | 28 | |



Franz Eisele und Söhne GmbH & Co.KG
Hauptstr. 2-4 72488 Sigmaringen
Tel.: +49 (0)7571/109-10
www.eisele.de
info@eisele.de

Официальный представитель в Республике Беларусь и странах Таможенного союза
ООО «АгроСнабСофт»
пер. 1-й Загородный, д. 22, офис 18,
220073 г. Минск, Беларусь
Тел.: +375 29 659 43 77
www.eisele.by info@eisele.by

