

Насосы Flygt

Шведская компания Flygt является одним из ведущих мировых производителей профессионального дренажного насосного оборудования. В каталоге марки Flygt представлен широкий ассортимент мощных и надежных дренажных, шламовых, канализационных, пропеллерных, циркуляционных и других разновидностей насосов, которые разработаны для сложных условий эксплуатации. Насосное оборудование Flygt применяется в нефтехимической, горной, металлургической, строительной, пищевой и других отраслях промышленных производств, эксплуатируется в сфере ЖКХ, сельском хозяйстве, строительстве, малом бизнесе и в частном секторе. Высокое качество и надежность насосов Flygt обусловлена использованием износостойких коррозионноустойчивых материалов нового поколения, применения в комплектации меньшего количества компонентов, а также изготовления с помощью инновационных технологий. Так, в качестве одной из технологий изготовления насосного оборудования Flygt используется собственная разработка компании, запатентованная гидравлическая система DuraSpin™, которая не имеет аналогов в мире.

Flygt 3069

В ассортименте моделей дренажных насосов Flygt типа 3069 производитель предлагает версии с различными типами двигателей, рабочих колес и всевозможными дополнительными защитными системами. Дренажные погружные насосы Flygt 3069 обладают широким функционалом и относятся к категории универсального насосного оборудования. Электродвигатели, которыми комплектуются погружные насосы Flygt 3069, относятся к высокому классу энергоэффективности и бесперебойно работают даже в условиях повышенных нагрузок. Благодаря компактности и мобильности конструкции дренажное насосное оборудование Flygt линейки 3069 можно эксплуатировать в небольших емкостях.



Flygt 3085

Насосы Flygt 3085 укомплектованы рабочим колесом, которое перемалывает твердые частицы до состояния суспензии, поэтому оборудование может применяться в самых сложных условиях эксплуатации по перекачке сильнозагрязненных жидкостей. Дренажные насосы Flygt типа 3085 — серия профессионального погружного насосного оборудования разработанная для напорных канализационных систем. Любая из версий насосов серии Flygt 3085 изготовлена из высококачественных материалов, которые не корродируют и не окисляются, обеспечивая тем самым длительный рабочий ресурс.



Flygt 3102



Любая из версий насосов серии Flygt линейки 3102 изготовлена из высококачественных материалов, которые не корродируют и не окисляются, обеспечивая тем самым длительный рабочий ресурс. Дренажные насосы Flygt 3102 — серия профессионального погружного насосного оборудования разработанная для напорных канализационных систем. Насосы Flygt типа 3102 укомплектованы рабочим колесом, которое перемалывает твердые частицы до состояния суспензии, поэтому оборудование может применяться в самых сложных условиях эксплуатации по перекачке сильнозагрязненных жидкостей.

Flygt 3127

Благодаря компактности и мобильности конструкции дренажное насосное оборудование Flygt типа 3127 можно эксплуатировать в небольших емкостях. Дренажные погружные насосы Flygt 3127 обладают широким функционалом и относятся к категории универсального насосного оборудования. В ассортименте моделей дренажных насосов Flygt серии 3127 производитель предлагает версии с различными типами двигателей, рабочих колес и всевозможными дополнительными защитными системами. Электродвигатели, которыми комплектуются погружные насосы Flygt серии 3127, относятся к высокому классу энергоэффективности и бесперебойно работают даже в условиях повышенных нагрузок.



Flygt 3153



Электродвигатели, которыми комплектуются погружные насосы Flygt 3153, относятся к высокому классу энергоэффективности и бесперебойно работают даже в условиях повышенных нагрузок. Дренажные погружные насосы Flygt 3153 обладают широким функционалом и относятся к категории универсального насосного оборудования. В ассортименте моделей дренажных насосов Flygt линейки 3153 производитель предлагает версии с различными типами двигателей, рабочих колес и всевозможными дополнительными защитными системами. Благодаря компактности и мобильности конструкции дренажное насосное оборудование Flygt типа 3153 можно

эксплуатировать в небольших емкостях.

Flygt 3171

Для эксплуатации и установки насосы Flygt 3171 не требуют специальных навыков и обучения. Дренажное насосное оборудование Flygt линейки 3171 представлено большим ассортиментным рядом с различными вариациями технических и конструктивных характеристик. Насосы Flygt 3171 работают с сильнозагрязненными жидкостями, содержащими в составе большое количество твердых и волокнистых компонентов. Ведущие преимущественные характеристики дренажного насосного оборудования Flygt типа 3171 — высокая производительность и надежность, компактность и мобильность конструкции, а также возможность бесперебойного функционирования в сложных условиях при повышенных нагрузках.



Flygt 3202



Насосы Flygt серии 3202 работают с сильнозагрязненными жидкостями, содержащими в составе большое количество твердых и волокнистых компонентов. Дренажное насосное оборудование Flygt 3202 представлено большим ассортиментным рядом с различными вариациями технических и конструктивных характеристик. Ведущие преимущественные характеристики дренажного насосного оборудования Flygt 3202 — высокая производительность и надежность, компактность и мобильность конструкции, а также возможность

бесперебойного функционирования в сложных условиях при повышенных нагрузках. Для эксплуатации и установки насосы Flygt типа 3202 не требуют специальных навыков и обучения.

Flygt 3301

Благодаря запатентованной технологии с инновационным самоочищающимся рабочим колесом, насосы серии Flygt 3301 имеют самый высокий общий КПД в своем классе. Центробежные канализационные насосы Flygt 3301 укомплектованы новым поколением энергоэффективных электродвигателей с улучшенной системой охлаждения, которые выдерживают температуру до 180 С и бесперебойно работают в самых сложных условиях эксплуатации при повышенных нагрузках, формируя высокий напор и производительность. Длительность рабочего ресурса центробежного канализационного насосного оборудования Flygt серии 3301 обеспечивает также комплектация современными системами защиты и инновационная конструкция.



Flygt 3315



Длительность рабочего ресурса центробежного канализационного насосного оборудования Flygt 3315 обеспечивает также комплектация современными системами защиты и инновационная конструкция. Центробежные канализационные насосы Flygt линейки 3315 укомплектованы новым поколением энергоэффективных электродвигателей с улучшенной системой охлаждения, которые выдерживают температуру до 180 С и бесперебойно работают в самых сложных условиях эксплуатации при повышенных нагрузках, формируя высокий напор и производительность.

Благодаря запатентованной технологии с инновационным самоочищающимся рабочим колесом, насосы Flygt типа 3315 имеют самый высокий общий КПД в своем классе.

Flygt C

Дренажное насосное оборудование Flygt серии C представлено большим ассортиментным рядом с различными вариациями технических и конструктивных характеристик. Насосы Flygt линейки C работают с сильнозагрязненными жидкостями, содержащими в составе большое количество твердых и волокнистых компонентов. Ведущие преимущественные характеристики дренажного насосного оборудования Flygt серии C — высокая производительность и надежность, компактность и мобильность конструкции, а также возможность бесперебойного функционирования в сложных условиях при повышенных нагрузках. Для эксплуатации и установки насосы Flygt C не требуют специальных навыков и обучения.



Flygt Concertor



Дренажные насосы Flygt типа Concertor с интеллектуальными модулями относятся к категории высокопроизводительного насосного оборудования, предназначенного для сложных условий эксплуатации при повышенных нагрузках. По характеристикам надежности и функциональности в числе аналогичных представителей других марок они занимают лидирующие позиции. Насосное оборудование Flygt серии Concertor укомплектовано современными системами управления и безопасности с широким спектром режимов эксплуатации, что обеспечивает максимальную простоту выбора настроек режима работы и, как следствие, значительно сокращает энергозатраты и оптимизирует функционирование насосов.

Flygt F

Дренажные погружные насосы Flygt типа F обладают широким функционалом и относятся к категории универсального насосного оборудования. В ассортименте моделей дренажных насосов Flygt F производитель предлагает версии с различными типами двигателей, рабочих колес и всевозможными дополнительными защитными системами. Электродвигатели, которыми комплектуются погружные насосы Flygt серии F, относятся к высокому классу энергоэффективности и бесперебойно работают даже в условиях повышенных нагрузок. Благодаря компактности и мобильности конструкции дренажное насосное оборудование серии Flygt F можно эксплуатировать в небольших емкостях.



Flygt M



Дренажные насосы Flygt M — серия профессионального погружного насосного оборудования разработанная для напорных канализационных систем. Насосы Flygt серии M укомплектованы рабочим колесом типа M, которое перемалывает твердые частицы до состояния суспензии, поэтому оборудование может применяться в самых сложных условиях эксплуатации по перекачке сильнозагрязненных жидкостей. Любая из версий насосов Flygt типа M изготовлена из высококачественных материалов, которые не корродируют и не окисляются, обеспечивая тем самым длительный рабочий ресурс.

Flygt N

Центробежные канализационные насосы Flygt типа N укомплектованы новым поколением энергоэффективных электродвигателей с улучшенной системой охлаждения, которые выдерживают температуру до 180 С и бесперебойно работают в самых сложных условиях эксплуатации при повышенных нагрузках, формируя высокий напор и производительность. Длительность рабочего ресурса центробежного канализационного насосного оборудования серии Flygt N обеспечивает также комплектация современными системами защиты и инновационная конструкция. Благодаря запатентованной N-технологии с инновационным самоочищающимся рабочим колесом, насосы Flygt серии N имеют самый высокий общий КПД в своем классе.

