



GRUNDFOS CR 95 – CR 155

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ, СТРЕМЯЩИХСЯ РАСШИРИТЬ СУЩЕСТВУЮЩИЕ ГРАНИЦЫ

Новое поколение насосов Grundfos CR обладает увеличенным гидравлическим КПД (на 4–9 %) и рядом новых функций, позволяющих ещё больше повысить надёжность насоса.

Высокая надёжность

Новое поколение мощных насосов CR стало ещё более надёжным по сравнению с предшественниками благодаря применению современных технологий при проектировании методом моделирования и производстве, используемым материалам и комплексным испытаниям.

С введением предупредительного мониторинга новые насосы Grundfos CR смогут работать практически безостановочно.

Высокая эффективность

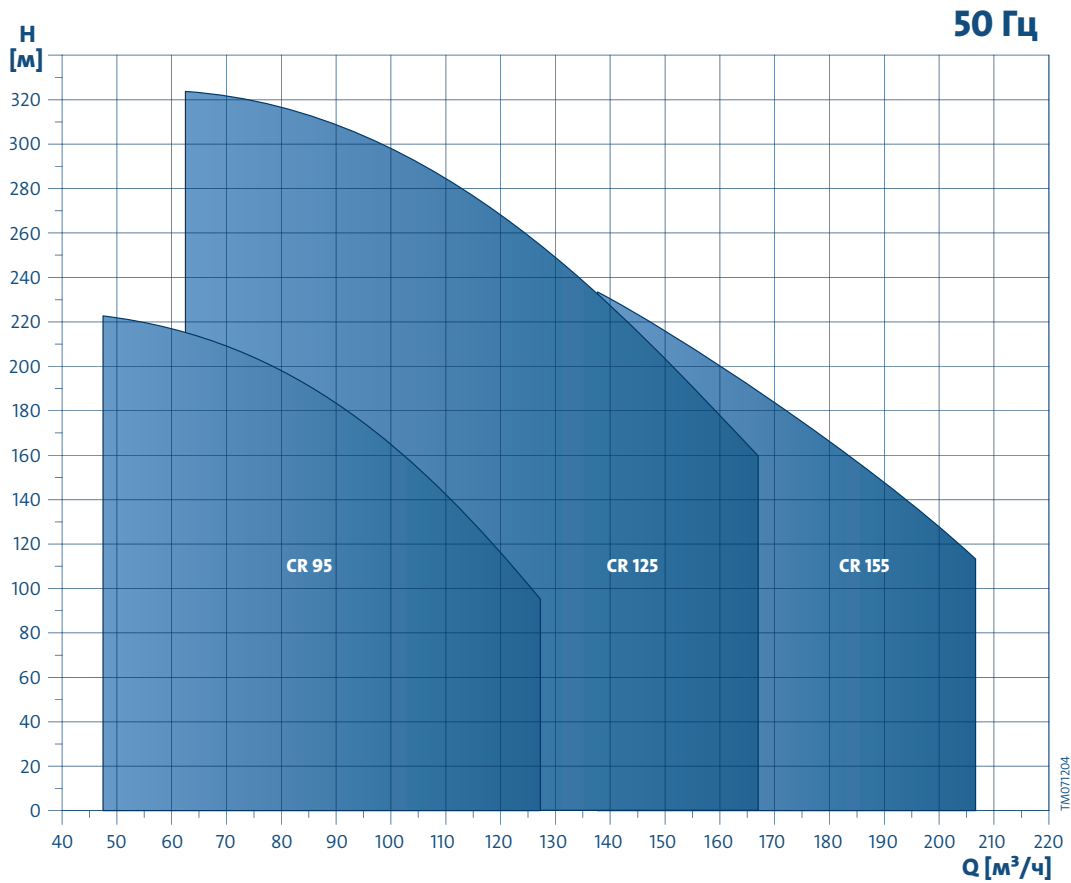
Благодаря оптимизированной конструкции проточной части — от рабочего колеса и направляющих лопаток до впускного/выпускного отверстия, муфты и диффузора — новое поколение Grundfos CR обеспечивает высокий гидравлический КПД.

Благодаря компактному вертикальному исполнению монтаж насоса достаточно прост и экономичен по сравнению с насосами других конструкций.

Большая вариативность конфигураций

Новое поколение добавляет ещё больше возможных конфигураций к уже существующей одной из самых популярных в мире линейке модульных насосов, включая более низкий NPSH, обеспечение более высокого давления и применение стандартных электродвигателей.

И, конечно, новые насосы CR могут использоваться в комбинированных системах с внешним преобразователем частоты CUE и в системах повышения давления.



TM07204

Варианты материалов

ЧАСТЬ					
CR	○	○	○	○	○
CRN	●	●	●	○	○
CRN (версия H*)	●	●	●	●	●

○ Нержавеющая сталь EN 1.4301 ● Нержавеющая сталь EN 1.4401
 ○ Кованый чугун EN-GJS-500-7 ● Литая нержавеющая сталь EN 1.4408

* Для агрессивных сред.

Соединения

ЧАСТЬ			
CR	▲		
CRN	▲	▲	▲

Grundfos Product Center



ЭКОНОМЬТЕ ВРЕМЯ С GRUNDFOS PRODUCT CENTER

Grundfos Product Center позволяет найти, сконфигурировать и определить размер насосов в режиме онлайн. Это самый быстрый и простой способ получить именно то, что вам нужно.

- Поиск по применению, конструкции насоса или линейке насосов.
- Конфигурация и выбор насоса точно в соответствии с вашими техническими требованиями.
- Инструмент «Быстрый подбор насоса» для более точного подбора необходимого размера.
- Доступ к полному пакету документации, включая кривые производительности, технические условия, CAD-чертежи, обзор запчастей и видео монтажа.

Начните с product-selection.grundfos.com

ООО ГРУНДФОС

ул. Школьная, 39-41,
 Москва, 109544
 Тел.: (495) 564-88-00, 737-30-00
<https://ru.grundfos.com/>

