



## GRUNDFOS CR 215

# INŽINIERIAMS, KURJE MĖGSTA PERŽENGTI RIBAS

*Nauja didelių „Grundfos“ CR siurblių karta siūlo naują debito variantą iki 280 m<sup>3</sup>/h, pasaulinės klasės efektyvumą ir naujas funkcijas.*

### **Patikimesni**

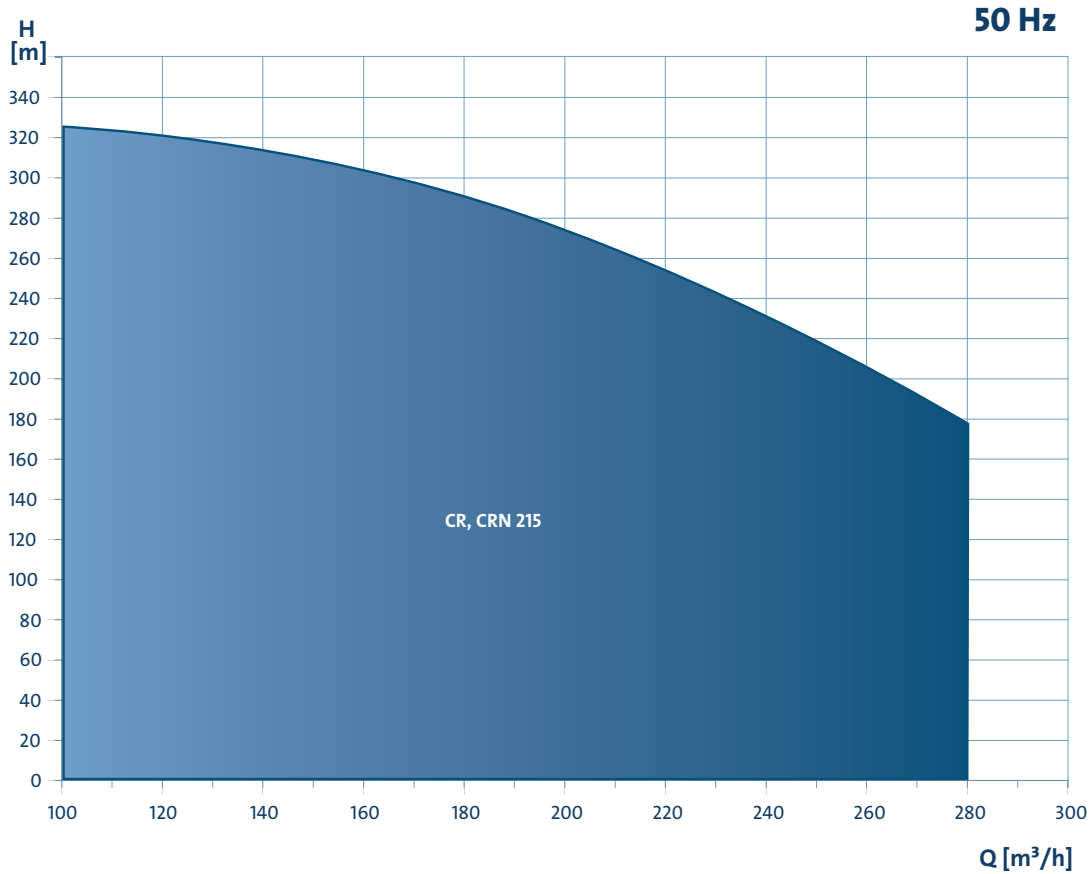
Panaudojus pažangiausias projektavimo ir modeliavimo, medžiagų, bandymų ir gamybos technologijas, naujos kartos dideli CR siurbliai tapo dar patvaresni ir patikimesni nei jų pirmtakai.

### **Ekonomiškesni**

Dėl savo hidraulinės konstrukcijos – nuo darbaračio ir kreipiamųjų menčių iki įvado, išvado, korpuso ir difuzoriaus – nauja „Grundfos“ CR karta užtikrina pasaulinės klasės energijos vartojimo efektyvumą. O tai, kad šie siurbliai užima mažai vietos, leidžia juos įrengti daug lengviau ir pigiau nei kitų konstrukcijų siurblius.

### **Daugiau variantų**

Nauja karta suteikia dar daugiau variantų, nors ši serija ir taip buvo labiausiai modulinė siurblių serija pasaulyje – įskaitant aukštesnį slėgį, mažesnius reikalavimus slėgiui įvade ir galimybę naudoti standartinius variklius. Ir, savaime suprantama, naujieji CR taip pat siūlomi ir kaip sistemos su specialiu CUE dažnio keitikliu bei slėgio kėlimo sistemos.



### Material variants

DALIS	 Darbaratis / kamera	 Siurblio galva	 Pagrindas	 Pagrindo plokštė	 Flanšai
CR	●	○	○	○	○
CRN	●	●	●	○	○
CRN (H versija*)	●	●	●	●	●

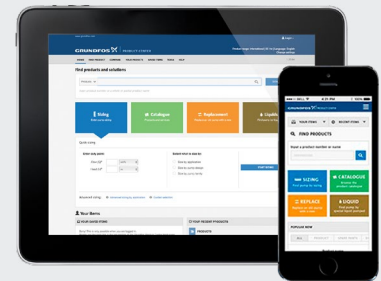
● Nerūdijantis plienas EN.1.4401    ○ Kalusis ketus EN-GJS-500-7    ● Lietas nerūdijantis plienas EN.1.4408

\* Korozinei aplinkai

### Jungtys

DALIS	 DIN/EN, ANSI, JIS	 PJE
CR	▲	
CRN	▲	▲

### „Grundfos“ produktų centras



#### TAUPYKITE LAIKĄ NAUDODAMIESI „GRUNDFOS“ PRODUKTŲ CENTRU

„Grundfos“ produktų centras suteikia galimybę surasti, parinkti ir susikonfigūruoti siurblius internete. Tai greičiausias ir paprasčiausias būdas gauti tiksliai tai, ko jums reikia.

- Ieškokite pagal naudojimo sritį, siurblio konstrukciją arba siurblių šeimą
- Susikonfigūruokite ir išsirinkite tiksliai jūsų specifikacijas atitinkantį siurblių
- Greitai išsirinkite siurblius su išmanių greito parinkimo įrankiu
- Gaukite visą dokumentaciją – kreives, technines specifikacijas, CAD brėžinius, atsarginių dalių apžvalgą ir įrengimo vaizdo įrašus

Pradėkite nuo [product-selection.grundfos.com](http://product-selection.grundfos.com)