



## GRUNDFOS CR 215

# TIL INGENIØRER, DER VIL FLYTTE GRÆNSER

*Den nye generation af store Grundfos CR-pumper byder på tre nye flowstørrelser op til 280 m<sup>3</sup>/t, virkningsgrad i verdensklasse og nye funktioner.*

### **Mere driftssikre**

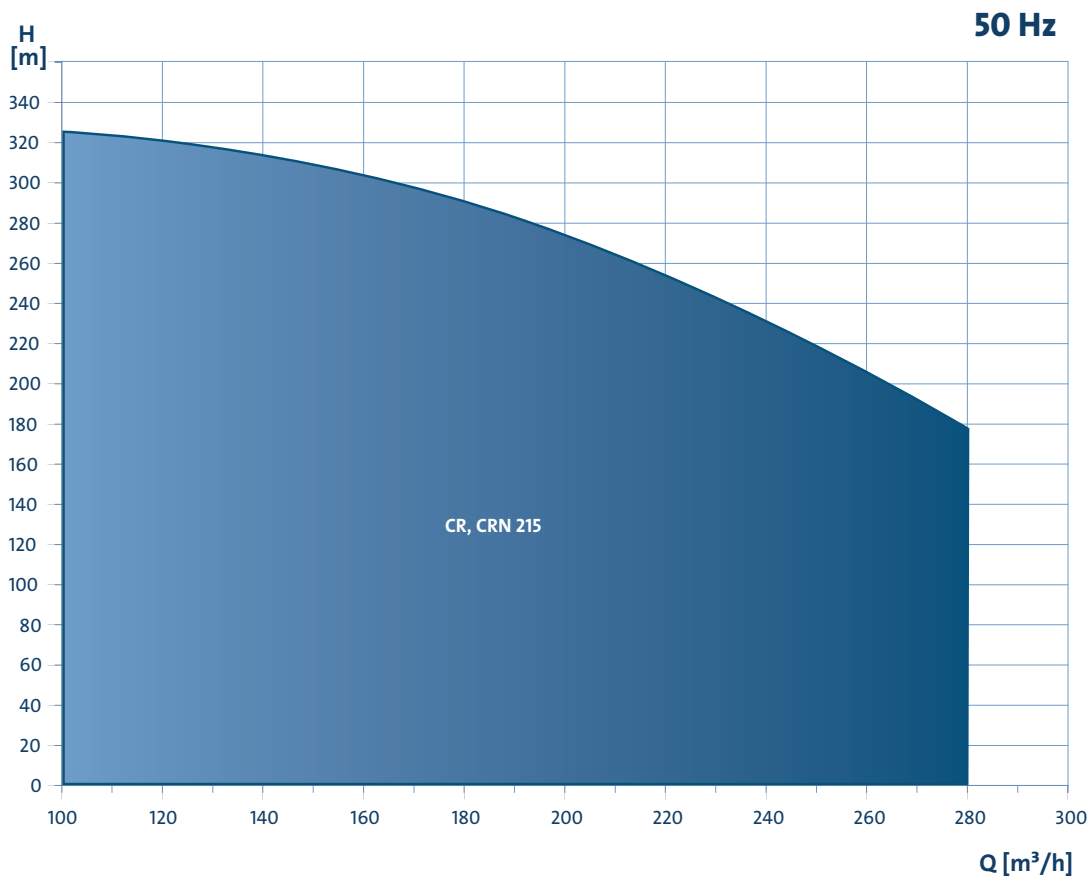
De nye store CR-pumper er nu endnu mere robuste end deres forgængere takket være avanceret teknologi i simuleringdesign, materialer, test og produktion.

### **Mere rentable**

CR-pumperne tilbyder en virkningsgrad i verdensklasse takket være deres hydraulikdesign – fra løber og ledeskovle til indløb, udløbsflange, svøb og diffuser. På grund af pumpens kompakte størrelse er den både nemmere og billigere at installere end andre pumpedesigns.

### **Flere muligheder**

Udvidelsen af CR-serien giver dig flere muligheder for at opnå bl.a. højere tryk og lavere NPSH og mulighed for brug af standardmotorer. De nye CR-pumper fås også som kombinerede anlæg med dedikeret CUE-frekvensomformer og som trykforøgeranlæg.



### Materialevarianter

DEL	 Løber/kammer	 Topstykke	 Bund	 Bundplade	 Flanger
CR	●	○	○	○	○
CRN	●	●	●	○	
CRN (H-version*)		●	●	●	

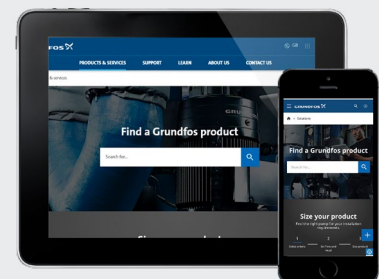
● Rustfrit stål EN 1.4401    ○ Duktilt støbejern EN-GJS-500-7    ● Rustfrit støbestål EN 1.4408

\*Til korroderende miljøer

### Tilslutninger

DEL	 DIN/EN, ANSI, JIS	 PJE
	▲	
CRN	▲	▲

### Grundfos Product Center



### SPAR TID MED GRUNDFOS PRODUCT CENTER

Med Grundfos Product Center kan du finde, konfigurere og dimensionere pumper online. Det er den hurtigste og nemmeste måde at få præcis det, du har brug for.

- Søg efter anvendelsesformål, pumpedesign eller pumpefamilie
- Konfigurer og vælg pumper helt efter dine specifikationer
- Opnå den rette pumpe dimensionering med den intelligente funktion "Hurtig dimensionering"
- Få fuld dokumentation – herunder kurver, tekniske specifikationer, CAD-tegninger, oversigt over reservedele og installationsvideoer

Start på [product-selection.grundfos.com/dk](http://product-selection.grundfos.com/dk)