

GŁÓWNE DANE CHARAKTERYSTYCZNE  
 Wyporność w ts — konstrukcyjna 25 820, pełna 30 380; wymiary w m — 189,8 (176,8 m.p.) x 27,4 x 8,4 (9,0); uzbrojenie — 10 x 343 L.45, 12 x 152 L.45, 2 x 76 plot., 4 rt 533; opancerzenie w mm — pancerz burtowy 102—305, gromadzie poprzeczne 102—203, pokłady: zewnętrzny 25, górny 38, dolny 25—64 (po bitwie jutrańskiej wzmocniony na 51—64), gródź wzdłużna w rejdzie maszynowni i komór amunicyjnych 25—38, wieże dział 102—279, barbety 254, kazamaty 152, przednia wieża dowodzenia 152—279, tylna 51—192; napęd — 4 turbiny parowe Parsonsa, 18 kotłów Babcock („I.D.” i „B”) lub Yarrow (pozostałe); projektowane osiągi — 29 000 KM — 21,0 w.; osiągi z prób — 29 040 do 32 530 KM = 21,3—21,6 w.; zapas paliwa — norm. 915 t węgla i 1067 t ropy, maks. 3300 t węgla; zasięgi — 4840 Mm przy 19 w. lub 7780 Mm przy 10 w.; załoga 925—942 (później 995—1022) osób.

length overall 189 m  
 beam 27.4 m  
 draught 8.4 m  
 displacement 25 820 tons  
 armament;

10 - 343 mm (13,5")  
 12 - 152 " " (6")  
 2 - 76 " "  
 Torp. tubes 4 - 533 " " (21")  
 turbines 30 000 S.H.P.  
 21 knots  
 Complement 1020

