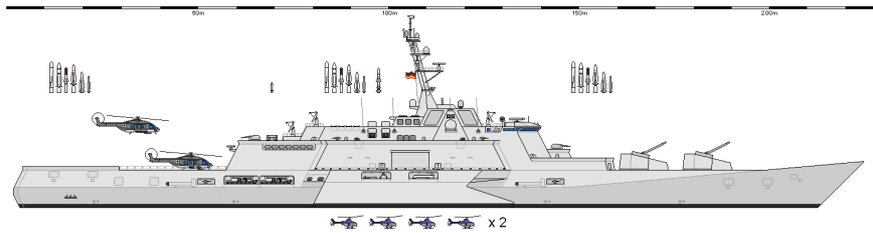


Croiseur multi-missions Classe Richelieu



Caractéristiques techniques

Type	Croiseur
Longueur	190 m
Maître-bau	22 m
Tirant d'eau	8 m
Déplacement	13 500 tonnes
Propulsion	2 turbines de 35 MW
Vitesse	33 nœuds
Rayon d'action	10 000 nautiques à 20 nœuds.
Equipage	300 marins

Caractéristiques militaires

Armement

- 6 x canons de 203 mm (2 x tourelles à triple canons à l'avant)
- 4 x canons de 120 mm (2 x tourelles à l'avant et 2 x tourelles à l'arrière)
- 30 x missiles MBDA Exocet MM40 Block III ou OTOMAT Mk2 ou MILAS
- 2 x systèmes PAAMS disposant chacun de 32 Aster 30 et de 16 Aster 15
- 20 x missiles Mica VL
- 20 x missiles MdCN
- 8 x tubes lance-torpilles pour 20 x torpilles MU90
- 4 x canons de 20 mm anti-missiles
- 8 x mitrailleuses de 12,7 mm

Équipements électroniques

- 4 x radars
- 1 x sonar actif de coque
- 1 x sonar passif
- 4 x brouilleurs
- 1 x détecteur
- 1 x bruiteur remorqué
- 8 x lances-leurres multifonctions

Embarcation

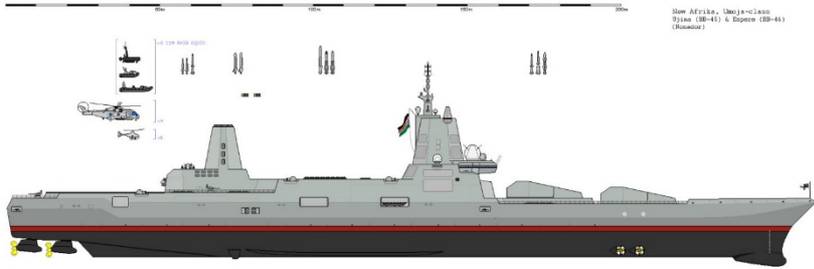
- 2 EDO NG
- 2 ECUME NG

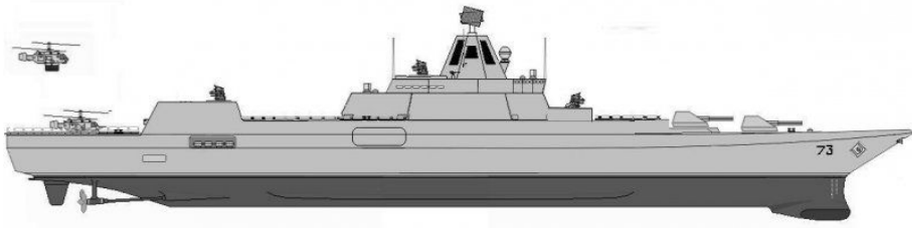
Aéronef

- 2 F35B + armement anti-aérien et anti-navires
- 2 hélicoptères NH90-NFH + armement anti-sous-marins

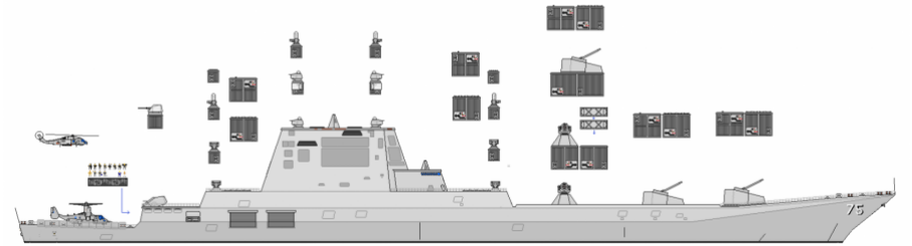
Autres caractéristiques

Constructeur	DCNS / STX
Navires à construire	2





USA, Multi-Purpose Battleship Nebraska Class
(DDG-1000, DDG-1050, DDG-1051, DDG-1052)



NW Canadian Corner Class Nuclear Battleships (CCN)
(CCN-1000, CCN-1001, CCN-1002, CCN-1003)

