

EPLACEMENT 8.550 A 9.000 T
LONGUEUR 190 M
VITESSE 55 KM/H

SOUS-MARIN TYPE P.K.
10 TUBES LANCE-TORPILLES DE 535
2 CANONS DE 100
2 CANONS ANTI-AERIENS DE 45
VITESSE EN SURFACE 33 KM/H
VITESSE EN PLONGEE 18 KM/H
LONGUEUR 98 M

LONGUEUR 98 M

CE DOME ABRITE PEUT-ETRE
LES SYSTEMES DE LANCEMENT
DES FUSEES ET DES BOMBES GUIDEES

CANONS TRIPLES DE 410

EQUIPAGE

MOTEURS AUXILIAIRES

MAGASINS

ATELIER

LIGNE DE FLOTTAISON

TOUR DE COMMANDE AVANT
POUR L'ARTILLERIE

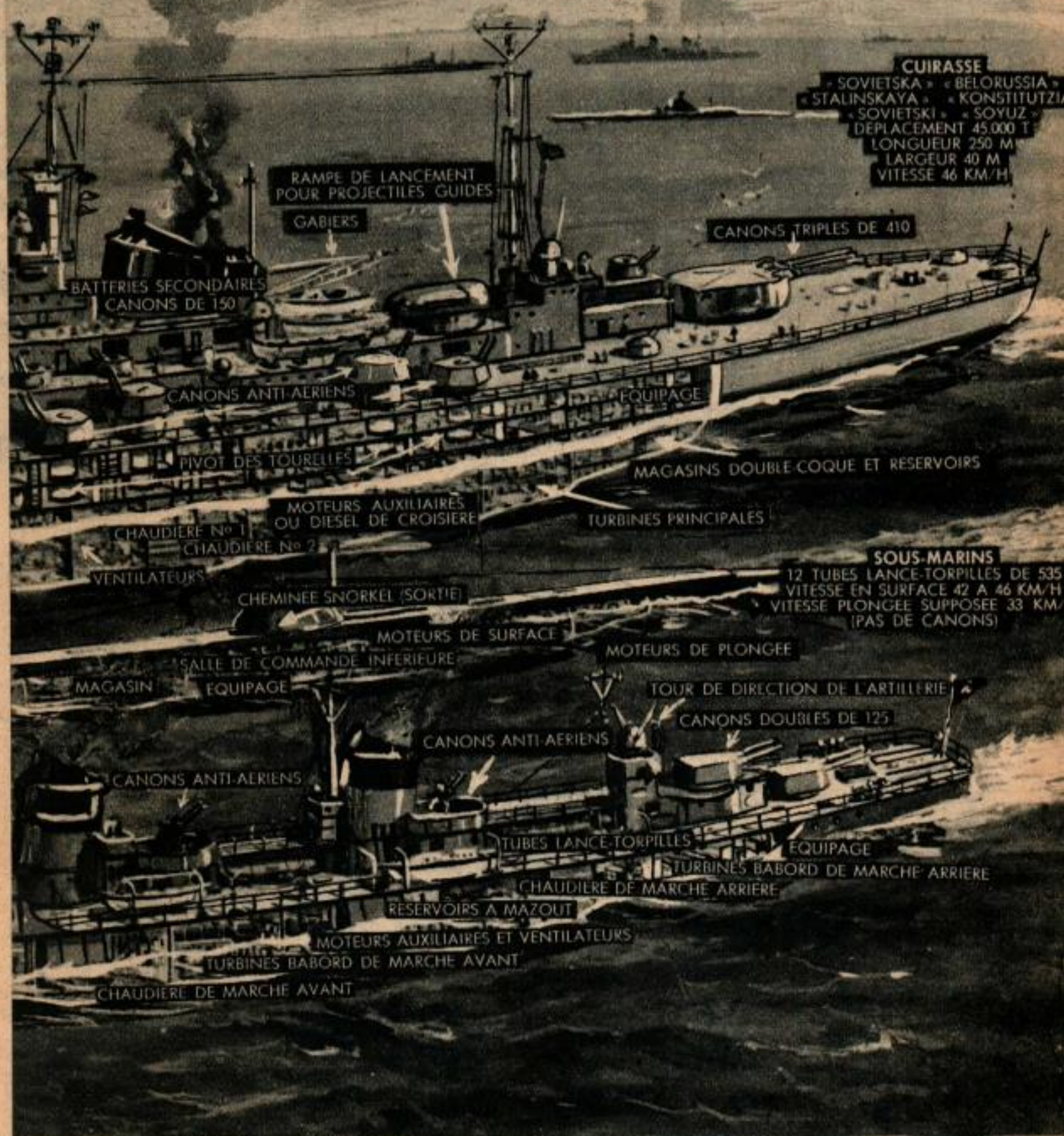
CANONS DOUBLES DE 125

DESTROYER DE 2500 T
VITESSE 68 KM/H
LONGUEUR 120 M

RESERVOIRS A MAZOUT

LA MARINE DE GUERRE RUSSE

LES bateaux de guerre russes, allemands et polonais s'emploient activement à bâtir la puissance maritime russe. D'autre part, des cuirassés, des croiseurs, des destroyers et des sous-marins sont en construction. Certains détails de cette flotte sont connus et ont servi à l'artiste anglais G. H. Davis pour faire les dessins ci-dessus. Les dispositions des armements principaux ainsi que les systèmes de lancement des engins guidés (sur les cuirassés), ont été confirmés, mais le type d'engin



prévu n'est pas connu. Les détails sur les sous-marins sont probablement exacts, mais les dimensions et les vitesses indiquées ne sont connues qu'approximativement. Les sous-marins possèdent chacun 10 tubes lance-torpilles de 535 mm et l'influence allemande se reconnaît dans la conception générale des bateaux. On pense que les Russes possèdent 270 sous-marins, ou davantage y compris les plus petits. Il ne semble pas qu'ils aient en construction plus d'une douzaine de sous-marins à chemi-

née (cheminée Schnorkel servant à alimenter en air les moteurs lors de la plongée), ce type semblant assez dangereux. L'influence allemande se retrouve enfin dans les destroyers de 2.500 t. Les armements sont dans des tourelles et sont du type double. Tous les bateaux ont un armement anti-aérien. Les destroyers ont 2 chaudières et l'installation est telle que si la moitié de la chaudière ou de la machine est mise hors de service, l'autre moitié continue à fonctionner.