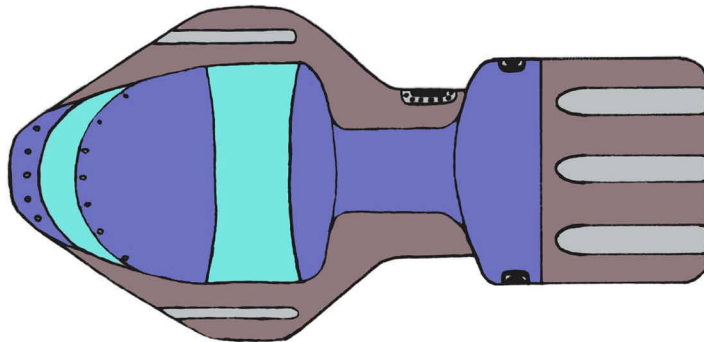


POLARIS

Escorteur civil Magma

(Laurent BUISSON « Bubu »)

L'escorteur Magma est un **navire civil** sorti des chantiers de construction de la jeune compagnie **Magma Industrie**, basée près d'Equinoxe depuis l'année **568**. Ce bâtiment ne fait pas parti des plus légers, étant donné son immense bassin, mais pourtant grâce à une **technologie de pointe**, il peut concurrencer la plupart des appareils militaires. Sa particularité principale est de pouvoir être contrôlé par un **équipage de 5 personnes** seulement (pilotage, armement, sonscans, contrôle, salle des machines). Bien sur, le Magma dispose d'un laboratoire, de batteries de sonars, de brouilleurs, et différents systèmes d'attaque et de défense.



Classe : escorteur	Type : Magma	Fabricant : Magma Industrie
Longueur : 25 mètres	Largeur : 12 mètres	Hauteur : 10 mètres
Poids : 700 tonnes (bassin plein)	Fret : 140 m3 (soute)	Equipage : 5 (8)
Profondeur : 18000 mètres	Seuils : 30	Cercles : 25
Intégrité : 10	Blindage : 20	Zones : 12
Vitesse : 60 noeuds	Accélération : 10	Décélération : 20

Armement principal

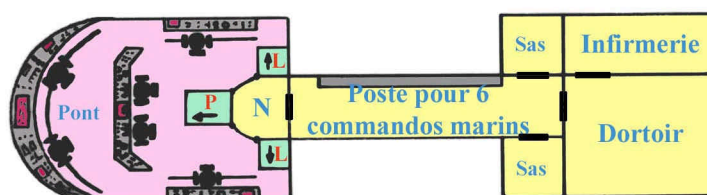
2 tubes lance-torpilles taille 6 (capacité 4 torpilles)
2 canons Hadès (dgt : 36, mun : 4, portée : 200/400/1800/3600m)
2 batteries de 3 faisceaux antimoléculaires (dgt : 14, mun : 8, portée : 15/30/50/100m, antiblindage).

Complément

6 commandos marins ou 12 soldats.

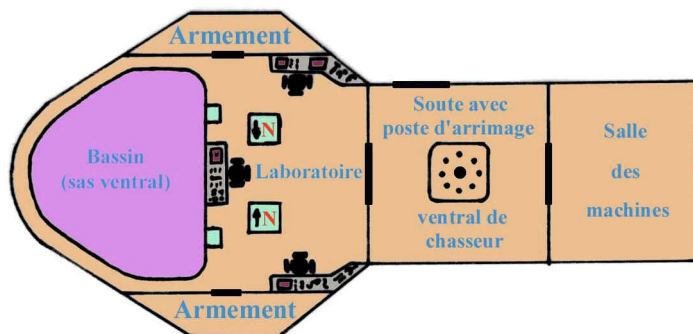
Description par niveau :

Niveau 1 :



C'est le niveau le plus haut du navire. Il comporte deux étages désignés par les couleurs jaune et rose, l'escalier repéré **P** les relie, tandis que les deux escaliers latéraux (ici repérés **L**) mènent au niveau 0 (dans le sens des flèches). Il existe un autre accès vers le niveau 0 dans l'infirmerie.

Niveau 0 :



C'est le niveau central du bâtiment. L'accès vers l'infirmerie s'effectue par la salle des machines, tandis que les deux escaliers latéraux (ici repérés **N**) mènent au niveau 1 dans le sens des flèches.

Le bassin possède une ouverture à ce niveau qui peut s'obturer lors de l'ouverture du sas ventral, on y accède par l'intermédiaire des deux escaliers, disposés de part et d'autre du pupitre de contrôle.

L'accès à l'éventuel chasseur arrimé à l'escorteur, se fait par le sas situé au centre de la soute.

Niveau -1 :

C'est le niveau le plus bas de l'appareil, et c'est aussi un immense bassin d'environ 300 m³.

Sur la partie ventrale de ce niveau se situe un sas à deux longs battants permettant à un chasseur de petite taille (de type Fulgur), de rentrer et venir s'arrimer sur le poste prévu à cet effet sur la partie supérieure (soute), ou bien de servir d'accès pour des hybrides ou des mammifères marins.