

**NOM** **MONGE** **Ex :**

**Type** Guerre électronique **Année** 1990

**Genre** militaire **Matériaux coque :** Acier

**Pavillon** France **Chantier** Chantier Atl.

**IMO**

---

**Longueur HT** 225.60 m

**largeur** 24.84 m

**T.Eau** 7.60 m

**T.Air** 48.53 m

**Déplacement** 21000 t

---

**Vitesse** 16 nds

**propulsion** 1 hélice

**effet en AR** ?

**prop avant** 1000 kw

**safran ( s )** 1

**radar** ?

**AIS**

---



**NOM** **KOROLEV**

**Ex :**

**Type** Guerre

**Année** 1990

**Genre** Militaire

**Matériaux coque :** Acier

**Pavillon** Russie

**Chantier** Gdansk

**IMO**

---

**Longueur HT** 112,60 m

**largeur** 15 m

**T.Eau** 4.3 m

**T.Air**

**Déplacement** 4080 t

---

**Vitesse** 16 nds

**propulsion** ? 2 moteurs + 2 turbines à gaz

**effet en AR**

**prop avant**

**safran ( s )** ?

**radar**

**AIS**

---





**NOM** **THEMIS**

**Ex :**

**Type** patrouilleur

**Année** 2003

**Genre**

**Matériaux coque :**

**Pavillon** France

**Chantier** CMN

**IMO**

---

**Longueur HT** 52.50 m

**largeur** 9 m

**T.Eau** 2.43 m

**T.Air**

**Déplacement** 409 t

---

**Vitesse** 21 nds

**propulsion** 2 hélices

**effet en AR**

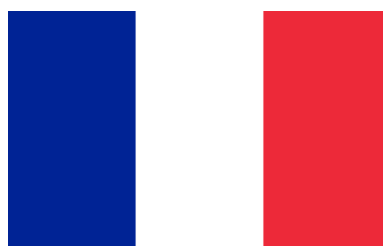
**prop avant** oui

**safran ( s )** 2

**radar**

**AIS**

---



**NOM** **BIR ANZARAN**

**Ex :**

**Type** patrouilleur

**Année** 2010

**Genre** militaire

**Matériaux coque :** Acier  
**structures** Aluminium

**Pavillon** Maroc

**Chantier** Lanester ( 56 )

**IMO**

---

**Longueur HT** 70 m

**largeur** 11.30 m

**T.Eau** 3.25 m

**T.Air**

**Déplacement** 800 t

---

**Vitesse** 22 nds

**propulsion** 2 hélice V

**effet en AR**

**prop avant**

**safran ( s )**

**radar**

**AIS**

---



**NOM** ***HMS BLYTH***

**Ex :**

**Type** dragueur de mine

**Année** 2001

**Genre** militaire

**Matériaux coque :** composite

**Pavillon** GB

**Chantier**

**IMO**

---

**Longueur HT** 52.40 m

**largeur** 10.50 m

**T.Eau** 2.40 m

**T.Air**

**Déplacement**

---

**Vitesse** 13 nds

**propulsion** 2 hélices

**effet en AR**

**prop avant** no

**safran ( s )** ?

**radar**

**AIS**

---



**NOM** HMS FALKEN

**Ex :**

**Type** goëlette à hunier

**Année** 1947

**Genre** Etat

**Matériaux coque :** acier

**Pavillon** Suède

**Chantier** Stockholm

**IMO**

---

**Longueur HT** 42.50 m

**largeur** 7.23 m

**T.Eau** 4.20 m

**T.Air**

**Déplacement**

---

**Vitesse** ?

**propulsion**

**effet en AR**

**prop avant**

**safran ( s )**

**radar**

**AIS**

---





<b><u>NOM</u></b>	<b><u>SAGRES</u></b>	<b><u>Ex :</u></b>	Albert Leo Schlageter
<b><u>Type</u></b>	3 mâts barque	<b><u>Année</u></b>	1937
<b><u>Genre</u></b>	Etat Portugal	<b><u>Matériaux coque :</u></b>	acier
<b><u>Pavillon</u></b>	Portugal	<b><u>Chantier</u></b>	Hambourg

**IMO**

---

**Longueur HT** 90.8 m

**largeur** 12 m

**T.Eau** 5.2 m

**T.Air**

**Déplacement**

---

**Vitesse** ?

**propulsion**

**effet en AR**

**prop avant**

**safran ( s )**

**radar**

**AIS**

---





<b><u>NOM</u></b>	<b><u>GULDEN LEEUW</u></b>	<b><u>Ex :</u></b>	Dana
<b><u>Type</u></b>	3 mâts goëlette à hunier	<b><u>Année</u></b>	1937
<b><u>Genre</u></b>	civil	<b><u>Matériaux coque :</u></b>	
<b><u>Pavillon</u></b>	pays-bas	<b><u>Chantier</u></b>	
<b><u>IMO</u></b>	5085897		

---

**Longueur HT** 70 m

**largeur** 8.6 m

**T.Eau** 4.2 m

**T.Air**

**Déplacement**

---

**Vitesse** ?

**propulsion** ?

**effet en AR** ?

**prop avant**

**safran ( s )**

**radar**

**AIS**

---



**NOM** CUAUHTEMOC

**Ex :**

**Type** 3 mâts barque

**Année** 1982

**Genre** Etat Mexique

**Matériaux coque :** acier

**Pavillon** Mexique

**Chantier** Bilbao

**IMO**

---

**Longueur HT** 90 m

**largeur** 12 m

**T.Eau** 5.2 m

**T.Air** K/M 45.0 m

**Déplacement**

---

**Vitesse** ?

**propulsion**

**effet en AR**

**prop avant** non

**safran ( s )** 1

**radar**

**AIS**

---



<b><u>NOM</u></b>	<b><u>JR TOLKIEN</u></b>	<b><u>Ex :</u></b>	Dierkow
<b><u>Type</u></b>	Goëlette à hunier	<b><u>Année</u></b>	1964
<b><u>Genre</u></b>	civil	<b><u>Matériaux coque :</u></b>	
<b><u>Pavillon</u></b>	pays-bas	<b><u>Chantier</u></b>	Magdebourg

**IMO**

---

**Longueur HT**

**largeur** 41.7 m

**T.Eau** 7.8 m

**T.Air** 3.2 m

**Déplacement**

---

**Vitesse** 8.5 nds

**propulsion** 1 fixe

**effet en AR** D

**prop avant** oui

**safran ( s )** 1

**radar** moyen

**AIS**

---





**NOM** STAD AMSTERDAM **Ex :**

**Type** 3 mâts carrés **Année** 2000

**Genre** civil **Matériaux coque :** acier

**Pavillon** pays-bas **Chantier** Amsterdam

**IMO** 9185554

**Longueur HT** 78 m

**largeur** 10.5 m

**T.Eau** 4.90 m

**T.Air**

**Déplacement**



**Vitesse** 10 nds

**propulsion** 1 hélice V

**effet en AR** D

**prop avant** oui 200 kw

**safran ( s )** 1

**radar** bon

**AIS**





<b><u>NOM</u></b>	<b><u>SHABAB OMAN</u></b>	<b><u>Ex :</u></b>	captain Scott
<b><u>Type</u></b>	3 mâts goëlette à hunier	<b><u>Année</u></b>	1971
<b><u>Genre</u></b>	militaire	<b><u>Matériaux coque :</u></b>	bois
<b><u>Pavillon</u></b>	Oman	<b><u>Chantier</u></b>	Ecosse

**IMO**

---

**Longueur HT** 52.1 m

**largeur** 8.5 m

**T.Eau** 4.8 m

**T.Air**

**Déplacement**

---



**Vitesse** 10 nds

**propulsion** 2 hélices fixes

**effet en AR**

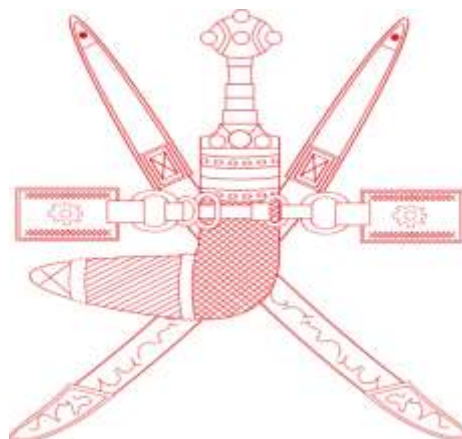
**prop avant** non

**safran ( s )** 1

**radar** bon

**AIS**

---





**NOM** DAR MLODZIEZY

**Ex :**

**Type** 3 mâts carré

**Année** 1981

**Genre** civil

**Matériaux coque :** acier

**Pavillon** Pologne

**Chantier** Gdansk

**IMO** 7821075

**Longueur HT** 108.6 m

**largeur** 14 m

**T.Eau** 6.5 m

**T.Air**

**Déplacement**

**Vitesse** 11 nds

**propulsion** 1 hélice fixe

**effet en AR** D

**prop avant** 400 kw

**safran ( s )** 1

**radar**

**AIS**



**NOM** [CISNE BRANCO](#)

**Ex :**

**Type** 3 mâts carrés

**Année** 1999

**Genre** état Brésil

**Matériaux coque :** acier

**Pavillon** Brésil

**Chantier** Amsterdam

**IMO** 9203320

---

**Longueur HT** 46 m

**largeur** 10.50 m

**T.Eau** 4.80 m

**T.Air** K/M 46 m

**Déplacement**

---

**Vitesse** 12 nds

**propulsion** 1 hélice V

**effet en AR**

**prop avant** 400 kw

**safran ( s )** 1

**radar** bon

**AIS**

---



**NOM** SANTA MARIA MANUELA **Ex :** morutier portugais  
**Type** Quatre mâts goëlette **Année** 1937  
**Genre** civil **Matériaux coque :** acier riveté  
**Pavillon** Portugal **Chantier** Lisboa

**IMO**

---

**Longueur HT** 68.7 m

**largeur** 9.9 m

**T.Eau** 4.5 m

**T.Air**

**Déplacement**

---

**Vitesse** 9 nds

**propulsion** 1 hélice

**effet en AR**

**prop avant** oui ? À confirmer

**safran ( s )** 1

**radar**

**AIS**

---



<b><u>NOM</u></b>	<b><u>LOTH LORIEN</u></b>	<b><u>Ex :</u></b>	Harenguier
<b><u>Type</u></b>	3 mâts goëlette	<b><u>Année</u></b>	1907
<b><u>Genre</u></b>	civil	<b><u>Matériaux coque :</u></b>	
<b><u>Pavillon</u></b>	pays-bas	<b><u>Chantier</u></b>	Bergen
<b><u>IMO</u></b>	5254151		

---

**Longueur HT** 49 m

**largeur** 6 m

**T.Eau** 3 m

**T.Air**

**Déplacement** 282 t

---

**Vitesse** 8 nds

**propulsion**

**effet en AR**

**prop avant** oui

**safran ( s )**

**radar**

**AIS** oui

---



**NOM** [TENACIOUS](#)

**Ex :**

**Type** 3 mats barque

**Année** 2001

**Genre** civil GB

**Matériaux coque :** bois

**Pavillon** GB

**Chantier**

**IMO** 1005679

**Longueur HT** 65 m

**largeur** 10.60 m

**T.Eau** 4.70 m

**T.Air** 46.70 K/M

**Déplacement** 500 t



**Vitesse** 9 nds

**propulsion** 2 hélices

**effet en AR**

**prop avant** oui 150 cv

**safran ( s )** 1

**radar** 1 bon

**AIS** oui



**NOM** ROYALIST

**Ex :**

**Type** brick

**Année** 1971

**Genre** Etat GB

**Matériaux coque :** acier

**Pavillon** GB

**Chantier** Cowes

**IMO**

---

**Longueur HT** 29,52 m

**largeur** 6 m

**T.Eau** 2m

**T.Air**

**Déplacement** 150 t

---

**Vitesse** 7 nds

**propulsion** 2 hélices

**effet en AR**

**prop avant** non

**safran ( s )** 1

**radar**

**AIS**

---



**NOM** ATLANTIS

**Ex :** bateau phare Elbe

**Type** 3 mats

**Année** 1905

**Genre** civil pays-bas

**Matériaux coque :**

**Pavillon** pays-bas

**Chantier** Hamburg

**IMO**

---

**Longueur HT** 57 m

**largeur** 7,45 m

**T.Eau** 5 m

**T.Air** 31 m

**Déplacement** 365 t

---

**Vitesse** 7.5 nds

**propulsion** 1 hélice fixe

**effet en AR** D

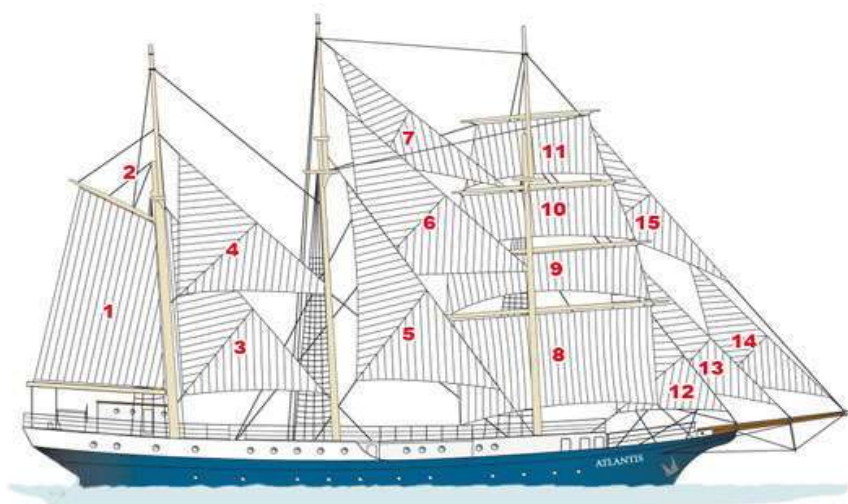
**prop avant** oui

**safran ( s )** 1

**radar** 1 moyen

**AIS**

---





<b><u>NOM</u></b>	<b><u>ARTEMIS</u></b>	<b><u>Ex :</u></b>	baleinier
<b><u>Type</u></b>	3 mats barque	<b><u>Année</u></b>	1926
<b><u>Genre</u></b>	civil Pays-bas	<b><u>Matériaux coque :</u></b>	Acier
<b><u>Pavillon</u></b>	Pays-bas	<b><u>Chantier</u></b>	Norvège

**IMO**

---

**Longueur HT** 59 m

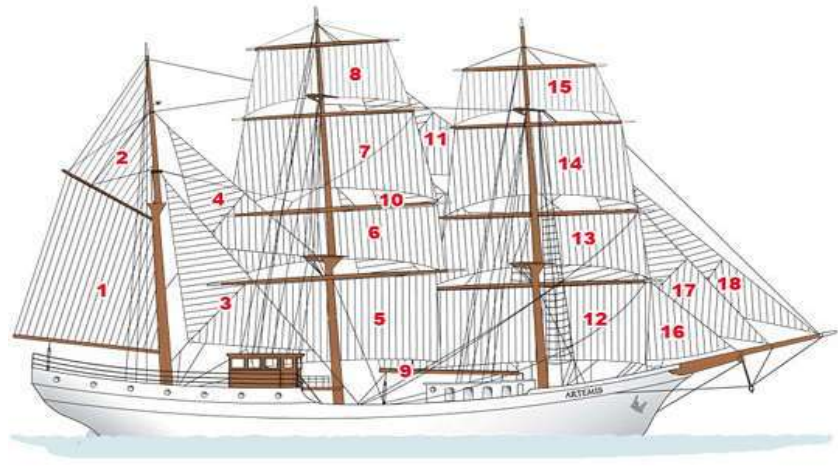
**largeur** 7 m

**T.Eau** 3,9 m

**T.Air** 31 m

**Déplacement** 212 t

---



**Vitesse** 7 nds

**propulsion** 1 hélice fixe 550 cv

**effet en AR** D

**prop avant** oui

**safran ( s )** 1

**radar** 1 radar bon



**AIS**

---

**NOM**                    MERCEDES

**Ex :**

**Type**                    brick

**Année**                    2005

**Genre**                    civil Pays-bas

**Matériaux coque :**        Acier

**Pavillon**                Pays-bas

**Chantier**

**IMO**

---

**Longueur HT**        48,7 m

**largeur**                7,6 m

**T.Eau**                    3,5 m

**T.Air**                    34 m

**Déplacement**        430 t

---

**Vitesse**                9 nds

**propulsion**

**effet en AR**

**prop avant**            non

**safran ( s )**

**radar**

**AIS**

---



**NOM** ***BELEM***

**Type** 3 mats barque

**Genre** Civil, France

**Pavillon** France

**Ex :**

**Année** 1896

**Matériaux coque :** Acier

**Chantier** Dubigeon, Nantes

**IMO**

---

**Longueur HT** 58 m

**largeur** 8,8 m

**T.Eau** 3,6 m

**T.Air** 34 m

**Déplacement** 750 t

---

**Vitesse** 8 nds

**propulsion** 2 hélices

**effet en AR**

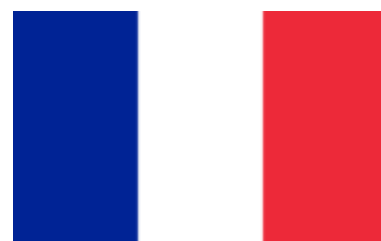
**prop avant** non

**safran ( s )** 1

**radar**

**AIS**

---



**NOM** GOTHEBORG **Ex :**

**Type** 3 mats , navirer ancien **Année** 1995/2005

**Genre** réplique marchand 1738 **Matériaux coque :** bois

**Pavillon** Suède **Chantier** Göteborg, Suède

**IMO**

---

**Longueur HT** 58,5 m

**largeur** 10,85 m

**T.Eau** 5,25 m

**T.Air**

**Déplacement** 400 t

---

**Vitesse** 7 nds

**propulsion** 2 volvo penta

**effet en AR**

**prop avant**

**safran ( s )**

**radar**

**AIS**

---



Gotheborg entering Port Elizabeth harbour, March 2006



**NOM** THALASSA

**Ex :**

**Type** 3 mats

**Année** 1980

**Genre** civil Pays-bas

**Matériaux coque :** acier

**Pavillon** Pays-bas

**Chantier**

**IMO**

---

**Longueur HT** 50 m

**largeur** 8 m

**T.Eau** 4 m

**T.Air** 38,90 k/m

**Déplacement**

---

**Vitesse** 8.5 nds

**propulsion** 1 hélice

**effet en AR** D

**prop avant** oui 90 kw

**safran ( s )** 1

**radar**

**AIS**

---



**NOM** [SHTANDART](#) ( étendart)

**Ex :**

**Type** frégate 1703

**Année** 1999

**Genre** civil

**Matériaux coque :** bois

**Pavillon** Russie

**Chantier** Neva

**IMO**

---

**Longueur HT** 34.5 m

**largeur** 7.5 m

**T.Eau** 3.3 m

**T.Air**

**Déplacement** 220 t

---

**Vitesse** 7 nds

**propulsion** 2 hélices

**effet en AR**

**prop avant** non

**safran ( s )**

**radar**

**AIS**

---







**NOM** [MIR](#)

**Type** 3 mâts carré

**Genre** Etat Russe

**Pavillon** Russie

**IMO** 8501701

---

**Longueur HT** 110 m

**largeur** 14 m

**T.Eau** 6.7 m

**T.Air** 56.40 m K/M

**Déplacement** 2385 t

---

**Vitesse** 9 nds

**propulsion** V

**effet en AR** D

**prop avant** non

**safran ( s )** 1

**radar**

**AIS**

**Ex :**

**Année** 1987

**Matériaux coque :** acier

**Chantier** Gdansk





**NOM** [POGORIA](#)

**Ex :**

**Type** 3 mâts goëlette

**Année** 1980

**Genre**

**Matériaux coque :** acier

**Pavillon** Pologne

**Chantier** Gdansk

**IMO**

---

**Longueur HT** 47 m

**largeur** 8 m

**T.Eau** 4 m

**T.Air**

**Déplacement** 342 t

---

**Vitesse** ?

**propulsion**

**effet en AR**

**prop avant**

**safran ( s )** 1

**radar**

**AIS**

---



<b><u>NOM</u></b>	<b><u>ETOILE du ROY</u></b>	<b><u>Ex :</u></b>	Grand Turk
<b><u>Type</u></b>	frégate 1745	<b><u>Année</u></b>	1996
<b><u>Genre</u></b>	civil	<b><u>Matériaux coque :</u></b>	bois
<b><u>Pavillon</u></b>	St Malo	<b><u>chantier</u></b>	Turquie

**IMO**

---

**Longueur HT** 46.3 m

**largeur** 13.2 m

**T.Eau** 3.3 m

**T.Air** 36 m

**Déplacement** 314 t

---

**Vitesse** 9 nds

**propulsion** 1 fixe

**effet en AR** à Droite

**prop avant** oui

**Safran (s)** 1

**radar** 1 mauvais

**AIS**

---



**NOM** KRUZENSTERN **Ex :** Padua  
**Type** 4 mats **Année** 1926  
**Genre** Etat **Matériaux coque :** acier  
**Pavillon** Russe **Chantier** Bremerhaven



**IMO** 6822979

---

**Longueur HT** 114.51 m

**largeur** 14.51 m

**T.Eau** 6.30 m

**T.Air** 54.5 m

**Déplacement** 4700 t

---

**Vitesse** 10, 8 nds

**propulsion** 2 hélices fixes

**effet en AR**

**prop avant** non

**safran ( s )** 1

**radar**

**AIS**

---





**NOM** BELLE POULE

**Ex :**

**Type** goelette

**Année** 1931

**Genre** Etat

**Matériaux coque :** bois

**Pavillon** France

**Chantier** Fécamp

**IMO**

---

**Longueur HT** 37.50 m

**largeur** 7.4 m

**T.Eau** 3.7 m

**T.Air** 32.5 m

**Déplacement** 250 t

---

**Vitesse** 7 nds

**propulsion** 1 hélice fixe

**effet en AR** droite

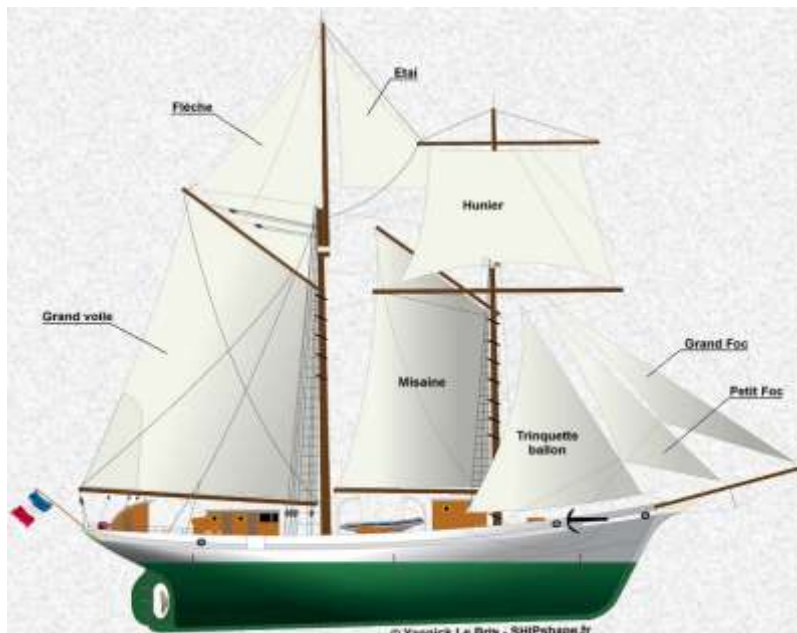
**prop avant**

**safran ( s )** 1, lent

**AIS**

**radar**

---



**NOM** MARITE

**Ex :**

**Type** 3 mats

**Année** 1923

**Genre** civil

**Matériaux coque :** bois

**Pavillon** France

**Chantier** Fécamp

**IMO**

---

**Longueur HT** 47 m

**largeur** 8 m

**T.Eau** 3.6 m

**T.Air** 28 m

**Déplacement** 210 t

---

**Vitesse** 7.5 nds

**propulsion** ?

**effet en AR**

**prop avant**

**safran ( s )**

**AIS**

**radar**

---





**NOM** ETOILE DE FRANCE

**Ex :** Jutlandia  
Julia af Faborg

**Type** goélette

**Année** 1938

**Genre** civil

**Matériaux coque :**

**Pavillon** St Malo

**Chantier** Faborg, Danemark

**IMO**

---

**Longueur HT** 39,9 m

**largeur** 6,94 m

**T.Eau** 3,20 m

**T.Air**

**Déplacement** 220 t

---

**Vitesse** 5 nds

**propulsion** 1 hélice 120 cv

**effet en AR**

**prop avant** non

**safran ( s )** 1

**radar**

**AIS**

---





<b><u>NOM</u></b>	<a href="#"><u>WYLDE SWAN</u></a>	<b><u>Ex :</u></b>	Jemo
<b><u>Type</u></b>	goëlette	<b><u>Année</u></b>	1920
<b><u>Genre</u></b>	civil	<b><u>Matériaux coque :</u></b>	acier
<b><u>Pavillon</u></b>	pays-bas	<b><u>Chantier</u></b>	Kiel
<b><u>IMO</u></b>	5126718		

---

**Longueur HT** 60.70 m

**largeur** 7.5 m

**T.Eau** 3.2 m

**T.Air** 47.20 k/m

**Déplacement** 153 t

---

**Vitesse** 8.5 nds

**propulsion** 1 hélice fixe

**effet en AR** D

**prop avant** 90 kw

**safran ( s )** 1

**radar** bon

**AIS**

---

