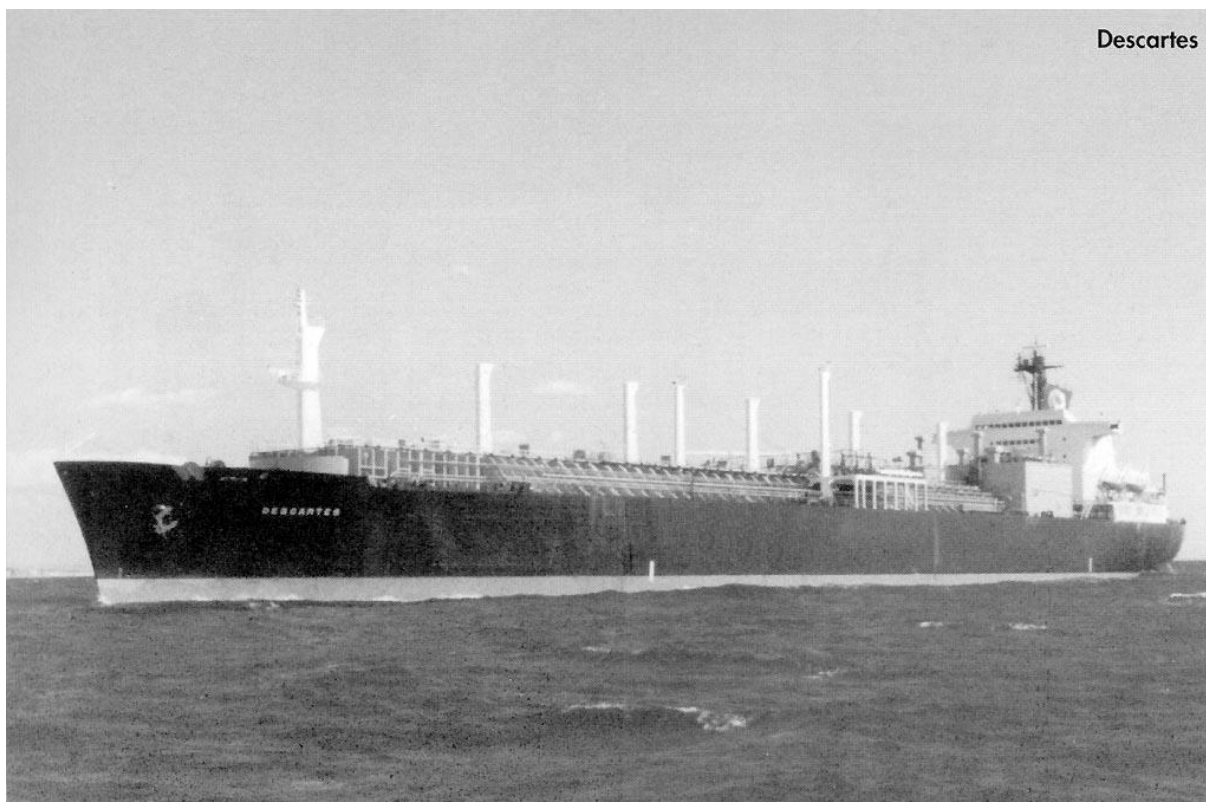


Descartes (2)



Construit par les Chantiers de l'Atlantique (O24), Saint Nazaire sous le nom de DESCARTES pour Gazocéan Armement, Dunkerque. Livré en 1971

Caractéristiques :

Longueur :	212,902 m
Largeur :	31,86 m
Creux :	17,00 m
Jauge brute :	32.702 tx.
Jauge nette:	17.929 tx.
Port en lourd:	32.513 tonnes.
Capacité :	50.240 m ³

Propulsion: Un groupe turbo réducteur à deux turbines Stal-Laval construit par le chantier, entraînant à 110 t/mn une hélice à pales fixes. 2 chaudières Foster-Wheeler timbrées à 70 bars. Surface de chauffe 2.926 m²

Puissance: 17.700 Cv

Production d'électricité: 1 turbo-alternateur de 2.100 kW, 1 Diesel-alternateur de 1.200 kW

Vitesse: 17 nœuds.

- Transport de gaz naturel (méthane) liquéfié entre Skikda (Algérie) et Fos sur Mer

04.1988: désarmé à Brest.

Puis retourne en service.