



Transport Desgagnés inc.

21, rue du Marché-Champlain
Québec, QC G1K 8Z8
Canada
Tél. : 418.692.1000
Télec. : 418.692.6044
Courriel : info@desgagnes.com
Site Internet : www.desgagnes.com

N/C Sarah Desgagnés



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Jauge brute :	11 711 tonnes
Jauge nette :	6 026 tonnes
Port en lourd :	18 000 tonnes
LHT :	147,50 m
LEP :	140,60 m
Largeur :	22,40 m
Creux sur quille :	12,60 m
Tirant d'eau :	9,49 m
Construction :	Chantier Gisan, Turquie, 2007
N° OMI :	9352171
Port d'attache :	Québec
Pavillon :	Canada
Type :	Pétrolier-chimiquier double coque type II
Classe :	BV classe de glace 1A, ESP + AUT UMS

CITERNES À CARGAISON

Capacité totale :	20 617 m ³ à 98 %
Nombre de citernes :	14 citernes séparées
Taux de chargement maximal :	3 600 m ³ /h (cargaison homogène)
Taux de charg. nominal max. :	2 400 m ³ /h
Taux de déchargement max. :	2 280 m ³ /h
Pompes citernes à cargaison :	14 FRAMO à 380 m ³ /h
Pompes citernes à résidus :	2 FRAMO à 100 m ³ /h

MOTEURS

1 CAT-MAK-7M43 de 7 000 kW (9 385 chevaux)
4 moteurs auxiliaires/génératrices de 590 kW ch.
1 groupe électrogène d'urgence de 215 kW
1 génératrice couplée à l'arbre de 1 250 kW
1 hélice à pas variable à 4 pales
1 propulseur d'étrave de 800 kW
1 mât de charge hydraulique de 10 tonnes

VITESSE ET CONSOMMATION

Vitesse moyenne :	14,5 nœuds à 90 % MCR
Consommation en mer :	approx. 24 tm/jour HFO 380 CST
Consommation au port :	1,0 tm/jour MGO

CAPACITÉ DES RÉSERVOIRS

Carburant diesel :	150 m ³
Mazout, soute, service :	850 m ³
Eau potable :	250 m ³

BALLASTS

Pompes :	2 FRAMO à 500 m ³ /h
Capacité totale :	7 434 m ³

