



NO. OFFICIEL 1074297

PROPRIÉTAIRE  
JAMBON BOAT RENTALS

PAVILLON  
ÉTATS-UNIS

PORT D'ATTACHE  
GOLDEN MEADOW,  
LOUISIANE

CONSTRUCTEUR  
MASTER BOATS BUILDERS

ANNÉE DE CONSTRUCTION  
1999

170  
SÉRIES

### DIMENSIONS

LONGUEUR	51,8 m
LARGEUR	11 m
PROFONDEUR	3,7 m
TIRANT D'EAU LÈGE	1,8 m
FRANC-BORD	0,7 m
PONT EXTÉRIEUR	31,4 x 9,1 m
PONT EXTÉRIEUR PIED CARRÉ	286 m <sup>2</sup>

### CAPACITÉS

CAPACITÉ DE CHARGE DU PONT	500 t
CARGAISON D'EAU	308 511 l
CAPACITÉ CARBURANT	199 870/470 148 l
EAU POTABLE	37 854 l
HUILE DE GRAISSAGE	4 921 l
HUILE NOIRE	13 628 l
EAUX USÉES	11 356 l
BOUE LIQUIDE	270 278 l
SYSTÈME DE CONTRÔLE D'INCENDIE	121,92 cm EKHART

### PROPULSION

MOTEURS PRINCIPAUX	(2) CATERPILLAR
MODÈLE	3508
PUISSANCE 1610 ch	1200 kW
RÉDUCTEUR DE VITESSE	REINTJES PORT WAF542
	REINTJES STBD WAF-54
PROPULSEUR D'ÉTRAVE	SCHOTTEL
PROPULSEURS	4 BID BRZ

### GÉNÉRATEURS

DEUX (2) 99 kW	CAT 3304
TENSION	480

### EMMÉNAGEMENTS

PERSONNES AUTORISÉES À BORD	20
COUCHETTES	20
CERTIFIÉ EEP	75 passagers
CLIMATISATION ET CHAUFFAGE	15 TONNES
CHAMBRE FROIDE	OUI
SÉPARATEUR D'EAUX HUILEUSES USÉES	2.2 t/107

### ÉLECTRONIQUE

RADARS	(2) FURUNO 1932 MARK 2
RADIOS	(3) VHF
GPS	(2) FURUNO DGP-32, (1) CNAV-2050
RÉCEPTEURS	(1) NAVTEX FURUNO NX300, (1) C-NAV1000 DGPS
INDICATEURS	RM YOUNG WIND TRACKER & SENSOR
AIS	FURUNO FA-100
SONDEUR À ULTRASON	(1) FURUNO
PILOTE AUTOMATIQUE	COMM NAV 1001
LOGISTIQUES AVANCÉES	SAAM SYSTEM
SYSTÈMES DP	MT DPI avec JOYSTICK
GYROSCOPE	(2) SG BROWN
GMDSS	FALCOM 15 INMARSAT C, (2) FM8800 avec DSC

### COMMUNICATIONS PAR SATELLITE

IRIDIUM	OUI
INTERNATIONAL	OUI
DIRECT TV	OUI

*Transport de carburant dans les réservoirs de boue liquide approuvé par la USCG (United States Coast Guard, Garde côtière des États-Unis).*



### CONTACTER:

(985) 475-5402  
sales@jambonboats.com