



Dragamex S. A. de C. V.

ISABEL


Lancha para estudio batimétrico

Survey Vessel



PRINCIPALES DATOS (Main data)

<i>Built by</i>	Construido por	Delta Slidrecht
<i>Year construction</i>	Año de construcción	1981
<i>Flag</i>	Bandera	Mexicana
<i>Type of vessel (inland water)</i>	Tipo de embarcación	Delta Launch 1400 (aguas interiores)
<i>Tonnage - TRB/TRN</i>	Tonelaje	27.78 bruto/ 13.89 neto
<i>Length overall</i>	Eslora total	13.89 m
<i>Width</i>	Manga	4.20 m
<i>Moulded depth</i>	Puntal	2 m
<i>Draught</i>	Calado	1.60 m
<i>Construction weight</i>	Peso de construcción	35 t
<i>Bunker capacity fuel</i>	Capacidad de combustible	3 m3
<i>Bunker fresh water</i>	Capacidad de agua dulce	.20 m3
<i>Maximum sailing speed - (knots)</i>	Velocidad máxima navegando	9 nudos
<i>Total installed power</i>	Potencia total instalada	245 hp
<i>Power of propulsion</i>	Potencia de propulsión	232 hp

 Subsidiary of Royal Boskalis
Westminster nv / Grupo OPC

Km 7.5, Carr. Coatzacoalcos-Minatitlán, Coatzacoalcos,
Ver., México. - Col. Tierra Nueva - C.P. 96496
Tel. 01 921 211 8200/ Fax 01 921 211 8207
e - mail: gerencia@dragamex.com.mx
www.dragamex.com www.boskalis.com
www.grupoopc.com





CARACTERÍSTICAS (Features)

Ideal como lancha para levantamiento batimétrico.
To be used as survey vessel.

