

MURUETA

ASTILLEROS - SHIPYARDS

DRAGA DE SUCCIÓN

ANITA CONTI



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

✓ Eslora total	88,90 m
✓ Eslora entre perpendiculares	84,90 m
✓ Manga de trazado	17,60 m
✓ Puntal de trazado	6,50 m
✓ Calado medio	5,10 m
✓ Velocidad	11,5 kn
✓ Tripulación	18 personas

CLASIFICACIÓN

BV- Class I, ✕HULL, ✕MACH, Hopper Dredger, Unrestricted Navigation-Dredging within 15 miles from shore or within 20 miles from port, ✕AUT-PORT, ✕AUT-UMS, ✕ALP provision crane, ✕ALP fwd maintenance crane, ✕ALP mid. maintenance crane. COMF-1

ARMADOR

- ✓ Dragages-Ports - Port of Rouen, France



ENTREGA: 2013

PROPULSIÓN Y AUXILIARES

✓ Motores principales	<i>MaK 8M25C</i>	2x 2400 kW @ 750 rpm
✓ Líneas de ejes	<i>Schottel SCP 071/4-XG</i>	2x Ø 2500 mm
✓ Reductoras	<i>Rentjes SVAL 630-22 K41A</i>	2x 3,067:1
✓ Hélices transversales	<i>Schottel STT 170FP</i>	2x 315KW
✓ Emergencia	<i>CAT C18</i>	1x 440 kWe @ 50 Hz
✓ PTO	<i>ABB AMG06305508</i>	2x 1750 kWe

SISTEMA DE DRAGADO

✓ Profundidad de dragado (Max.)		22,00 m
✓ Capacidad de cántara		2.600 m ³
✓ Tubería de succión		1x Ø 800 mm
✓ Bombas de dragado	<i>DAMEN BP8075LD</i>	2x 750 kW
✓ Jet pump	<i>Nijhuis Venus 1-350.510</i>	2x 560 kW
✓ Compuertas de fondo de descarga		4x
✓ Grúas de mantenimiento:	<i>Hella HMR 240/13F</i>	1x 13 ton @ 13 m
	<i>Hella HMR 150/115F</i>	1x 9 ton @ 11 m
✓ Grúa de Provisiones	<i>Hella HLM 20 4-5</i>	2x 1,1 ton @ 12,62 m