



LANCHAS

DATOS DEL BUQUE - Ship's Particulars

KOON



Nombre del buque	Ship's name	Koon
Tipo	Type	Lancha de Servicios
Señal distintiva	Call sign	LW2702
Bandera	Flag	Argentina
Puerto de registro	Port of registry	Buenos Aires
N° IMO/MAT	IMO/MAT No.	N/A
N° MMSI	MMSI No.	701006454
Armador	Owner	Lanchas del Este
Año de Construcción	Building Year	2011
Ton. Registro Bruto	Gross Tonnage	61 T
Ton. Registro Neto	Net Tonnage	35 T
a) Eslora total	L.O.A.	22,36 M
b) Manga	Breadth moulded	8,50 M
c) Puntal	Depth moulded	2,90 M
Coefficiente fiscal	a x b x c / 800	1
Francobordo	Freeboard	N/A
Altura quilla-mástil	Height keel-top mast	N/A
Porte Bruto Verano	Summer Deadweight	N/A
Calado max. Verano	Draft for Summer D.W.	0,80 Mts
Despl. Verano	Summer Displacement	N/A
Desplazamiento Liviano	Light Ship Displacement	N/A
Tipo de motor	Main engine	2x Mitsubishi Diesel
Potencia	MCR	940 kw / 1260 HP
Helices	Propeller	2x
Velocidad de servicio	Service speed	22 Kn
Cap. Residuos oleosos	Slop tank capacity	N/A
Cap. de carga combustible	Cargo tank capacity GO	10 Tn
Capacidad de remolque	Bollard Pull	N/A
Capacidad de Grúa	Crane	N/A
Equipos salvamento	Salvage tool	N/A



COMETA



Nombre del buque	Ship's name	cometa
Tipo	Type	Lancha de Servicios
Señal distintiva	Call sign	LW3117
Bandera	Flag	Argentina
Puerto de registro	Port of registry	Buenos Aires
N° IMO/MAT	IMO/MAT No.	N/A
N° MMSI	MMSI No.	701006153
Armador	Owner	Lanchas del Este
Año de Construcción	Building Year	1995
Ton. Registro Bruto	Gross Tonnage	80 T
Ton. Registro Neto	Net Tonnage	28 T
a) Eslora total	L.O.A.	26,34 M
b) Manga	Breadth moulded	5,39 M
c) Puntal	Depth moulded	2,82 M
Coefficiente fiscal	$a \times b \times c / 800$	1
Francobordo	Freeboard	N/A
Altura quilla-mástil	Height keel-top mast	N/A
Porte Bruto Verano	Summer Deadweight	N/A
Calado max. Verano	Draft for Summer D.W.	1,80 M
Despl. Verano	Summer Displacement	N/A
Desplazamiento Liviano	Light Ship Displacement	N/A
Tipo de motor	Main engine	2x Caterpillar Diesel
Potencia	MCR	1140 kw / 1528 HP
Helices	Propeller	2x
Velocidad de servicio	Service speed	14 Kn
Cap. Residuos oleosos	Slop tank capacity	N/A
Cap. de carga combustible	Cargo tank capacity GO	15 T
Capacidad de remolque	Bollard Pull	N/A
Capacidad de Grua	Crane	500 Kgr.
Equipos salvamento	Salvage tool	N/A



PAX



Nombre del buque	Ship's name	Pax
Tipo	Type	Lancha de Servicios
Señal distintiva	Call sign	LW 3226
Bandera	Flag	Argentina
Puerto de registro	Port of registry	Buenos Aires
N° IMO/MAT	IMO/MAT No.	N/A
N° MMSI	MMSI No.	701006152
Armador	Owner	Lanchas del Este
Año de Construcción	Building Year	1998
Ton. Registro Bruto	Gross Tonnage	51 T
Ton. Registro Neto	Net Tonnage	38 T
a) Eslora total	L.O.A.	21,25 M
b) Manga	Breadth moulded	5,21 M
c) Puntal	Depth moulded	2,30 M
Coeficiente fiscal	a x b x c / 800	1
Francobordo	Freeboard	N/A
Altura quilla-mástil	Height keel-top mast	N/A
Porte Bruto Verano	Summer Deadweight	N/A
Calado max. Verano	Draft for Summer D.W.	1,20 M
Despl. Verano	Summer Displacement	N/A
Desplazamiento Liviano	Light Ship Displacement	N/A
Tipo de motor	Main engine	2x Cummins Diesel
Potencia	MCR	634 kw / 850 HP
Helices	Propeller	2x
Velocidad de servicio	Service speed	12 Ns
Cap. Residuos oleosos	Slop tank capacity	N/A
Cap. de carga combustible	Cargo tank capacity GO	5 Tn
Capacidad de remolque	Bollard Pull	N/A
Capacidad de Grua	Crane	N/A
Equipos salvamento	Salvage tool	N/A



SIRIUS



Nombre del buque	Ship's name	Sirius
Tipo	Type	Lancha de Servicios
Señal distintiva	Call sign	LW 8997
Bandera	Flag	Argentina
Puerto de registro	Port of registry	Buenos Aires
N° IMO/MAT	IMO/MAT No.	N/A
N° MMSI	MMSI No.	701006155
Armador	Owner	Lanchas del Este
Año de Construcción	Building Year	1974
Ton. Registro Bruto	Gross Tonnage	81 T
Ton. Registro Neto	Net Tonnage	32 T
a) Eslora total	L.O.A.	24,33 M
b) Manga	Breadth moulded	5,67 M
c) Puntal	Depth moulded	2,93 M
Coefficiente fiscal	$a \times b \times c / 800$	1
Francobordo	Freeboard	N/A
Altura quilla-mástil	Height keel-top mast	N/A
Porte Bruto Verano	Summer Deadweight	N/A
Calado max. Verano	Draft for Summer D.W.	1,50 M
Despl. Verano	Summer Displacement	N/A
Desplazamiento Liviano	Light Ship Displacement	N/A
Tipo de motor	Main engine	2xCUMMINS K19
Potencia	MCR	894 KW / 1215 HP
Helices	Propeller	2
Velocidad de servicio	Service speed	14 Ns
Cap. Residuos oleosos	Slop tank capacity	N/A
Cap. de carga combustible	Cargo tank capacity GO	8 T
Capacidad de remolque	Bollard Pull	N/A
Capacidad de Grúa	Crane	N/A
Equipos salvamento	Salvage tool	N/A