

# EMBARCAÇÕES DE PESCA

## (Construção em alumínio marítimo)



*Divisão de Construção Naval*



**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - WEB [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)



# EMBARCAÇÕES DE PESCA

## (Construção em Alumínio Marítimo)

### ÍNDICE

MODELO	TIPO DE EMBARCAÇÃO	DIMENSÕES
20.125	Embarcação auxiliar de cerco	06,00 x 2,50 mts.
20.220	Lancha para a pesca artesanal	07,70 x 2,48 mts
20.222	Lancha para a pesca artesanal	07,70 x 2,48 mts.
20.355	Embarcação para pesca artesanal	07,00 x 2,60 mts.
20.405	Embarcação para pesca artesanal	08,00 x 2,60 mts.
20.920	Embarcação de pesca de arrasto (marisco)	09,00 x 3,75 mts.
20.925	Embarcação de pesca polivalente	09,00 x 3,50 mts.
20.925	Embarcação de pesca polivalente	09,00 x 3,50 mts.
21.050	Embarcação de pesca do cerco	10,60 x 3,60 mts.
21.242	Embarcação de pesca polivalente	12,00 x 4,00 mts.
21.246	Embarcação de pesca polivalente	12,00 x 4,30 mts.
21.360	Embarcação de pesca do cerco	14,00 x 4,30 mts.
21.370	Embarcação de pesca do cerco	14,00 x 4,30 mts.
21.375	Embarcação de pesca do cerco	14,00 x 4,30 mts.

*Divisão de Construção Naval*



**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

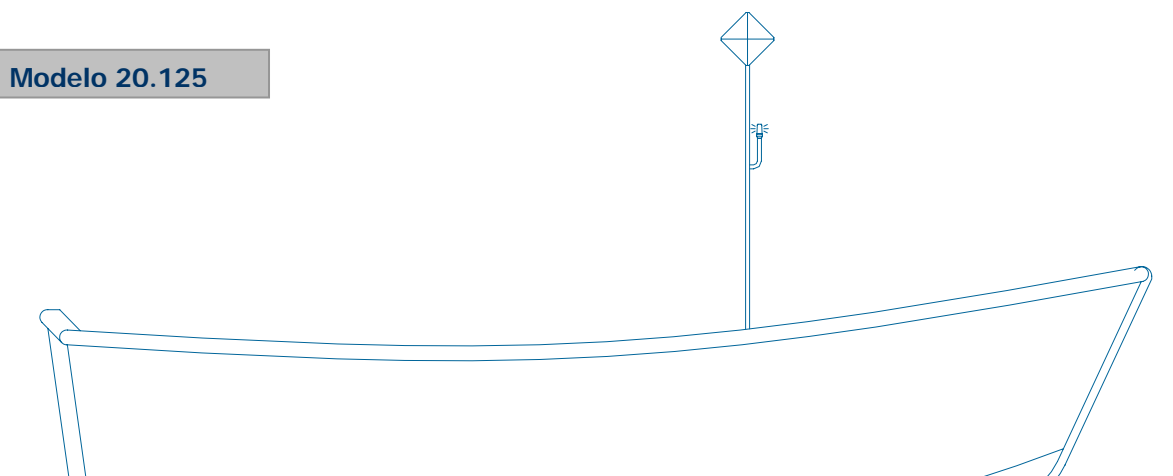
RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [comercial@sounete.pt](mailto:comercial@sounete.pt) - WEB [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)



## Embarcação auxiliar do cerco com 6.00 m



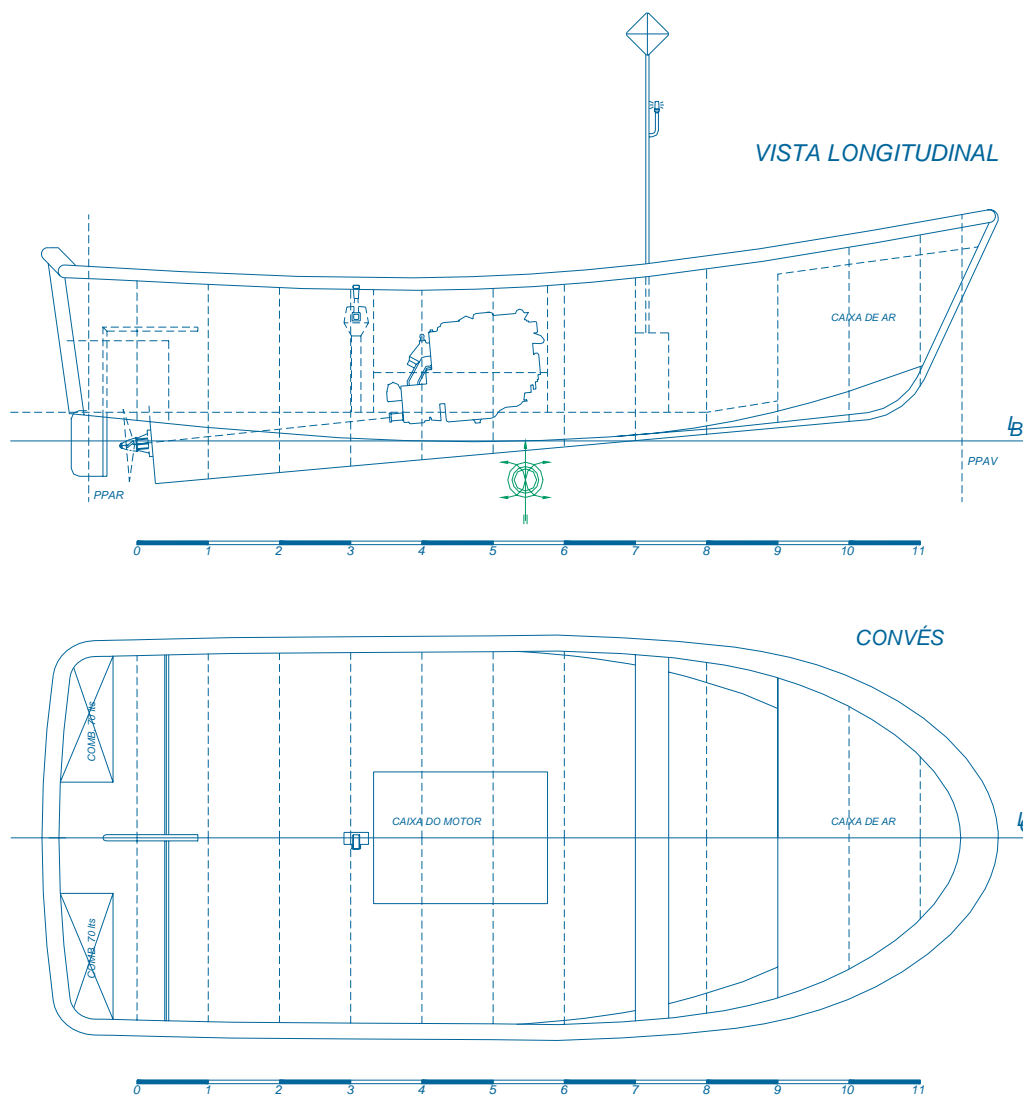
Modelo 20.125



### Embarcação auxiliar do cerco

#### Características Principais / Main Characteristics

Material	Alumínio / Aluminum	Material
Comprimento fora a fora	6.00 m	Length Overall
Comprimento entre Perpendiculares	5.52 m	Length between perpendiculars
Boca	2.50 m	Beam
Pontal de Construção	1.06 m	Depth
Arqueação bruta GT	2.12	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	0.14 m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	2	Crew



Embarcação auxiliar da pesca do cerco equipada com um motor interior diesel e sistema convencional de linha de veios e hélice.

A unidade foi dimensionada para resistir eficazmente aos esforços típicos deste tipo de embarcações, possuindo formas arredondadas na popa de modo a minimizar o risco de danos na cercadora. Possui ainda caixas de ar estanques com um volume suficiente de modo a garantir a sua flutuabilidade.

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma vida útil da embarcação elevada, com um índice de manutenção bastante reduzido.

**Divisão de Construção Naval**

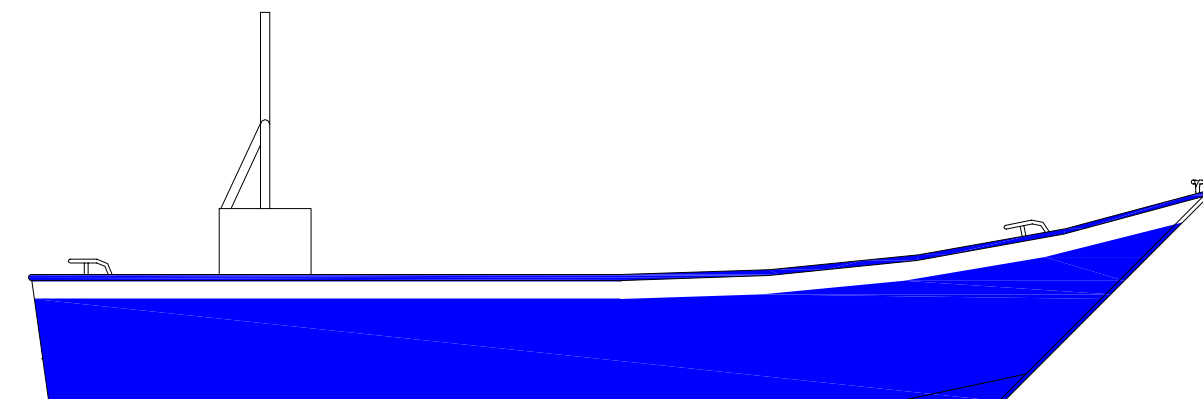


**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

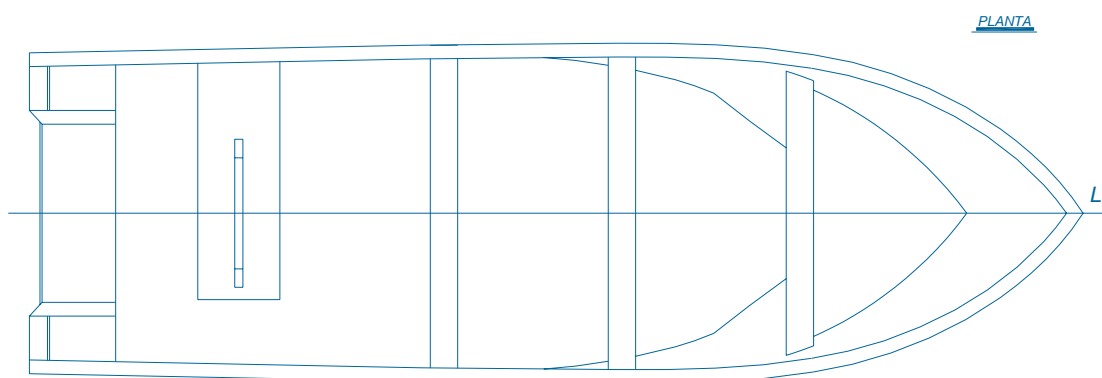
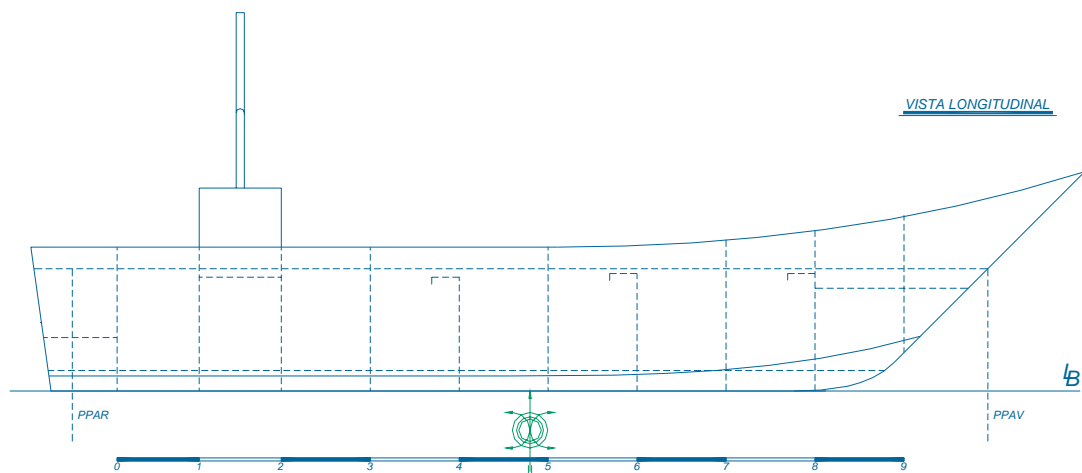
RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)

## Lancha para a pesca artesanal com 7.70 m

Modelo 20.220



Lancha para a pesca artesanal		
Características Principais / Main Characteristics		
Material	Alumínio / Aluminum	Material
Propulsão com motor fora de borda	40 hp / 80 hp	Outboard propulsion
Comprimento fora a fora	7.70 m	Length Overall
Comprimento entre Perpendiculares	6.69 m	Length between perpendiculars
Boca	2.48 m	Beam
Pontal de Construção	1.05 m	Depth
Arqueação bruta GT	2.81	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	0.35 m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	3	Crew



Lancha rápida para a pequena pesca dimensionada para operar com dois motores propulsores fora de borda com a possibilidade de funcionarem em simultâneo ou então um deles como alternativo no caso de avaria do motor principal.

O casco da embarcação foi dimensionado para planar com facilidade, atingindo assim uma velocidade que possibilita um acesso rápido aos pesqueiros. Em termos estruturais a lancha foi dimensionada para suportar eficazmente os esforços típicos deste tipo de embarcações, com o fundo reforçado.

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma vida útil da embarcação elevada, com um índice de manutenção bastante reduzido.

***Divisão de Construção Naval***

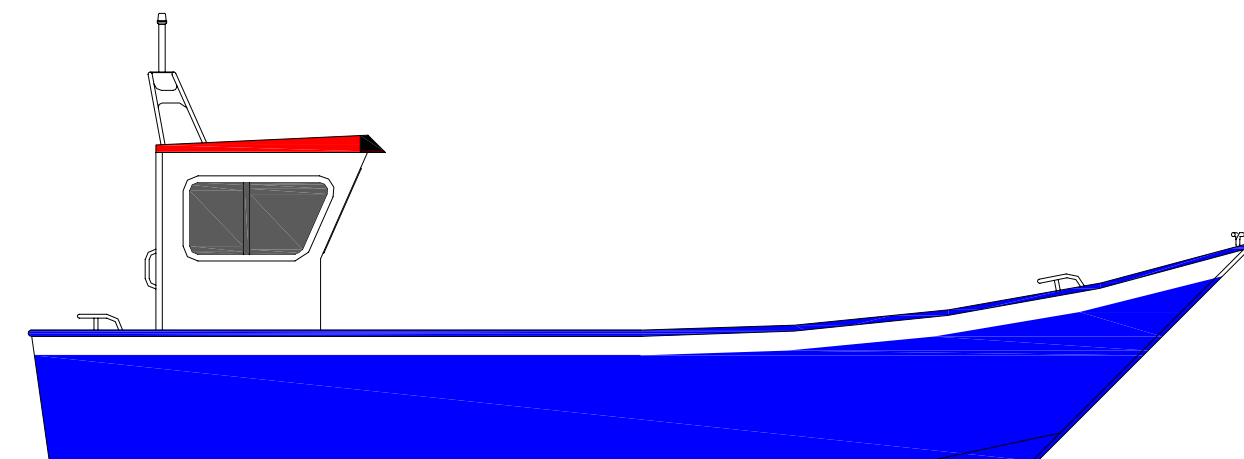


**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

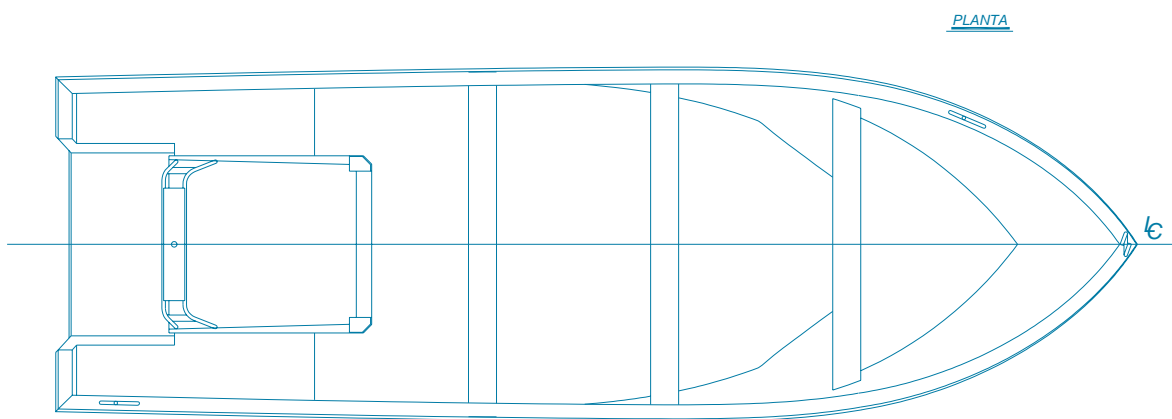
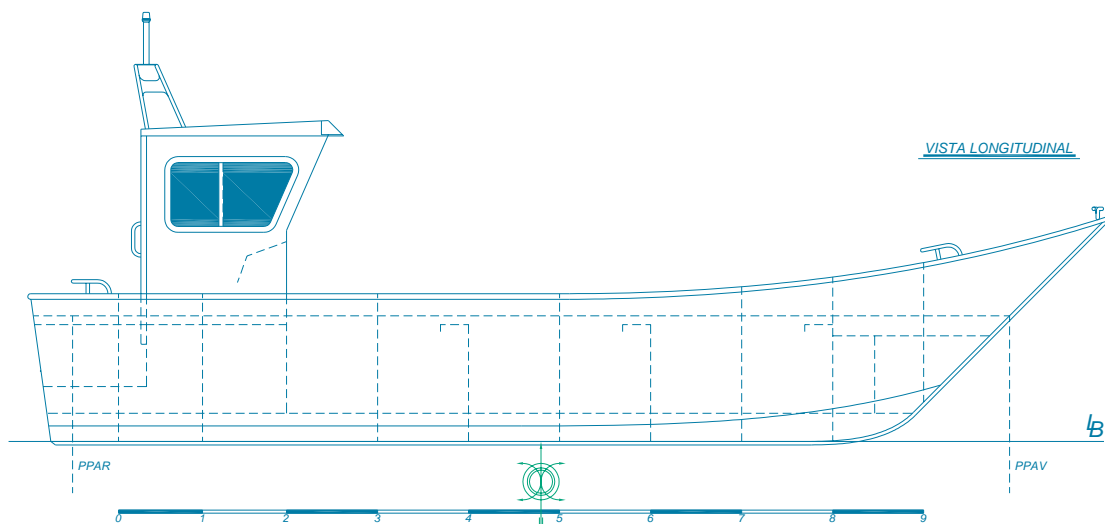
RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)

## Lancha para a pesca artesanal com 7.70 m

Modelo 20.222



Lancha para a pesca artesanal		
Características Principais / Main Characteristics		
Material	Alumínio / Aluminum	Material
Propulsão com motor fora de borda	40 hp / 80 hp	Outboard propulsion
Comprimento fora a fora	7.70 m	Length Overall
Comprimento entre Perpendiculares	6.69 m	Length between perpendiculars
Boca	2.48 m	Beam
Pontal de Construção	1.05 m	Depth
Arqueação bruta GT	2.81	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	0.35 m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	3	Crew



Lancha rápida para a pequena pesca dimensionada para operar com dois motores propulsores fora de borda com a possibilidade de funcionarem em simultâneo ou então um deles como alternativo no caso de avaria do motor principal.

O casco da embarcação foi dimensionado para planar com facilidade, atingindo assim uma velocidade que possibilita um acesso rápido aos pesqueiros. Em termos estruturais a lancha foi dimensionada para suportar eficazmente os esforços típicos deste tipo de embarcações, com o fundo reforçado. A embarcação terá ainda uma pequena cabine para protecção dos tripulantes e equipamentos electrónicos

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma vida útil da embarcação elevada, com um índice de manutenção bastante reduzido.

**Divisão de Construção Naval**



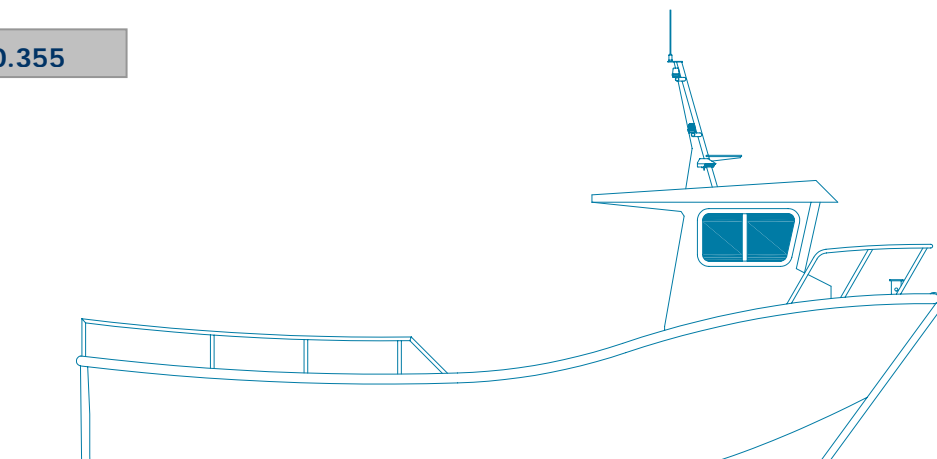
**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)

## Embarcação para a pesca artesanal com 7.00 m



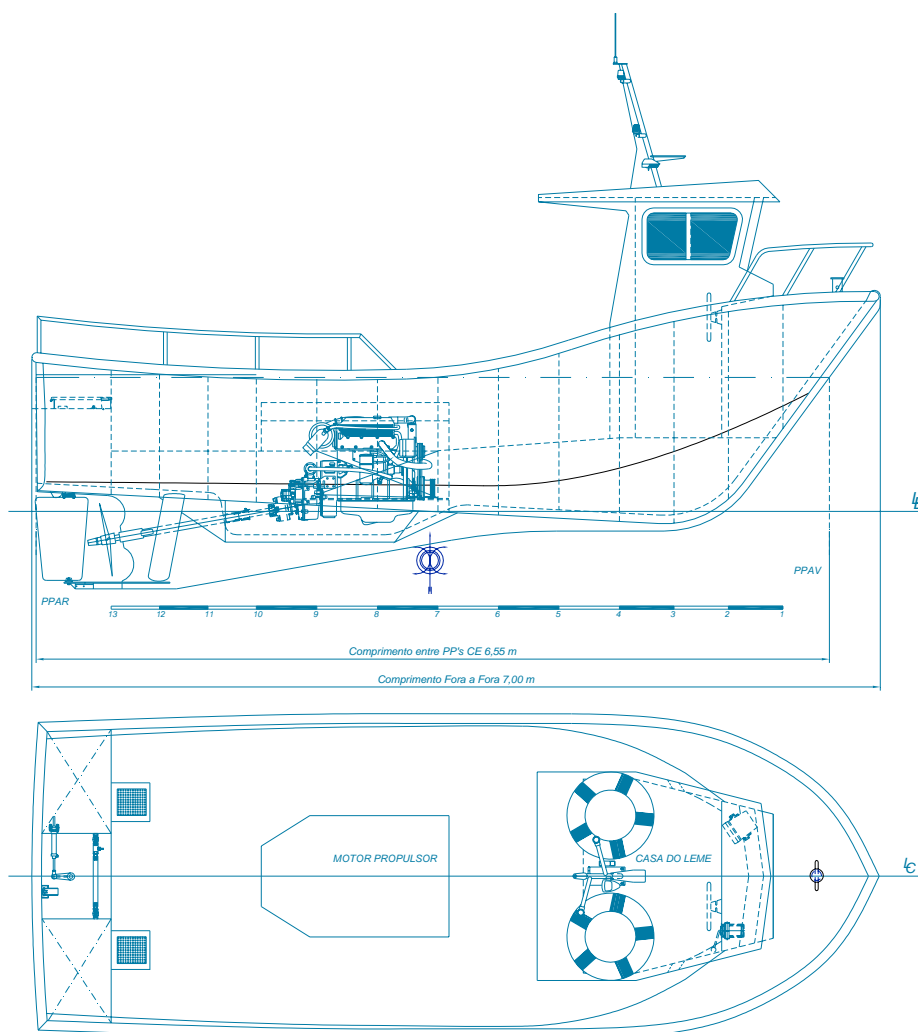
Modelo 20.355



### Embarcação para a pesca polivalente para linha, redes de emalhar e covos

#### Características Principais / Main Characteristics

Material	Alumínio / Aluminum	Material
Comprimento fora a fora	7.00 m	Length Overall
Comprimento entre Perpendiculares	6.23 m	Length between perpendiculars
Boca	2.60 m	Beam
Pontal de Construção	1.21 m	Depth
Arqueação bruta GT	3.05	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	0.50 m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	4	Crew



Embarcação para a pesca artesanal com características que possibilitam o uso de artes de linha, redes de emalhar ou armadilhas.

A unidade foi dimensionada no sentido de arranjar uma solução de compromisso entre a velocidade, a segurança e o conforto em estados do mar mais adversos. A unidade é propulsada por um motor interior Diesel protegido por uma caixa com uma tampa de grandes dimensões que possibilita o acesso franco ao motor. O sistema de propulsão é o de linha de veios e hélice. A embarcação possui ainda uma cabine na zona de vante para protecção da tripulação e dos equipamentos electrónicos.

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma elevada vida útil da embarcação, com um índice de manutenção bastante reduzido.

**Divisão de Construção Naval**



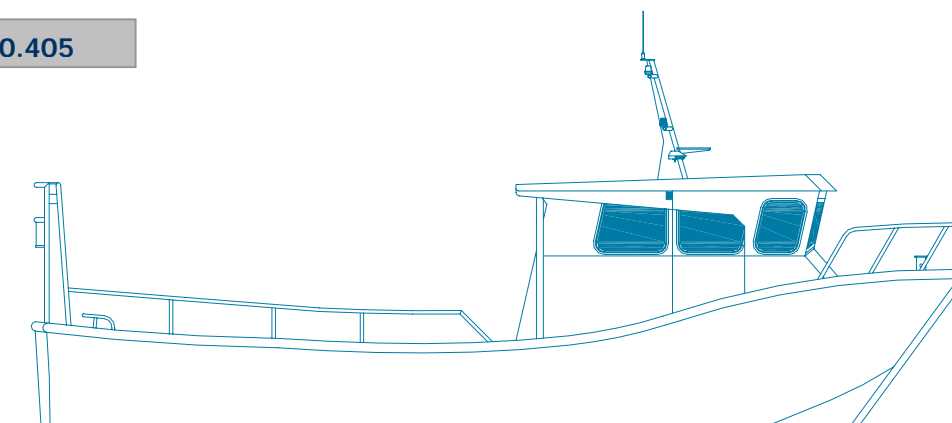
**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)

## Embarcação para a pesca artesanal com 8.00 m

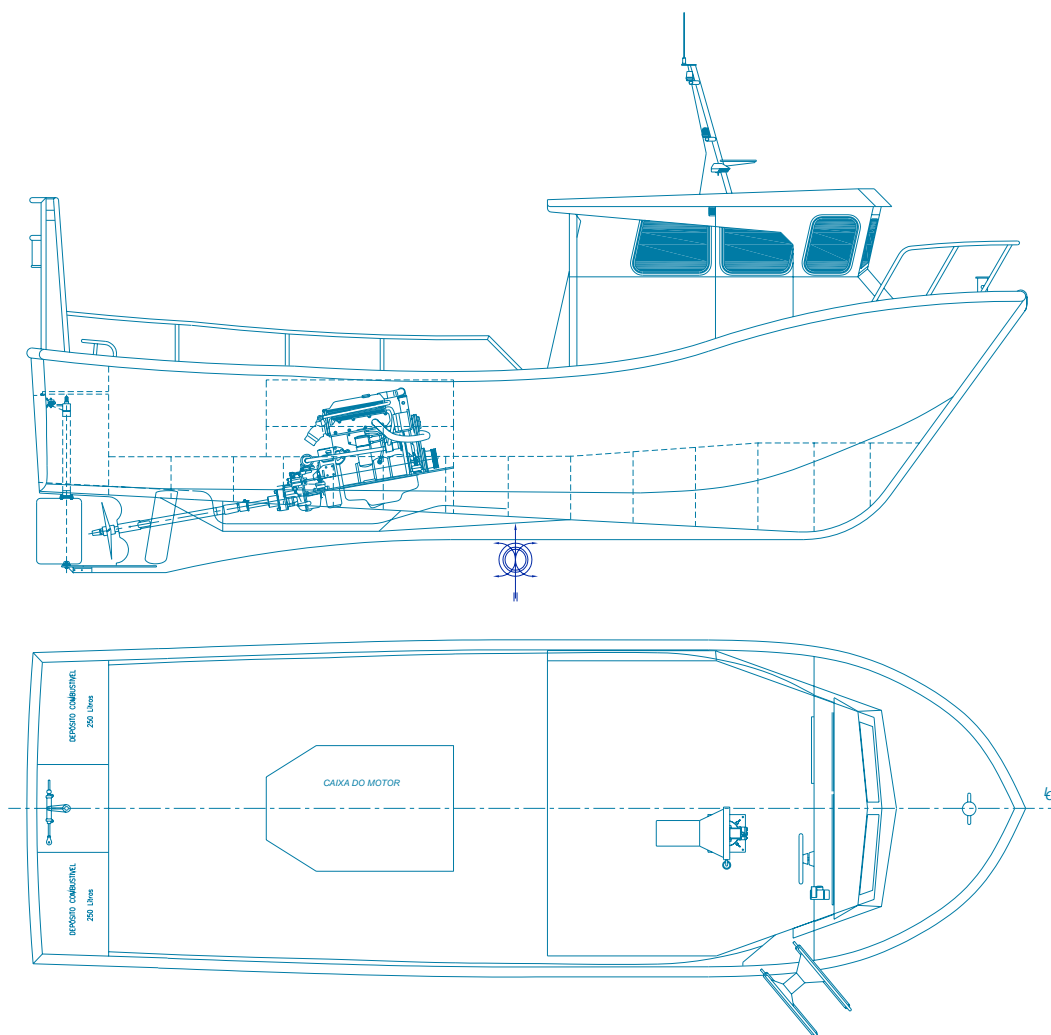


Modelo 20.405



### Embarcação para a pesca polivalente para linha, redes de emalhar e covos

Características Principais / Main Characteristics		
Material	Alumínio / Aluminum	Material
Comprimento fora a fora	8.00 m	Length Overall
Comprimento entre Perpendiculares	7.15 m	Length between perpendiculars
Boca	2.60 m	Beam
Pontal de Construção	1.21 m	Depth
Arqueação bruta GT	3.58	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	0.50 m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	6	Crew



Embarcação para a pesca artesanal com características que possibilitam o uso de artes de linha, redes de emalhar ou armadilhas.

A unidade foi dimensionada no sentido de arranjar uma solução de compromisso entre a velocidade, a segurança e o conforto em estados do mar mais adversos. A unidade é propulsada por um motor interior Diesel protegido por uma caixa com uma tampa de grandes dimensões que possibilita o acesso franco ao motor. O sistema de propulsão é o de linha de veios e hélice. A embarcação possui ainda uma cobertura aberta lateralmente por bombordo que possibilita uma protecção para a tripulação contra as intempéries.

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma elevada vida útil da embarcação, com um índice de manutenção bastante reduzido.

*Divisão de Construção Naval*



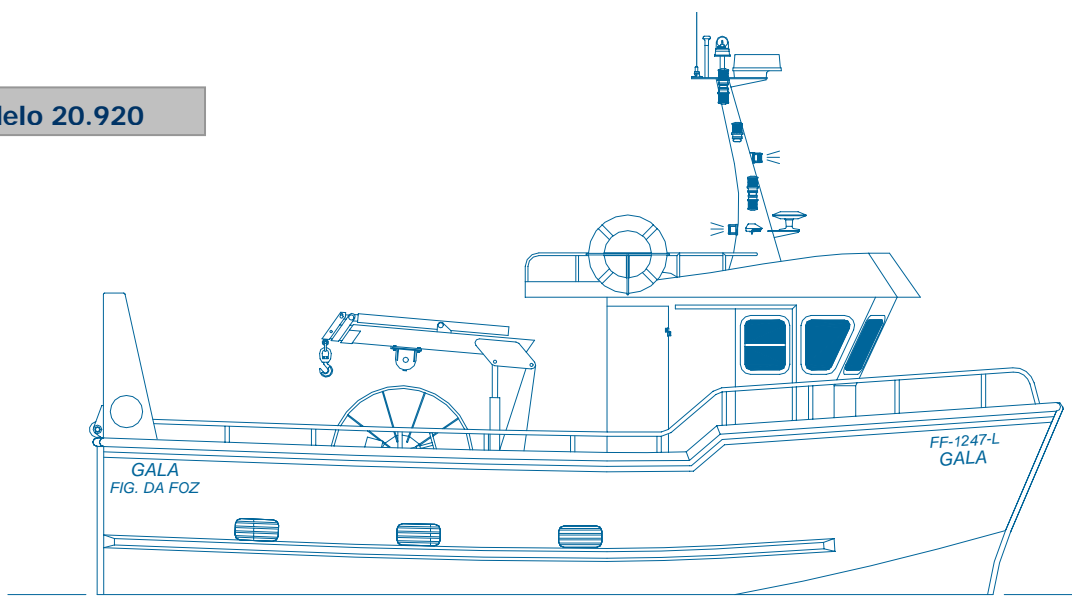
**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)

## Embarcação de pesca de arrasto com 9.00 m



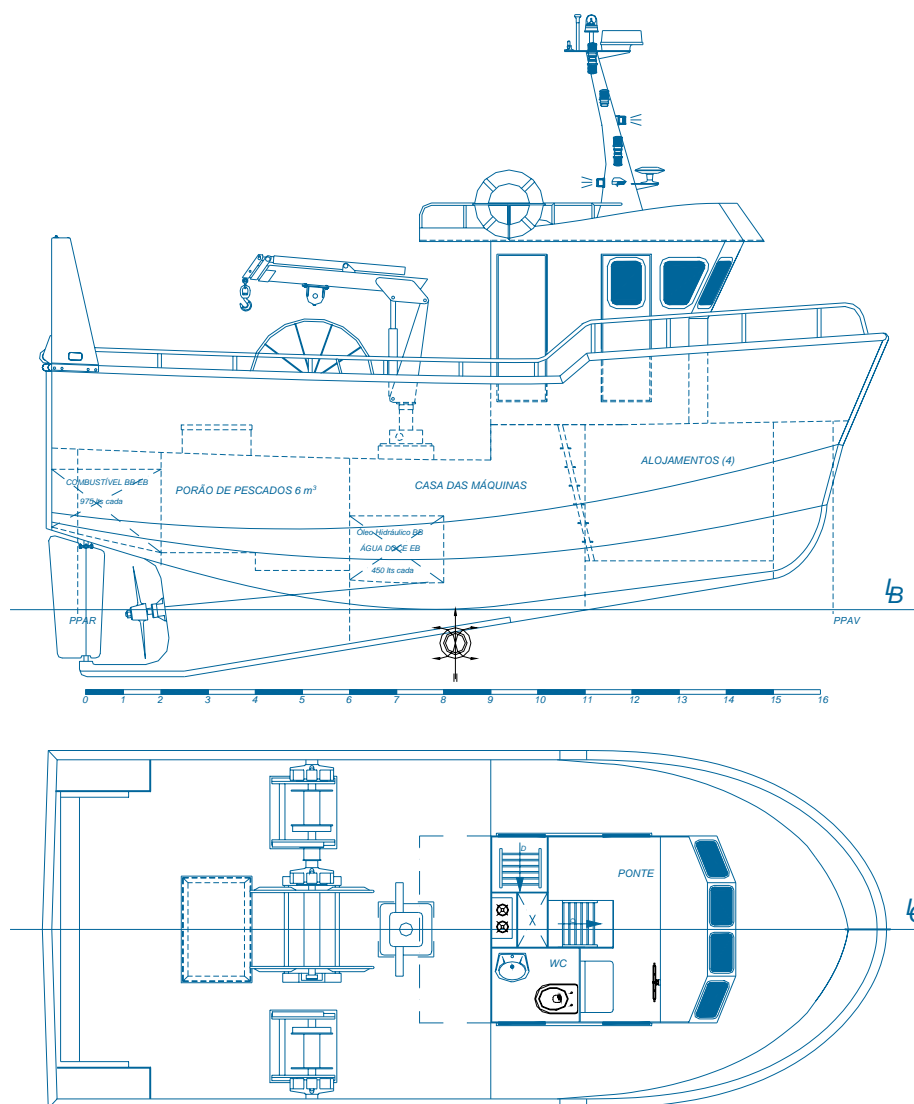
Modelo 20.920



### Embarcação para pesca de arrasto de peixe ou crustáceos com 9.00 m

#### Características Principais / Main Characteristics

Material	Alumínio / Aluminum	Material
Comprimento fora a fora	9.00 m	Length Overall
Comprimento entre Perpendiculares	8.04 m	Length between perpendiculars
Boca	3.75 m	Beam
Pontal de Construção	1.60 m	Depth
Arqueação bruta GT	8.10	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	6.00 m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	1.95 m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	0.45 m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	4	Crew



Embarcação dimensionada para operar com redes de arrasto utilizando um sistema de dois guinchos split laterais e enrolador de redes a meio em aço inox com um pórtico para as patescas junto ao painel de popa. A embarcação possui ainda uma grua para facilitar as manobras de estiva da rede e de manuseamento do pescado.

Possui alojamentos para quatro tripulantes sob o convés com acesso interior. O acesso à casa das máquinas é igualmente efectuado pelo interior da superestrutura. Possui ainda instalações sanitárias e um fogão.

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma vida útil da embarcação elevada, com um índice de manutenção bastante reduzido.

*Divisão de Construção Naval*



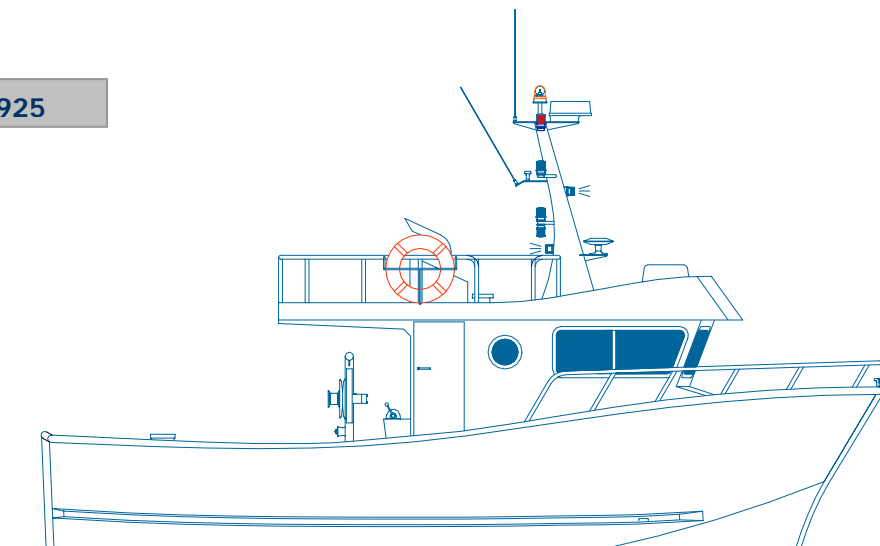
**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)

## Embarcação de pesca polivalente com 9.00 m



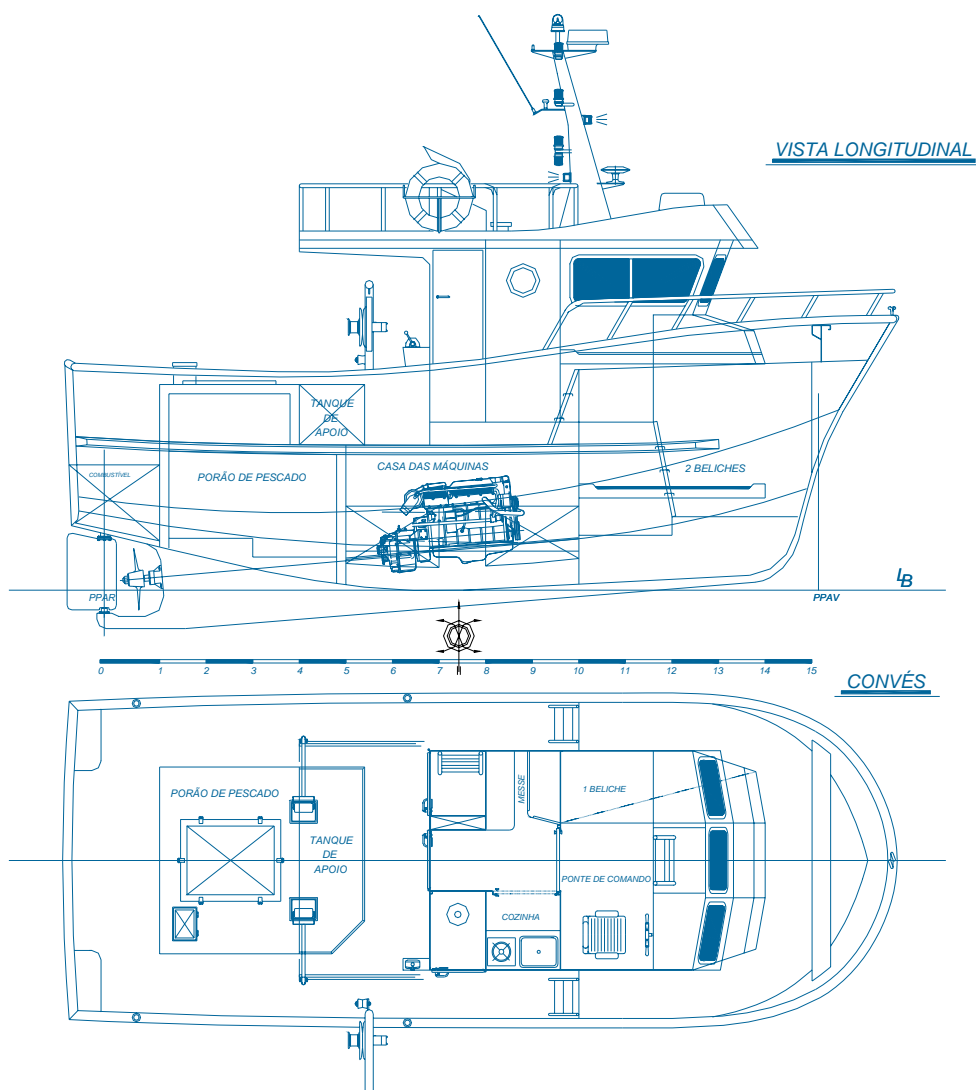
Modelo 20.925



### Embarcação de pesca polivalente para pesca de linha

#### Características Principais / Main Characteristics

Material	Alumínio / Aluminum	Material
Comprimento fora a fora	9.00 m	Length Overall
Comprimento entre Perpendiculares	7.75 m	Length between perpendiculars
Boca	3.50 m	Beam
Pontal de Construção	1.55 m	Depth
Arqueação bruta GT	7.25	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	4.00 m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	1.90 m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	0.20 m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	3	Crew



Embarcação dimensionada para operar com pesca linha, com um guincho de pratos em aço inox.

Esta unidade embora de dimensões reduzidas, está preparada para operar em viagens de média duração (5-6 dias), possuindo o porão de pesca convenientemente isolado para o tipo de operação acima referido garantindo a qualidade do pescado. Tem alojamentos para um tripulante sobre o convés e mais dois sob o convés. O acesso à casa das máquinas é efectuado pelo interior da superestrutura. Possui ainda instalações sanitárias, uma cozinha e uma pequena mesa.

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma vida útil da embarcação elevada, com um índice de manutenção bastante reduzido.

*Divisão de Construção Naval*



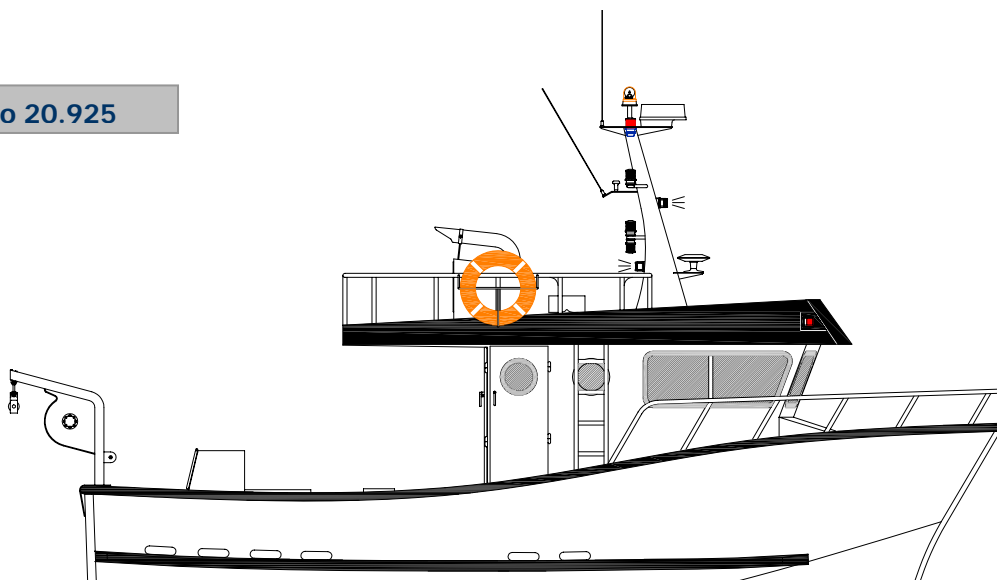
**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)

## Embarcação de pesca polivalente com 9.00 m



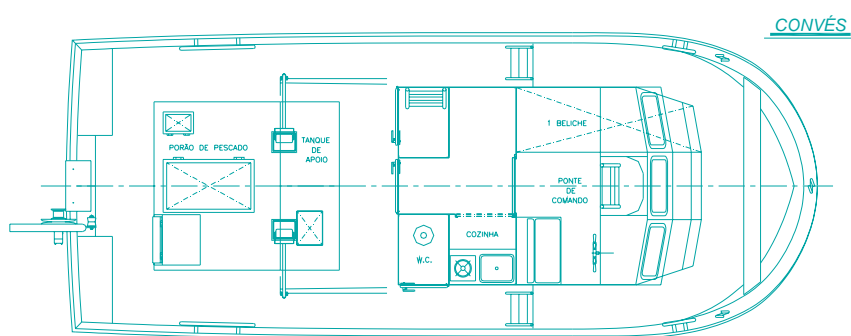
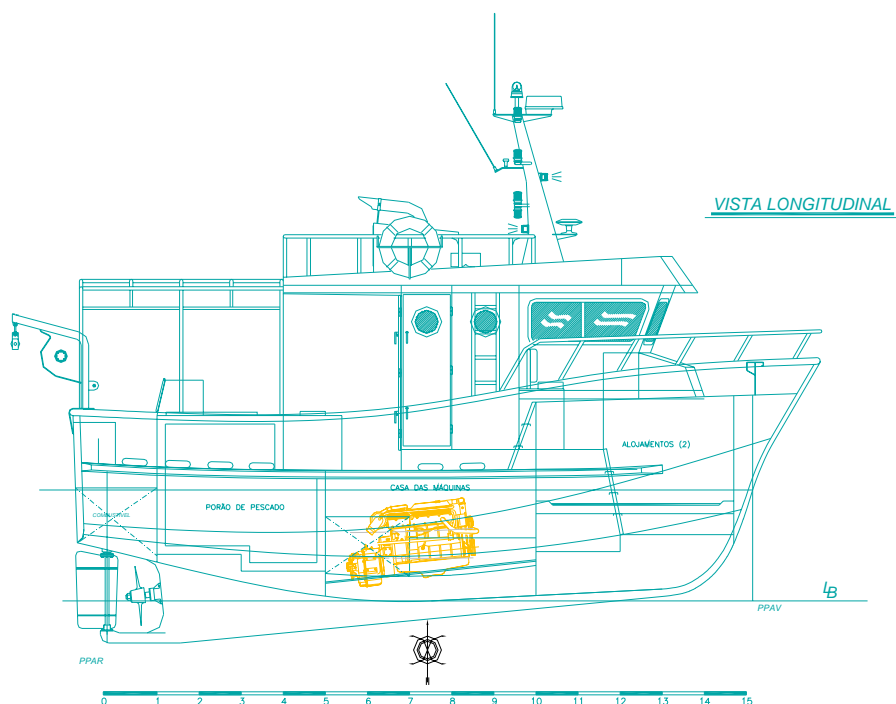
Modelo 20.925



### Embarcação de pesca polivalente para pesca de linha

#### Características Principais / Main Characteristics

Material	Alumínio / Aluminum	Material
Comprimento fora a fora	9.00 m	Length Overall
Comprimento entre Perpendiculares	7.66 m	Length between perpendiculars
Boca	3.50 m	Beam
Pontal de Construção	1.55 m	Depth
Arqueação bruta GT	7.25	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	4.00 m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	1.96 m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	0.20 m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	3	Crew



Embarcação dimensionada para operar com pesca linha, com um guincho de pratos em aço inox.

Esta unidade embora de dimensões reduzidas, está preparada para operar em viagens de média duração (5-6 dias), possuindo o porão de pesca convenientemente isolado para o tipo de operação acima referido garantindo a qualidade do pescado. Tem alojamentos para um tripulante sobre o convés e mais dois sob o convés. O acesso à casa das máquinas é efectuado pelo interior da superestrutura. Possui ainda instalações sanitárias, uma cozinha e uma pequena messe.

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma vida útil da embarcação elevada, com um índice de manutenção bastante reduzido.

*Divisão de Construção Naval*



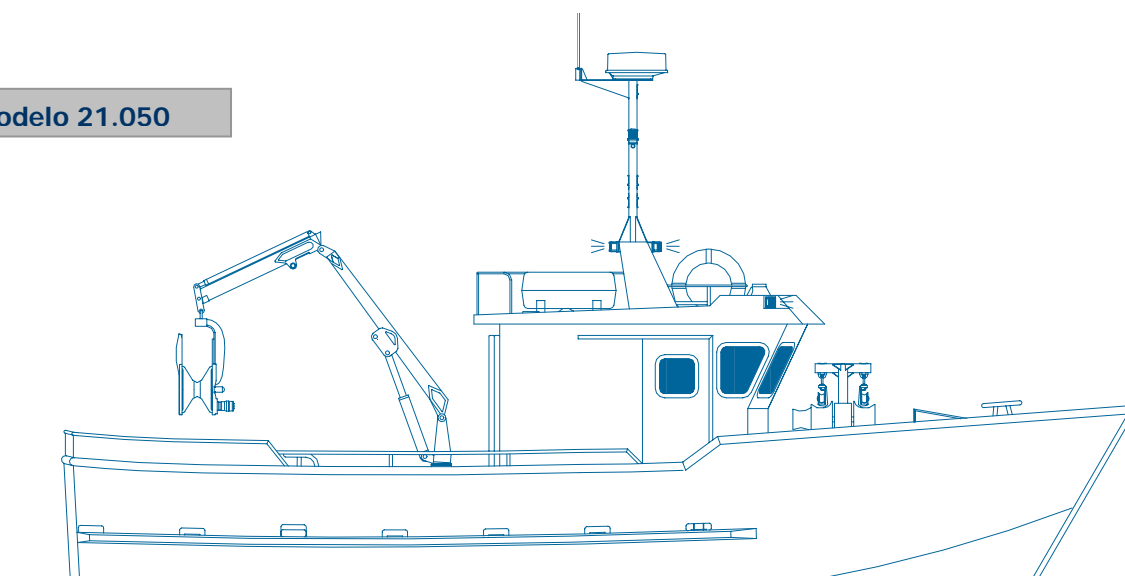
**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)

## Embarcação de pesca do cerco com 10.60 m



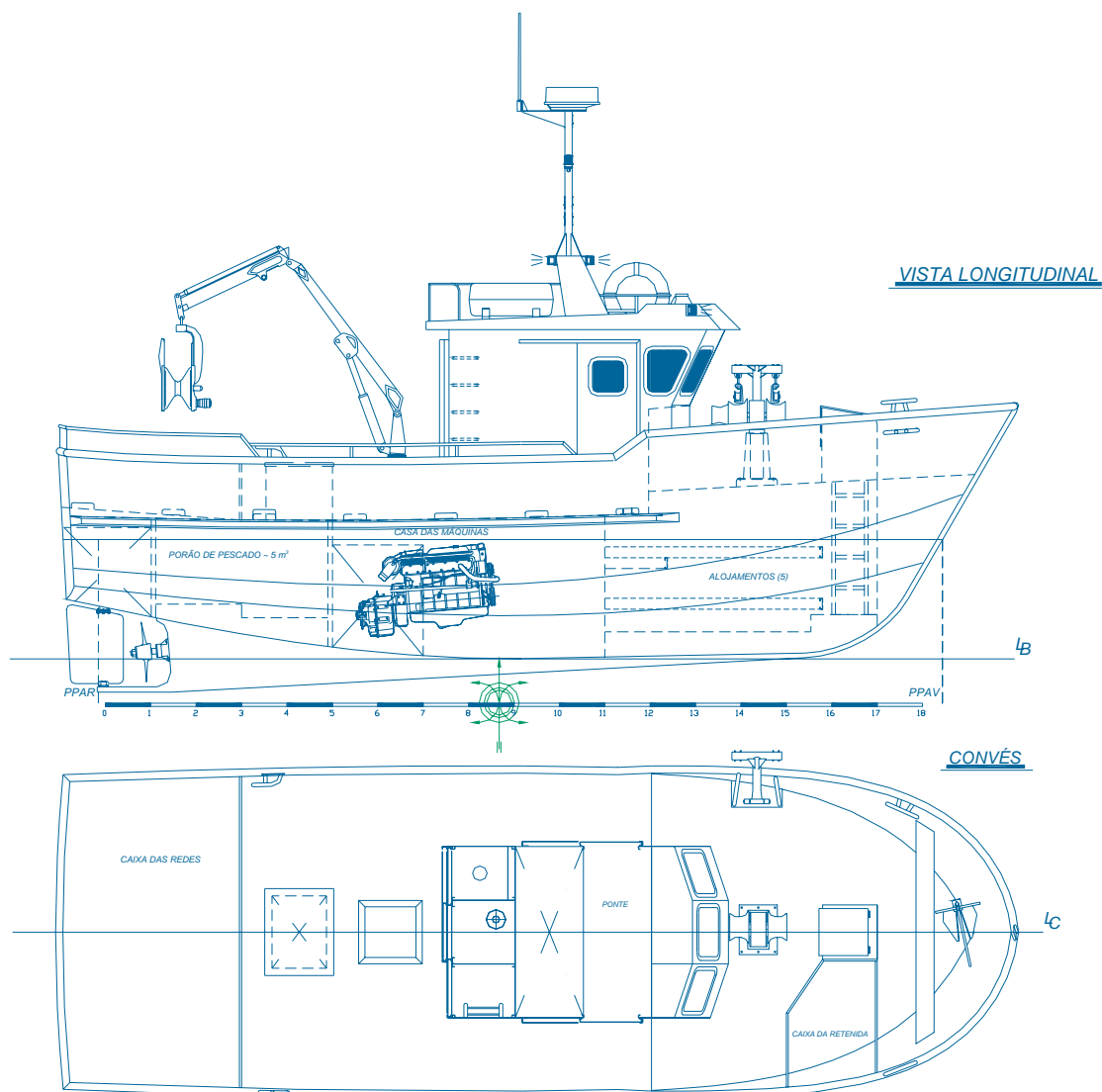
Modelo 21.050



### Embarcação de pesca do cerco com 10.60 m

#### Características Principais / Main Characteristics

Material	Alumínio / Aluminum	Material
Comprimento fora a fora	10.60 m	Lenght Overall
Comprimento entre Perpendiculares	9.30 m	Length between perpendiculars
Boca	3.60 m	Beam
Pontal de Construção	1.55 m	Depth
Arqueação bruta GT	9.24	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	5.00 m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	2.40 m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	0.20 m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	7	Crew



Embarcação dimensionada para operar com redes de cerco, com um sistema de guincho e patescas para recolha da retenida por vante da superestrutura e alador do tipo Power-Block suspenso numa grua para facilitar a manobra de estiva da rede de pesca.

Possui alojamentos para dois tripulantes sobre o convés e mais cinco sob o convés com acesso exterior situado por vante do guincho. O acesso à casa das máquinas é efectuado pelo interior da superestrutura. Possui ainda instalações sanitárias e um fogão.

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma vida útil da embarcação elevada, com um índice de manutenção bastante reduzido.

*Divisão de Construção Naval*



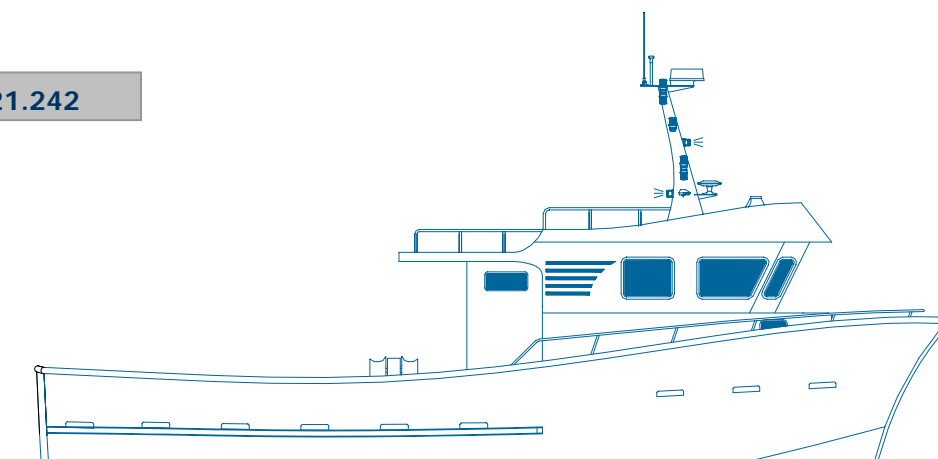
**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)

## Embarcação de pesca polivalente com 12.00 m



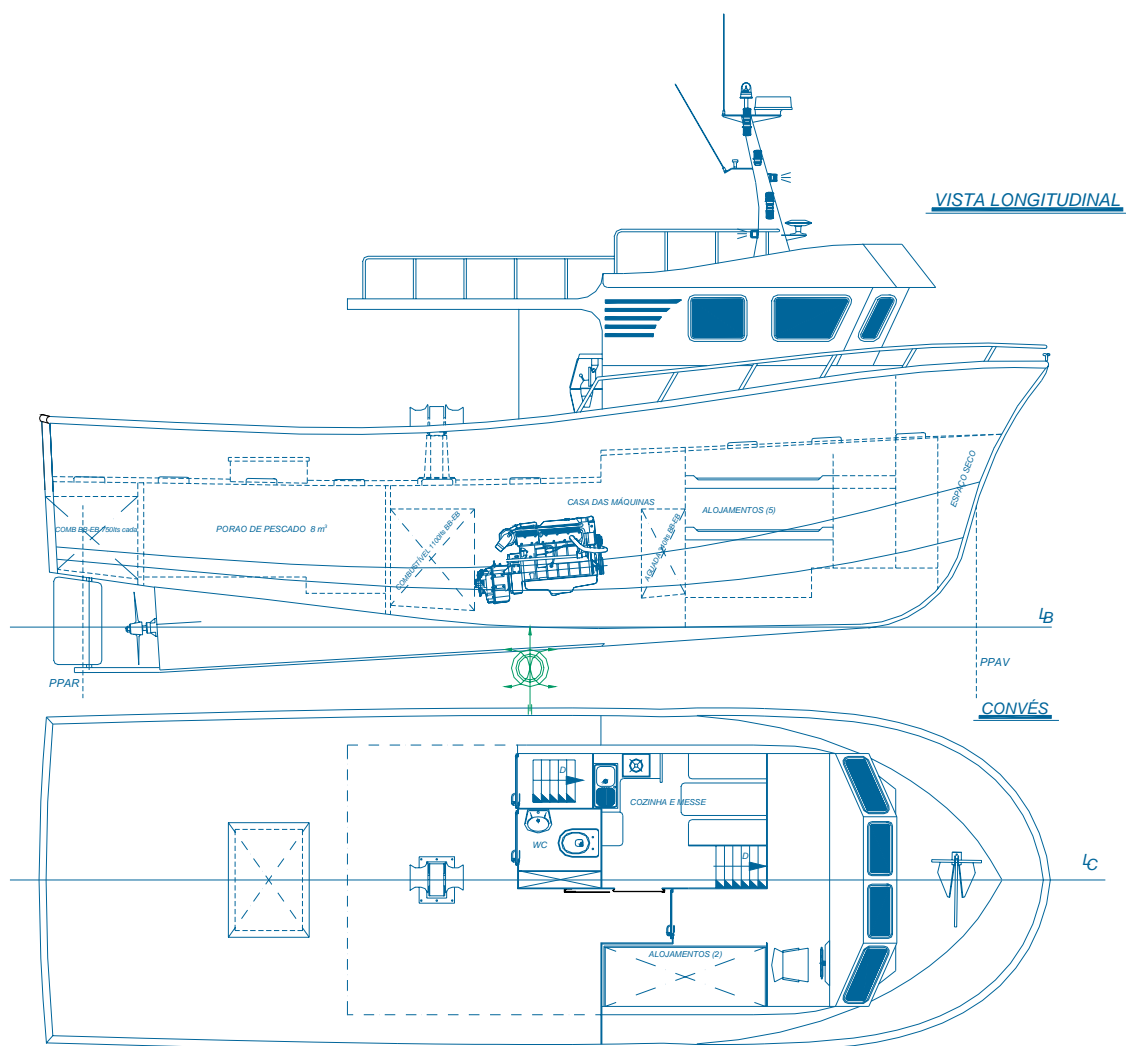
Modelo 21.242



### Embarcação de pesca polivalente para linha, redes de emalhar e covos

#### Características Principais / Main Characteristics

Material	Alumínio / Aluminum	Material
Comprimento fora a fora	12.00 m	Length Overall
Comprimento entre Perpendiculares	10.60 m	Length between perpendiculars
Boca	4.00 m	Beam
Pontal de Construção	1.70 m	Depth
Arqueação bruta GT	13.27	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	8.00 m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	3.70 m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	0.68 m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	7	Crew



Embarcação dimensionada para operar com pesca linha, com um guincho de dois cabeços em aço inox, que poderá ser facilmente ser adaptada para operar com redes e/ou covos.

A unidade está preparada para operar em viagens de média duração (5-6 dias), possuindo o porão de pesca convenientemente isolado para o tipo de operação acima referido garantindo a qualidade do pescado. Tem alojamentos para dois tripulantes sobre o convés e cinco sob o convés. O acesso à casa das máquinas é efectuado pelo interior da superstrutura. Possui ainda instalações sanitárias, cozinha e messe.

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma vida útil da embarcação elevada, com um índice de manutenção bastante reduzido.

**Divisão de Construção Naval**



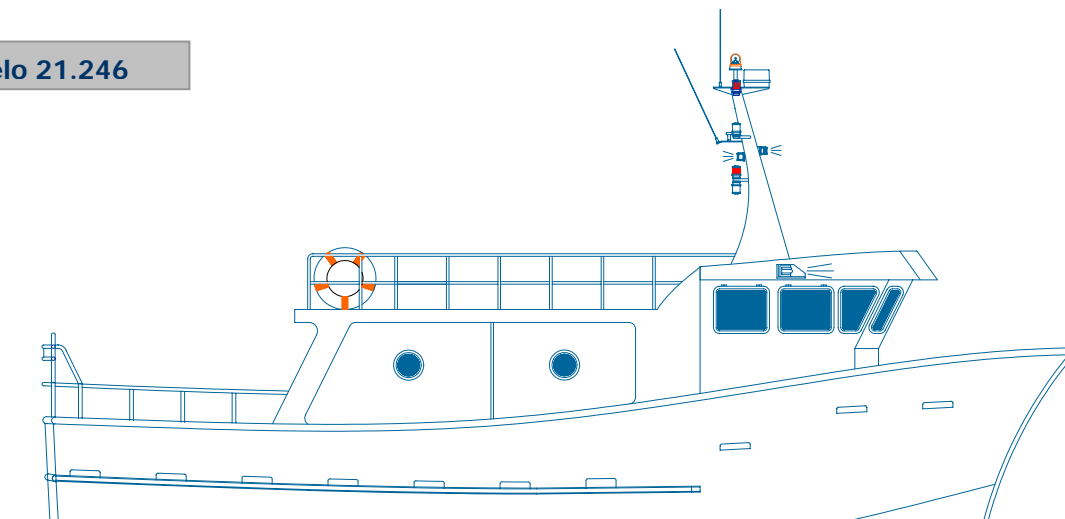
**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL: [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)

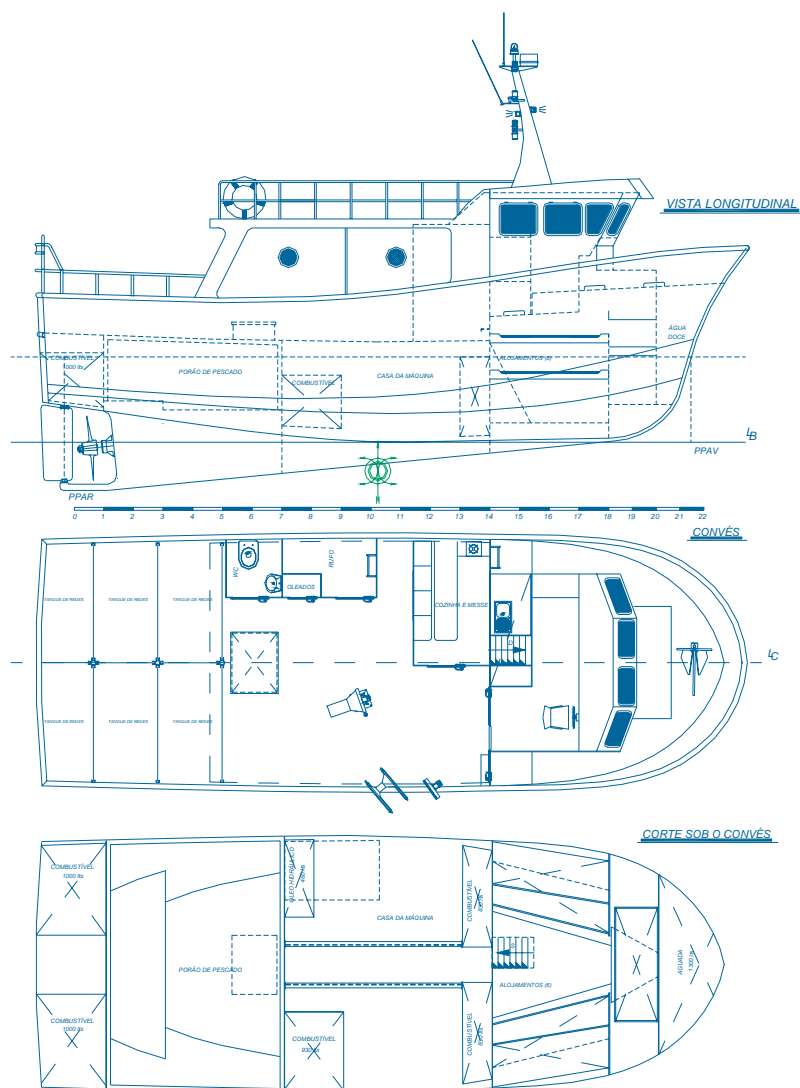
## Embarcação de pesca polivalente com 12.00 m



Modelo 21.246



Embarcação para a pesca polivalente para linha, redes de emalhar e covos		
Características Principais / Main Characteristics		
Material	Alumínio / Aluminum	Material
Comprimento fora a fora	12.00 m	Length Overall
Comprimento entre Perpendiculares	10.55 m	Length between perpendiculars
Boca	4.30 m	Beam
Pontal de Construção	1.70 m	Depth
Arqueação bruta GT	14.30	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	8.0 m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	4.60 m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	1.30 m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	6	Crew



Embarcação dimensionada para operar com pesca linha, redes de emalhar e covos com um guincho cónico e poleia de redes e um alador de pratos em aço inox.

A unidade está preparada para operar em viagens de média duração (6-8 dias), possuindo o porão de pesca convenientemente isolado para o tipo de operação acima referido garantindo a qualidade do pescado. Tem alojamentos para um tripulante sobre o convés e cinco sob o convés. O acesso à casa das máquinas é efectuado pelo interior da superestrutura. Possui ainda instalações sanitárias, cozinha e messe. Nesta unidade destaca-se ainda a cobertura parcial do convés numa extensão bastante significativa, melhorando assim substancialmente as condições de trabalho a bordo.

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma vida útil da embarcação elevada, com um índice de manutenção bastante reduzido.

**Divisão de Construção Naval**

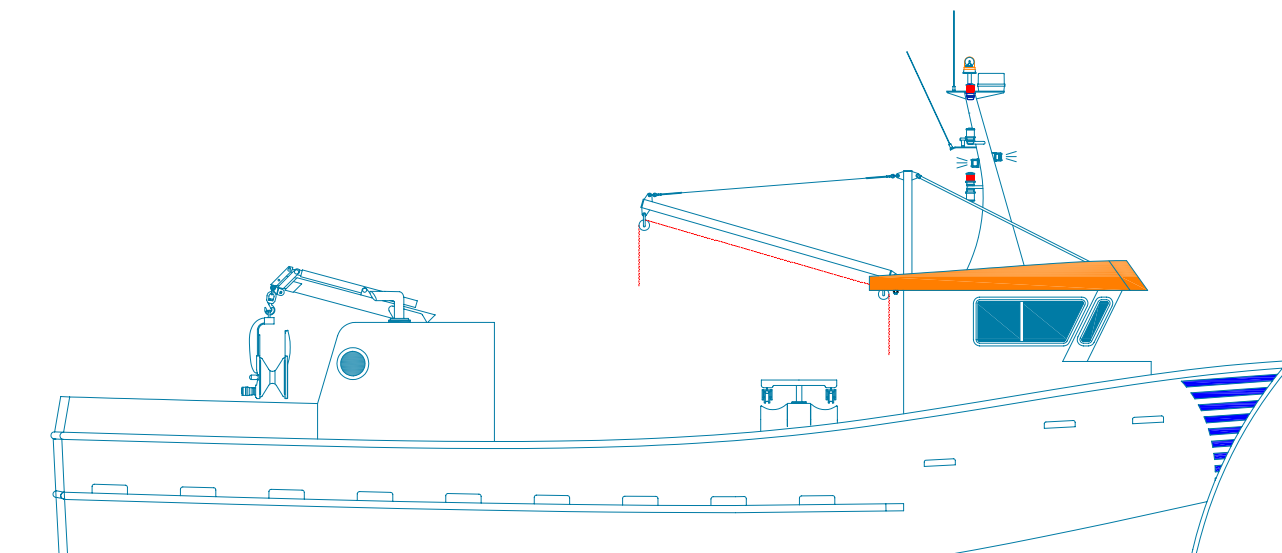


**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

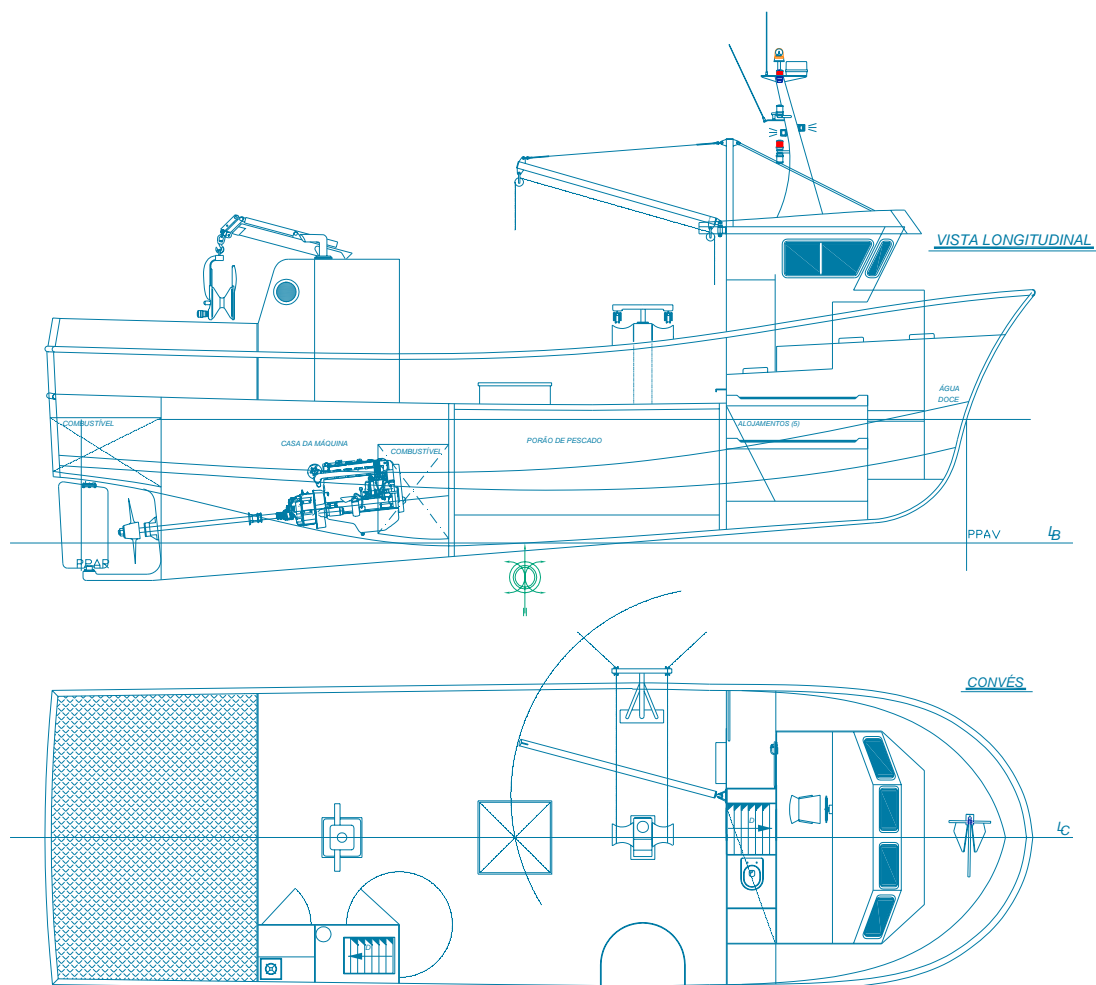
RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)

## Embarcação para a pesca do cerco com 14.00 m

### Modelo 21.360



Embarcação para a pesca do cerco com 14.00 m		
Características Principais / Main Characteristics		
Material	Alumínio / Aluminum	Material
Comprimento fora a fora	14.00 m	Length Overall
Comprimento entre Perpendiculares	m	Length between perpendiculars
Boca	4.30 m	Beam
Pontal de Construção	1.95 m	Depth
Arqueação bruta GT	20.23	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	22.00 m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	4.00 m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	1.00 m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	6	Crew



Embarcação dimensionada para operar com redes de cerco, com um sistema de guincho e patescas para recolha da retenida por ré da superestrutura, alador do tipo Power-Block suspenso numa grua para facilitar a manobra de estiva da rede de pesca e um pau de carga consolidado no tecto da superestrutura por bombordo para as manobras de recolha do pescado.

Possui alojamentos para um tripulante sobre o convés e outros cinco sob o convés com acesso pelo interior da superestrutura. O acesso à casa das máquinas é efectuado lateralmente por estibordo numa superestrutura criada para o efeito. Possui ainda instalações sanitárias e um fogão.

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma elevada vida útil da embarcação, com um índice de manutenção bastante reduzido.

**Divisão de Construção Naval**

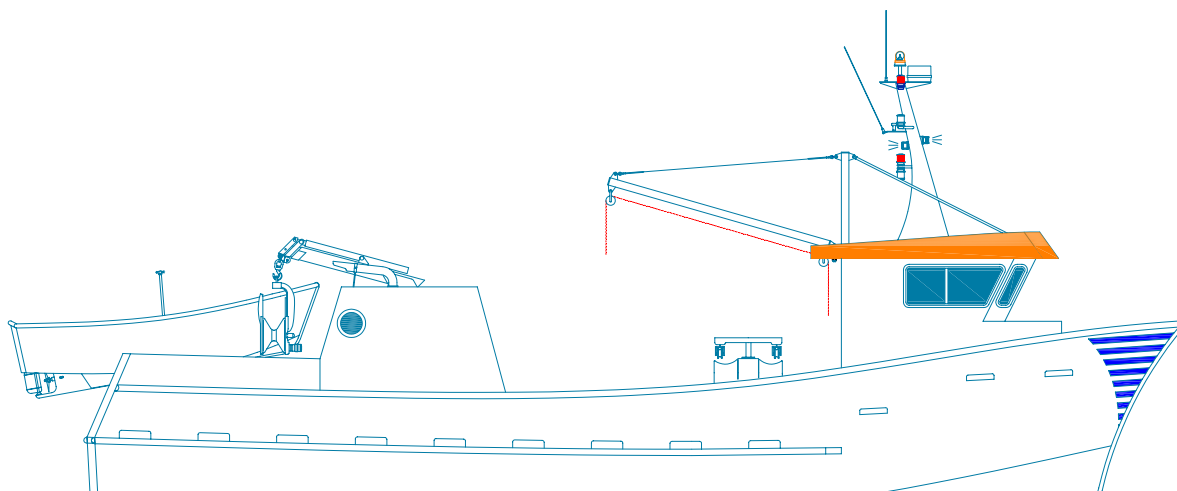


**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)

## Embarcação para a pesca do cerco com 14.00 m

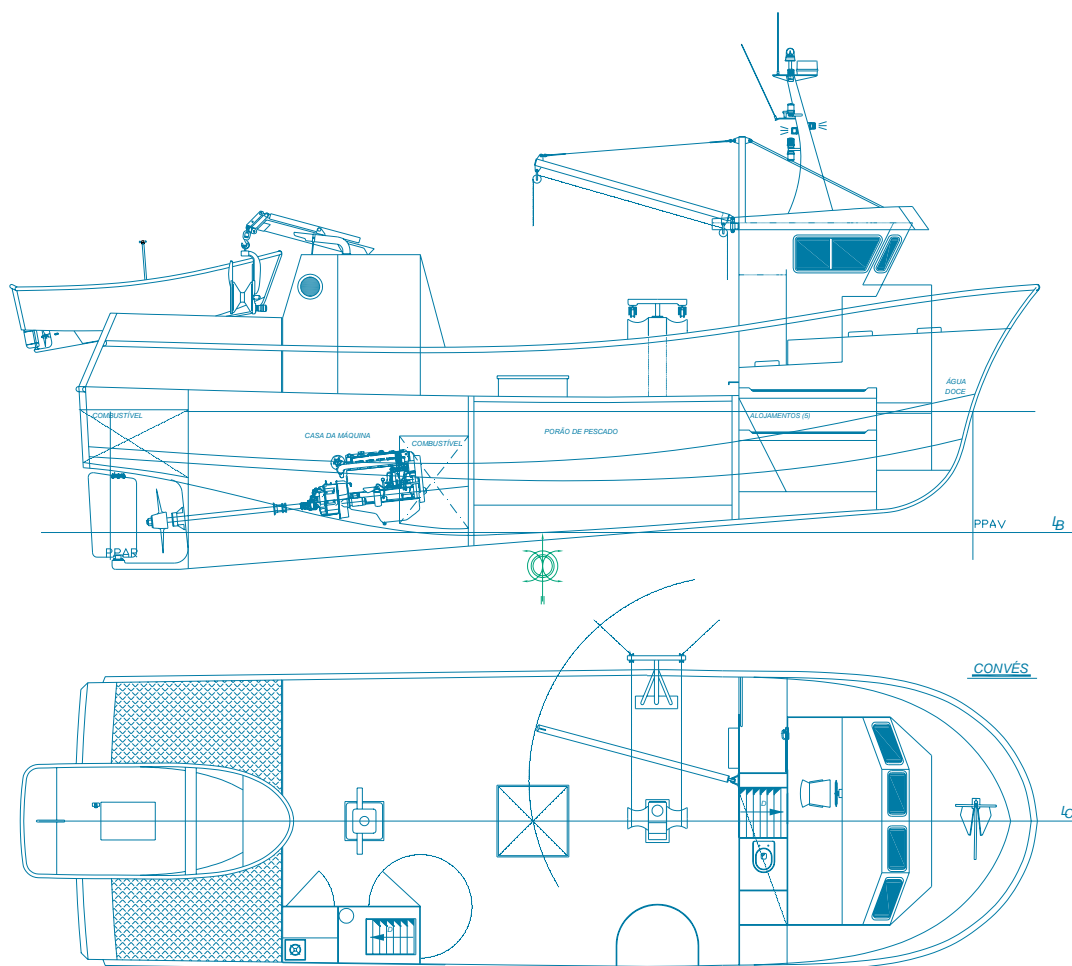
### Modelo 21.370



### Embarcação para a pesca do cerco com 14.00 m

#### Características Principais / Main Characteristics

Material	Alumínio / Aluminum	Material
Comprimento fora a fora	14.00 m	Length Overall
Comprimento entre Perpendiculares	m	Length between perpendiculars
Boca	4.30 m	Beam
Pontal de Construção	1.95 m	Depth
Arqueação bruta GT	20.23	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	22.00 m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	4.00 m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	1.00 m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	6	Crew



Embarcação dimensionada para operar com redes de cerco, com um sistema de guincho e patescas para recolha da retenida por ré da superestrutura, alador do tipo Power-Block suspenso numa grua para facilitar a manobra de estiva da rede de pesca e um pau de carga consolidado no tecto da superestrutura por bombordo para as manobras de recolha do pescado. A operação de cerco é efectuada com a ajuda de uma embarcação auxiliar que será estivada sobre a rede de pesca com recurso a um guincho auxiliar.

Possui alojamentos para um tripulante sobre o convés e outros cinco sob o convés com acesso pelo interior da superestrutura. O acesso à casa das máquinas é efectuada lateralmente por estibordo numa superestrutura criada para o efeito. Possui ainda instalações sanitárias e um fogão.

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma elevada vida útil da embarcação, com um índice de manutenção bastante reduzido.

*Divisão de Construção Naval*

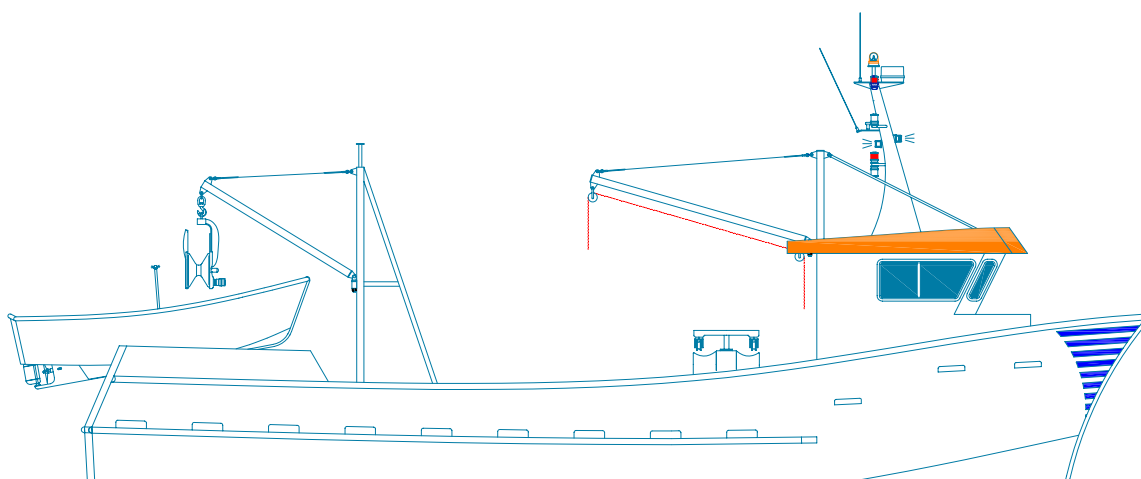


**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

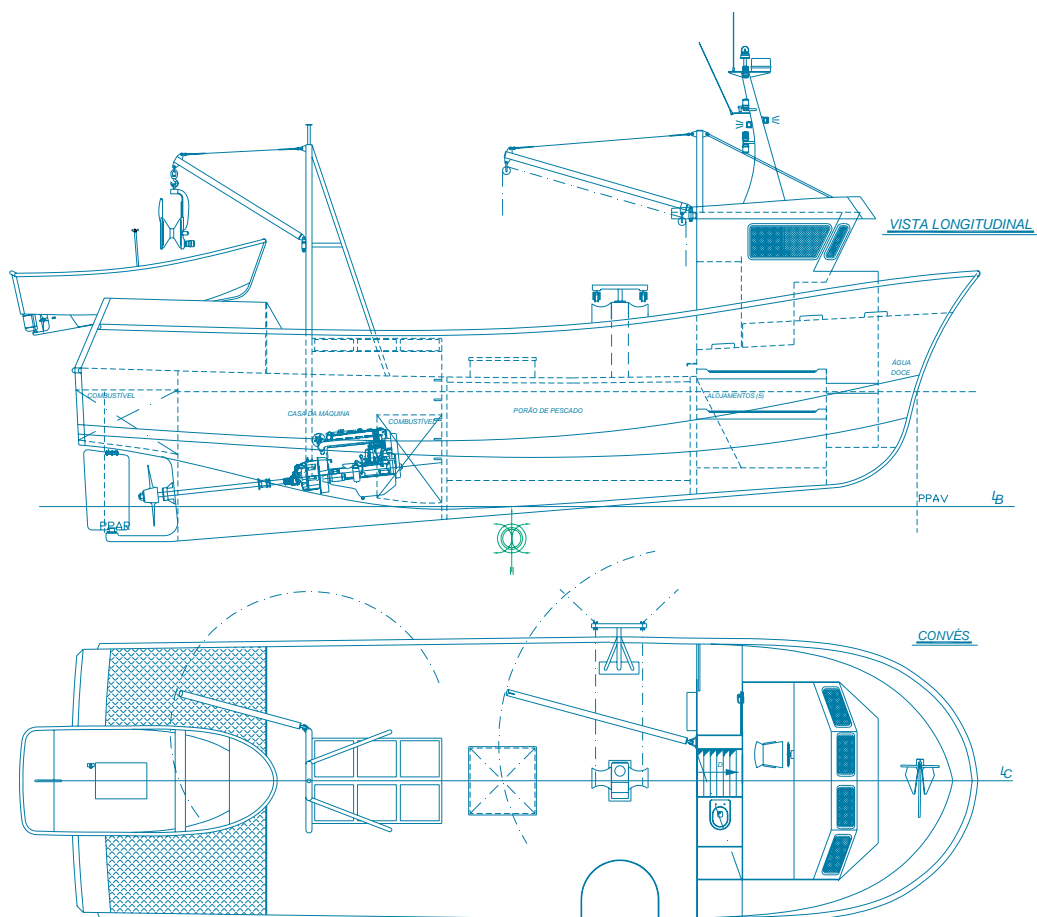
RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)

## Embarcação para a pesca do cerco com 14.00 m

Modelo 21.375



Embarcação para a pesca do cerco com 14.00 m		
Características Principais / Main Characteristics		
Material	Alumínio / Aluminum	Material
Comprimento fora a fora	14.00 m	Length Overall
Comprimento entre Perpendiculares	m	Length between perpendiculars
Boca	4.30 m	Beam
Pontal de Construção	1.95 m	Depth
Arqueação bruta GT	20.23	Gross Tonnage GT
Capacidade do porão	22.00 m <sup>3</sup>	Hold capacity
Capacidade de combustível	4.00 m <sup>3</sup>	Fuel capacity
Capacidade de água doce	1.00 m <sup>3</sup>	Fresh water capacity
Tripulação	6	Crew



Embarcação dimensionada para operar com redes de cerco, com um sistema de guincho e patescas para recolha da retenida por ré da superestrutura, alador do tipo Power-Block suspenso num pórtico implantado sensivelmente a meio navio e um pau de carga consolidado no tecto da superestrutura por bombordo para as manobras de recolha do pescado. A operação de cerco é efectuada com a ajuda de uma embarcação auxiliar que será estivada sobre a rede de pesca com recurso a um guincho auxiliar instalado no pórtico.

Possui alojamentos para um tripulante sobre o convés e outros cinco sob o convés com acesso pelo interior da superestrutura. O acesso à casa das máquinas é efectuada lateralmente por estibordo numa superestrutura criada para o efeito. Possui ainda instalações sanitárias e um fogão.

Todos os materiais utilizados na construção do casco e encanamentos são de qualidade apropriada para resistir ao ambiente marítimo, tendo sido criteriosamente escolhidos de forma a minimizar os efeitos de corrosão. Assim garante-se uma elevada vida útil da embarcação, com um índice de manutenção bastante reduzido.

**Divisão de Construção Naval**



**SOUNETE - FÁBRICA DE APRESTOS METÁLICOS, LDA.**

RUA DA SEARA, 588 - OLIVEIRA DO DOURO  
APARTADO, 290 - 4431-904 VILA NOVA DE GAIA - PORTUGAL  
TELEFONES (351) 227860930 - FAX (351) 227860935 - E-MAIL [sounete.naval@sounete.pt](mailto:sounete.naval@sounete.pt) - Web : [www.sounete.pt](http://www.sounete.pt)