



DIMENSIONI DIMENSIONS

Metri Meters

Piedi Feet

Lunghezza fuori tutto
Length overall

30,8

102,0

Lunghezza al galleggiamento
Waterline length

28,03

92,0

Baglio massimo
Max beam

7,43

24,37

Altezza di costruzione
Depth, amidship

4,00

13,12

Pescaggio a pieno carico sotto chiglia
Draught, full load under the keel

2,55

8,4

Dislocamento a pieno carico
Displacement, full load

250 t

CAPACITÀ CAPACITY

Litri Liters

Galloni Gallons

Gasolio
Diesel oil

41'800

11'042

Urea
Urea

2'000 ca

528 ab

Acqua dolce
Fresh water

6'000

1'585

Acque nere
Black water

900

238

Acque grigie
Grey water

6'900

1'823

Olio nuovo / Olio usato
Clean oil / Dirty oil

700 / 600

185 / 158

Sentina
Bilge

1'000

264

PROPULSIONE PROPULSION

kW

Motori
Engines

2xCaterpillar C18 ACERT IMO tier III(500kW @1'800-2'100rpm) Heavy Duty
2xCaterpillar C18 ACERT IMO tier III (500kW @1'800-2'100rpm) Heavy Duty

Trasmissioni
Gearbox

2x ZF W650 libera installazione - gear ratio 4,057:1
2x ZF W650 free standing - gear ratio 4,057:1

Generatori
Generator

2x55 kW Kohler
2x55 kW Kohler

Elica di manovra di prua
Bow thruster

52 kW
52 kW

Pinne stabilizzatrici
Stabilizer fins

Elettriche, Zero Speed
Electrical, Zero Speed

PRESTAZIONI PERFORMANCE

Nodi Knots

Velocità massima
Maximum speed

13,0

Velocità di crociera
Cruise speed

11,0

Autonomia
Range

3'960 nm @ 10 nodi
3'960 nm @ 10 knots

ALLOGGI ACCOMMODATION

Cabine Cabins

Passeggeri
Passengers

10 (+2 Pullman Bed) p / 5 Cabine
10 (+2 Pullman Bed) p / 5 Cabins

Equipaggio
Crew

6 / 3 Cabine
6 / 3 Cabins

CLASSIFICA CLASSIFICATION

C ⚡ HULL • MACH Y