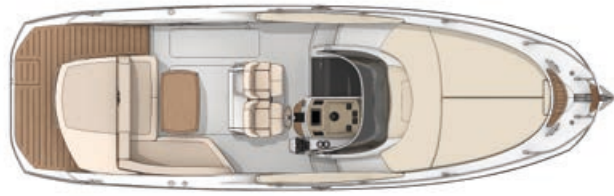


## TECHNICAL SPECIFICATIONS

SPECIFICHE	SPECIFICATIONS	CARACTÉRISTIQUES	CARACTERISTICAS	EU	USA
Lunghezza ft	Total length	Longueur totale	Eslora total	8,58 m	28' 1"
Lunghezza omologazione	EC Certifying length	Longueur d'approbation CE	Eslora certificado CE	8,42 / 7,49 m	27' 82" / 24' 6"
Larghezza	Beam	Largeur	Manga	2,64 m	8' 7"
Portata persone	Persons capacity	Passagers	Personas	n. 8	n. 8
Cabine	Cabins	Cabines	Camarote	n. 1	n. 1
Posti letto	Berths	Couchages	Capacidad para dormir	n. 2	n. 2
Bagni	Toilets	Toilettes	Baños	n. 1	n. 1
Peso con motore	Weight with engine	Poids avec moteur	Peso con Motor	3.300 Kg	7,275 lbs
Potenza	Power	Puissance	Potencia	max 300 HP Hp / 224 Kw	max 300 HP Hp / 224 Kw
Trasmissione	Propulsion system	Système de propulsion	Sistema de propulsión	Entrofuoribordo	Sterndrive
Serbatoio carburante	Fuel capacity	Réservoir essence	Deposito de combustible	500 l	132 US gal
Serbatoio acqua	Fresh water capacity	Réservoir eau douce	Deposito de agua	77 l	20 US gal
Prendisole prua	Bow sunbathing cushion	Bain de soleil avant	Solarium de proa	2,15 x 1,99 m	7' x 6' 6"
Dimensioni prendisole poppa	Stern sunbathing cushion	Bain de soleil arrière	Solarium de popa	0,85 / 1,68 x 1,68 m	2'8"/5'5" x 5'5"
Dimensioni plancia poppa	Rear platform	Dimensions plate-form	Espejo de popa	2,28 x 0,65 m	7'6" x 2'1"
Categoria di progettazione	Project category	Categorie	Categoria	B	B



TEST engine VOLVO PENTA V8-300 C-G/DP (600 HP – 448 KW)				EU	USA
Velocità di planata	Planing speed	Vitesse de déjaugage	Velocidad planeo	21 kn	24,1 mph
Velocità di crociera	Cruising speed	Vitesse moyenne	Velocidad de crucero	25 kn	28,7 mph
Velocità massima	Top Speed	Vitesse Supérieure	Velocidad Superior	38 kn	44 mph



TEST engine VOLVO PENTA D3-220 DP-S (440 HP – 324 KW)				EU	USA
Velocità di planata	Planing speed	Vitesse de déjaugage	Velocidad planeo	18 kn	20,7 mph
Velocità di crociera	Cruising speed	Vitesse moyenne	Velocidad de crucero	24 kn	27,6 mph
Velocità massima	Top Speed	Vitesse Supérieure	Velocidad Superior	32 kn	36,8 mph



WHITE (GELCOAT)



BLACK METALLIZED (PAINT)



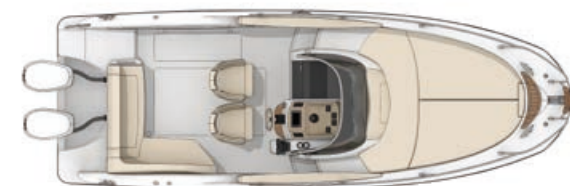
SILVER/GOLD METALLIZED (PAINT)



AIRBLUE METALLIZED (PAINT)

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

SPECIFICHE	SPECIFICATIONS	CARACTÉRISTIQUES	CARACTERISTICAS	EU	USA
Lunghezza ft	Total length	Longueur totale	Eslora total	7,80 m	25' 6"
Lunghezza omologazione	EC Certifying length	Longueur d'approbation CE	Eslora certificado CE	7,56 m	24' 8"
Larghezza	Beam	Largeur	Manga	2,64 m	8' 7"
Portata persone	Persons capacity	Passagers	Personas	n. 8	n. 8
Cabine	Cabins	Cabines	Camarote	n. 1	n. 1
Posti letto	Berths	Couchages	Capacidad para dormir	n. 2	n. 2
Bagni	Toilets	Toilettes	Baños	n. 1	n. 1
Peso senza motore	Weight without engine	Poids sans moteur	Peso sin Motor	2.070 Kg	4,564 lbs
Potenza	Power	Puissance	Potencia	max 400 Hp / 296 Kw	max 400 Hp / 296 Kw
Trasmissione	Propulsion system	Système de propulsion	Sistema de propulsión	Fuoribordo	Outboard
Serbatoio carburante	Fuel capacity	Réservoir essence	Deposito de combustible	500 l	132 US gal
Serbatoio acqua	Fresh water capacity	Réservoir eau douce	Deposito de agua	45 l	11.9 US gal
Prendisole prua	Bow sunbathing cushion	Bain de soleil avant	Solarium de proa	2,15 x 1,99 m	7' x 6' 6"
Categoria di progettazione	Project category	Categorie	Categoria	B	B



TEST engine 2 X 150 HP (YAMAHA F150 AETX)				EU	USA
Velocità di planata	Planing speed	Vitesse de déjaugage	Velocidad planeo	18 kn	20,7 mph
Velocità di crociera	Cruising speed	Vitesse moyenne	Velocidad de crucero	35 kn	40,3 mph
Velocità massima	Top Speed	Vitesse Supérieure	Velocidad Superior	43 kn	49 mph



TEST engine 350 HP (YAMAHA F350 AETU)				EU	USA
Velocità di planata	Planing speed	Vitesse de déjaugage	Velocidad planeo	17 kn	19,5 mph
Velocità di crociera	Cruising speed	Vitesse moyenne	Velocidad de crucero	33 kn	37,9 mph
Velocità massima	Top Speed	Vitesse Supérieure	Velocidad Superior	41 kn	47 mph



WHITE (GELCOAT)



BLACK METALLIZED (PAINT)



SILVER/GOLD METALLIZED (PAINT)



AIRBLUE METALLIZED (PAINT)