

PERSHING

PERSHING

7X The Lightspeed



7X

Concept Design Performance Comfort Tech Specs

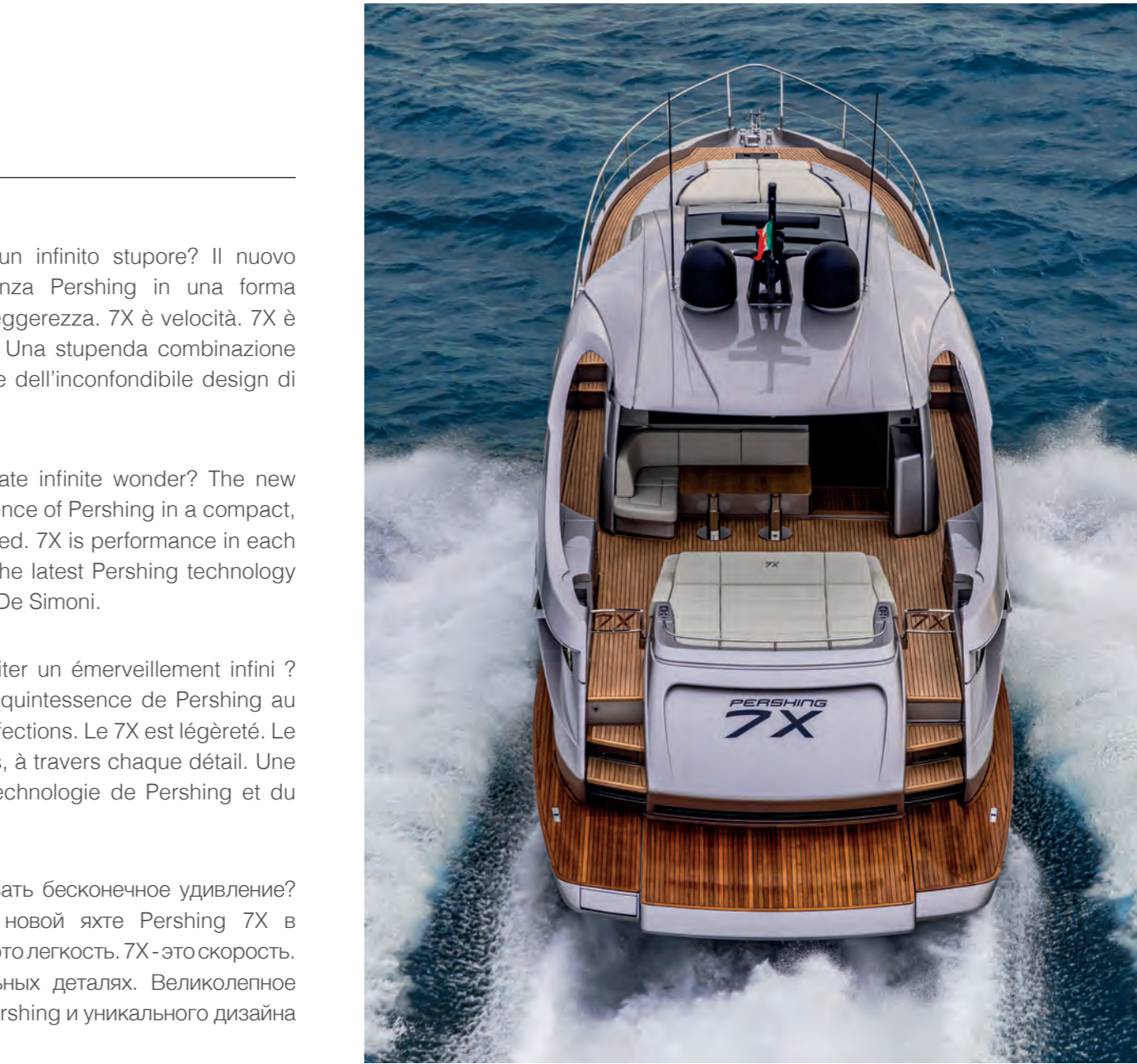


Può un'emozione fulminea generare un infinito stupore? Il nuovo Pershing 7X concentra la quintessenza Pershing in una forma compatta, priva di imperfezioni. 7X è leggerezza. 7X è velocità. 7X è performance in ogni minimo dettaglio. Una stupenda combinazione della più recente tecnologia Pershing e dell'inconfondibile design di Fulvio De Simoni.

Can a lightning-bolt of emotion generate infinite wonder? The new Pershing 7X concentrates the quintessence of Pershing in a compact, flawless form. 7X is lightness. 7X is speed. 7X is performance in each and every detail. A fabulous blend of the latest Pershing technology and the unmistakable design by Fulvio De Simoni.

Une émotion fulgurante peut-elle susciter un émerveillement infini ? Le nouveau Pershing 7X concentre la quintessence de Pershing au sein d'une forme compacte, sans imperfections. Le 7X est légèreté. Le 7X est rapidité. Le 7X est performances, à travers chaque détail. Une combinaison sublime de la dernière technologie de Pershing et du design inimitable de Fulvio De Simoni.

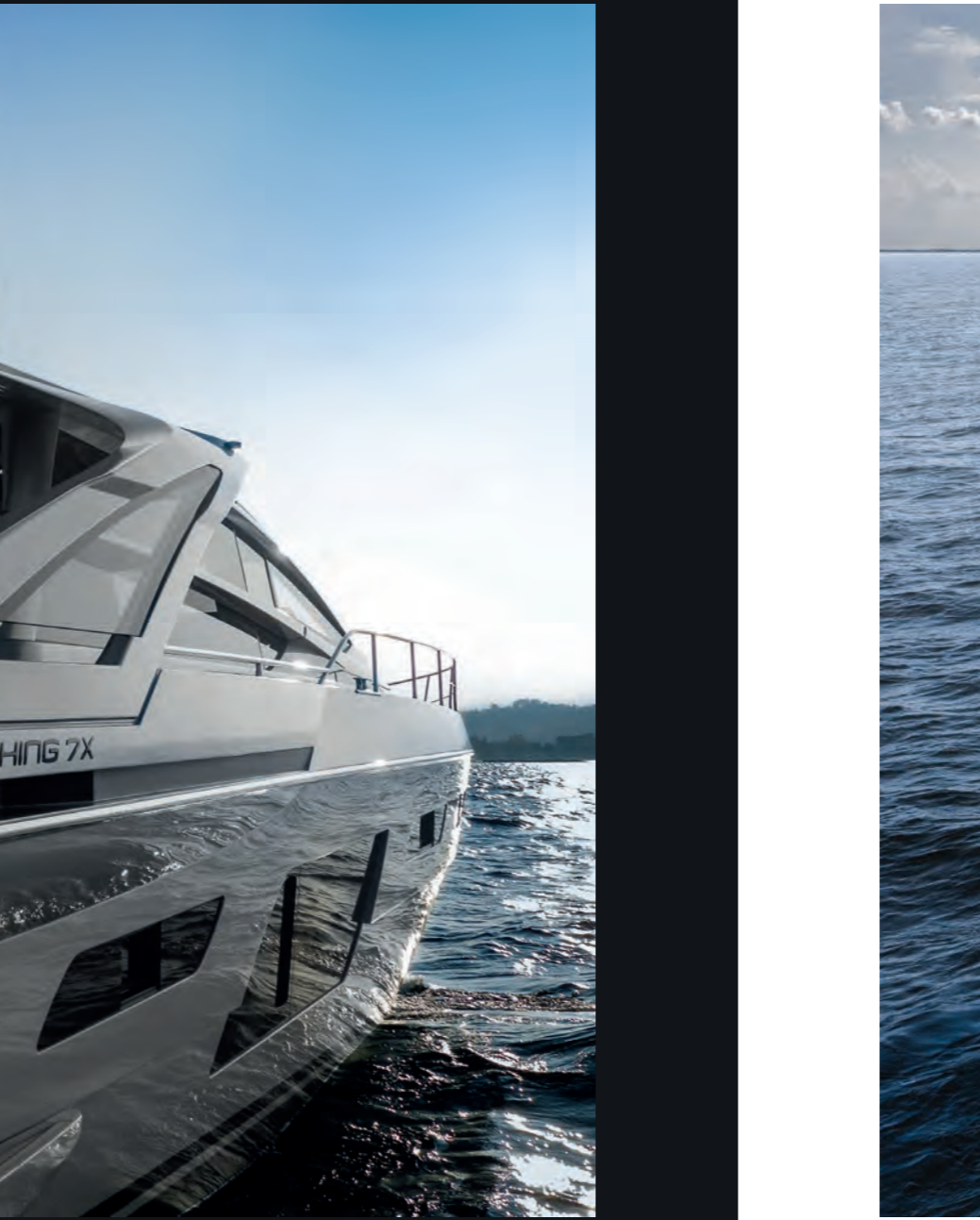
Могут ли молниеносные эмоции вызвать бесконечное удивление? Сущность Pershing воплощается в новой яхте Pershing 7X в компактной, совершенной форме. 7X - это легкость. 7X - это скорость. 7X - это превосходство в минимальных деталях. Великолепное сочетание современной технологии Pershing и уникального дизайна Фульвио Де Симони.



7X

Concept
Design
Performance
Comfort
Tech Specs

102



103



Concept

Design

Performance

Comfort

Tech Specs



La leggerezza di Pershing 7X ha le forme e le consistenze della fibra di carbonio, largamente impiegato per la sua costruzione. Il design degli esterni, dai tipici tratti sportivi e filanti, introduce due importanti novità estetiche che ne accentuano lo spirito racing: la nuova colorazione Alusilver di scafo e sovrastruttura e le due aperture sulle murate, che nascondono due estrattori d'aria e si allargano in due muscoli laterali, come nelle auto da corsa.

La légèreté du Pershing 7X arbore les formes et la consistance de la fibre de carbone, grandement utilisée pour sa fabrication. Le design extérieur, aux lignes sportives et élancées si caractéristiques, comporte deux nouveautés esthétiques importantes qui accentuent l'esprit « régate » du Pershing 7X : la nouvelle couleur « Alusilver » de la coque et des superstructures et les deux ouvertures dans les murailles, qui renferment deux extracteurs d'air et qui forment deux muscles latéraux, comme sur les voitures de course.

The lightness of the Pershing 7X takes the forms and textures of the carbon fiber widely used in its construction. With its typical sleek, sporty features, the exterior design introduces two important aesthetic innovations that accentuate the racing spirit: the new Alusilver shade of the hull and superstructure and the two openings in the bulwarks that conceal two air exhausts and extend into two lateral muscles, as in a race car.

Легкость Pershing 7X с формами и консистенцией карбонового волокна, широко используемого для ее создания. В дизайн экстерьеров, с типичными спортивными и проникающими чертами, были введены два значительных новых эстетических элемента, подчеркивающие гоночный дух: новый цвет Alusilver для корпуса и надстройки, а также два проема на сторонах корпуса, скрывающие два воздушных экстрактора и расширяющиеся в двух боковых элементах, как в гоночных автомобилях.

7X

Concept
Design
Performance
Comfort
Tech Specs



7X

Concept
Design
• **Performance**
Comfort
Tech Specs

Pushing the boundaries.

Le pionieristiche soluzioni costruttive permettono a Pershing 7X di raggiungere l'incredibile velocità di 50 nodi.

Pioneering construction solutions allow the Pershing 7X to reach the incredible speed of 50 knots.

Des solutions de fabrication à la pointe permettent au Pershing 7X d'atteindre la vitesse incroyable de 50 nœuds.

Новаторские конструкторские решения позволяют Pershing 7X достичь невероятной скорости 50 узлов.





Dynamic Positioning System.

È l'innovativo sistema che mantiene invariata la posizione della barca anche in condizioni di forte vento o corrente.

This is the innovative system that maintains the vessel's position, even when winds or currents are strong.

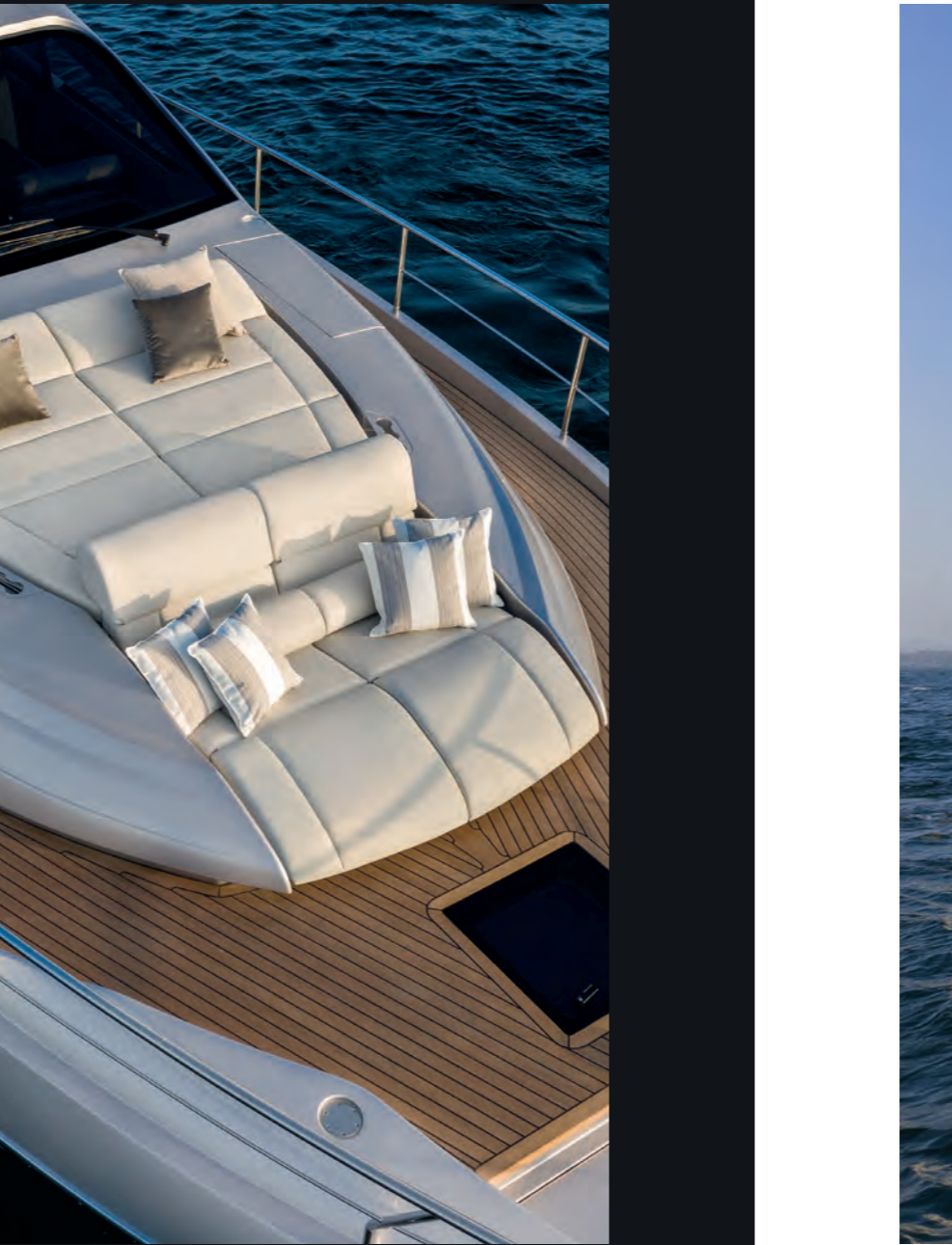
Il s'agit du système innovant qui permet à l'embarcation de maintenir sa position même en cas de vent ou de courant fort.

Инновационная система, обеспечивающая неизменным положение судна, в том числе при сильном ветре или течении.



7X

Concept Design Performance Comfort Tech Specs



112



113

Open spaces, full pleasure.

L'ampio salone si caratterizza per le ampie vetrate, due finestrini interamente apribili e il tettuccio scorrevole in cristallo scuro.

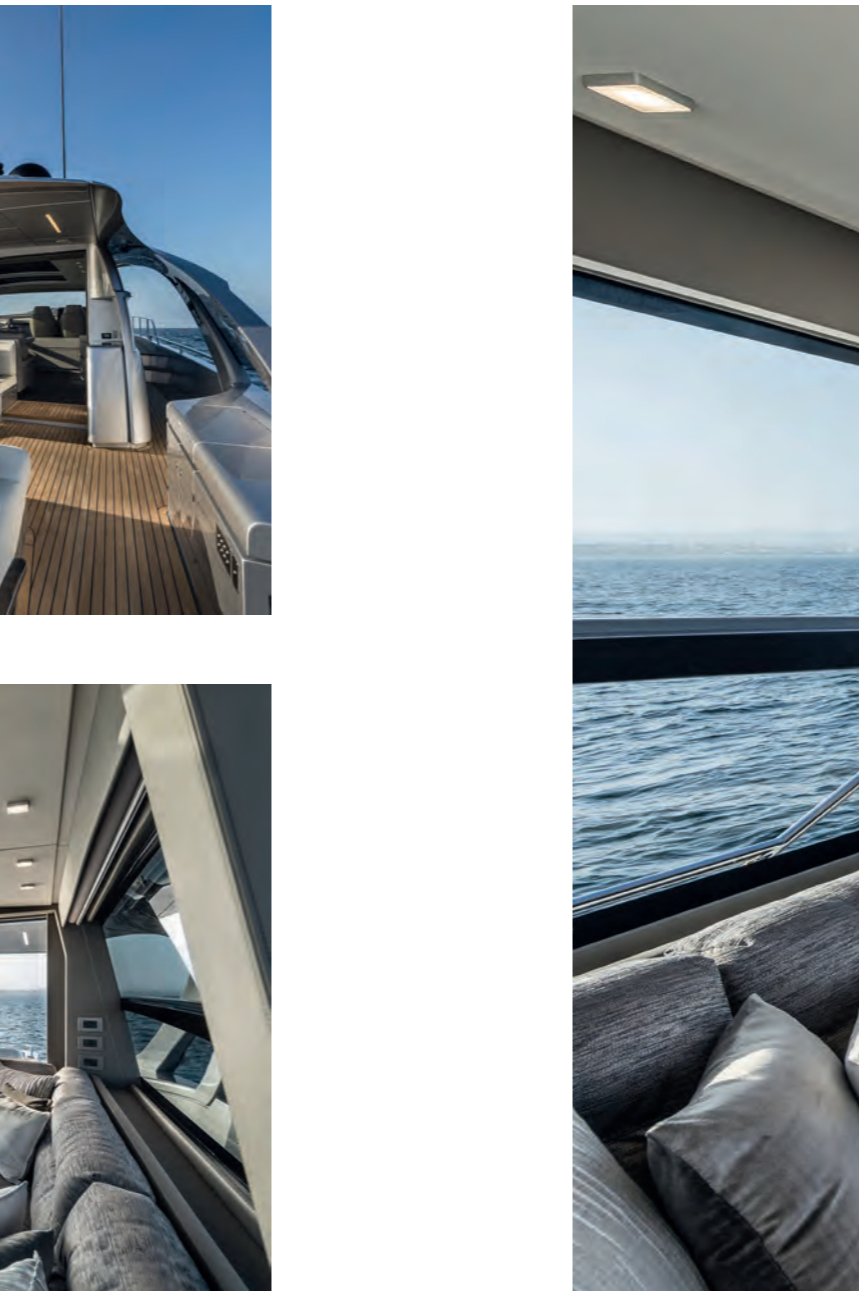
The large lounge is characterized by the large windows, two fully openable windows and the dark glass sliding roof.

Le vastes salons se caractérisent par les grandes fenêtres pouvant être entièrement ouvertes et le toit coulissant en verre foncé.

Просторный салон характеризуется обширными, полностью открывающимися окнами и раздвижной крышей из темного стекла.



114



114



115



When lightness does not mean less.

L'ergonomia degli spazi è massima, grazie a volumi che fondono tecnologia e performance in proporzioni perfette.

Spatial ergonomics is maximal thanks to volumes that blend technology and performance in perfect proportions.

L'ergonomie des espaces est optimisée grâce à des volumes associant technologie et performances dans des proportions parfaites.

Максимальное выражение эргономики пространств, благодаря объемам, сочетающим в себе технологию и превосходные в пропорциях показатели.



118



119



Light speed, light stream.

I nuovi oblò rettangolari, molto più grandi, consentono di permeare gli ambienti sottocoperta di aria e luce naturale.

The new, much larger rectangular portholes allow air and natural light to permeate the rooms below decks.

Les nouveaux hublots rectangulaires, beaucoup plus grands, permettent de faire pénétrer l'air et la lumière naturelle au sein du pont inférieur.

Новые, прямоугольные иллюминаторы, значительно больших размеров, позволяют наполнить помещения воздухом и натуральным светом.

Tech Specs

7X



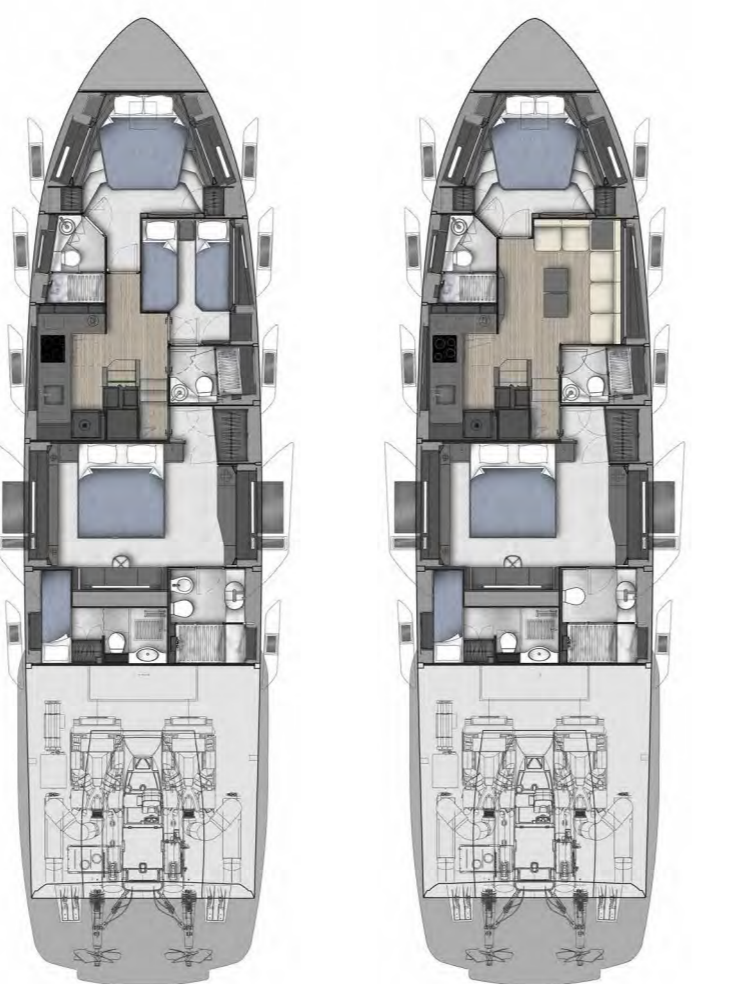
Profile

Top

Main Deck

Lower Deck | 3 cabins std layout

Lower Deck | 2 cabins with lower dinette layout (opt)



Dati Tecnici

Technical Data

Caractéristiques Techniques

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

LUNGHEZZA FUORI TUTTO ISO 8666	LOA = OVERALL LENGTH ISO 8666	LONGUEUR HORS-TOUT ISO 8666	ПОЛНАЯ ДЛИНА ISO 8666	21.11 M / 69 FT 3 IN
LUNGHEZZA DI COSTRUZIONE ISO 8666	LH = HULL LENGTH ISO 8666	LONGUEUR DE COQUE ISO 8666	ДЛИНА КОРПУСА ISO 8666	20.27 M / 66 FT 6 IN
LUNGHEZZA DI GALLEGGIAMENTO (A PIENO CARICO)	LWL = WATERLINE LENGTH (BOAT FULLY LADEN)	LONGUEUR DE FLOTTAISON (EN CHARGE)	ДЛИНА ПО ВАТЕРЛИНИИ (С ПОЛНЫМ ГРУЗОМ)	16.13 M / 52 FT 11 IN
ALT. MAX DALLA CHIGLIA ALL'HARD TOP	H = OVERALL HEIGHT FROM KEEL TO HARD TOP	HAUTEUR MAXIMUM DE LA QUILLE AU TOIT RIGIDE	МАКС. ВЫСОТА ОТ КИЛЯ ДО ХАРДТОПА	7.07 M / 23 FT 2 IN
LARGHEZZA MASSIMA	MAXIMUM BEAM	LARGEUR MAXIMALE	МАКСИМАЛЬНАЯ ШИРИНА	5.35 M / 17 FT 6 IN
IMMERSIONE SOTTO LE ELICHE (A PIENO CARICO)	DEPTH UNDER PROPELLERS (BOAT FULLY LADEN)	TIRANT D'EAU (BATEAU EN CHARGE)	ОСАДКА (С ПОЛНЫМ ГРУЗОМ)	1.52 M / 5 FT 0 IN
DISLOC. AD IMBARCAZIONE SCARICA	DISPLACEMENT UNLADEN	DÉPLACEMENT À VIDE	ВОДОИЗМЕЩЕНИЕ БЕЗ ГРУЗА	35.00 T / 77162 LB
DISLOCAMENTO A PIENO CARICO	DISPLACEMENT LADEN	DÉPLACEMENT EN CHARGE	ВОДОИЗМЕЩЕНИЕ С ПОЛНЫМ ГРУЗОМ	42.00 T / 92594 LB
CAPACITÀ SERBATOIO CARBURANTE	FUEL TANK CAPACITY	CAPACITÉ RÉSERVOIR CARBURANT	ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА	3600 L / 951 US GALS
CAPACITÀ SERBATOI ACQUA	WATER TANK CAPACITY	CAPACITÉ RÉSERVOIRS D'EAU	ОБЪЕМ БАКОВ ПРЕСНОЙ ВОДЫ	800 L / 211 US GALS
MOTORIZZAZIONE	ENGINES	MOTORISATION	ДВИГАТЕЛИ	2 X MAN V12 1800 POWER 1800 MHP
VELOCITÀ MAX A DISLOCAMENTO LEGGERO, A 1/3 DEL CARICO	MAXIMUM SPEED AT LIGHT DISPLACEMENT = 1/3 LOAD	VITESSE MAXIMALE EN DÉPLACEMENT LÉGER, À UN TIERS DE CHARGE	МАКС. СКОРОСТЬ С МАЛЫМ ВОДОИЗМЕЩЕНИЕМ (1/3 ГРУЗА)	50 KNOTS *
VELOCITÀ DI CROCIERA	CRUISING SPEED	VITESSE DE CROISIÈRE	КРЕЙСЕРСКАЯ СКОРОСТЬ	42 KNOTS *
AUTONOMIA (VELOCITÀ MAX)	RANGE (MAXIMUM SPEED)	AUTONOMIE (VITESSE MAX.)	ДАЛЬНОСТЬ ХОДА (МАКС. СКОРОСТЬ)	260 NAUTICAL MILES
AUTONOMIA (VELOCITÀ DI CROCIERA)	RANGE (CRUISING SPEED)	AUTONOMIE (VITESSE DE CROISIÈRE)	ДАЛЬНОСТЬ ХОДА (КРЕЙСЕРСКАЯ СКОРОСТЬ)	300 NAUTICAL MILES
CABINE	CABINS	CABINES	КАЮТЫ	3
BAGNI	HEADS	TOILETTES	ТУАЛЕТЫ	3
CABINE EQUIPAGGIO	CREW CABIN	CABINE ÉQUIPAGE	КАБИНЫ ЭКИПАЖА	1
BAGNI EQUIPAGGIO	CREW HEADS	SALLES DE BAINS ÉQUIPAGE	САНУЗЛЫ ЭКИПАЖА	1
NUMERO MAX DI PERSONE IMBARCABILI	MAX NUMBER OF PERSONS ON BOARD	NOMBRE MAX. DE PERSONNES À BORD	МАКС. КОЛ-ВО ЧЕЛОВЕК НА БОРТУ	16
CATEGORIA DI PROGETTAZIONE (DIRETTIVA 2013/53/EU)	DESIGN CATEGORY (DIRECTIVE 2013/53/EU)	CATÉGORIE DE CONCEPTION (DIRECTIVE 2013/53/UE)	ПРОЕКТНАЯ КАТЕГОРИЯ (ДИРЕКТИВА 2013/53/EU)	A
CERTIFICAZIONE MODULI	CERTIFICATION MODULES	CERTIFICATION MODULES	СЕРТИФИКАЦИЯ МОДУЛЕЙ	

(*) I dati prestazionali sono indicativi e riferiti all'allestimento dell'imbarcazione in versione standard, a dislocamento di 37,10 t / 81736 lb, corrispondente ad 1/3 del carico. I dati sono previsti per condizioni di mare calmo, assenza di vento, temperatura dell'aria 25 °C, carena pulita ed eliche appositamente tarate per queste condizioni e 8 persone a bordo. Sovraccaricando la barca di 1,5 t / 3307 lb si ha una perdita di velocità massima pari a 1 nodo. Questa brochure non ha valore legale o certificazione.

(*) Performances are approximative and they refer to the standard equipment of the boat, at 1/3 of load corresponding to 37,10 t / 81736 lbs; the performances estimated at the following conditions: calm sea, absence of wind, air temperature, clean hull and special propellers set for those conditions and 8 people on board. Overloading the yacht by 1,5 t / 3307 lb top speed decreases of 1 knot. This brochure has no legal or certification value whatsoever.

(*) Les performances sont indicatives et se réfèrent aux équipements standard de l'embarcation, à 1/3 de la charge, soit 37,10 t / 81736 lbs; les performances sont estimées dans les conditions suivantes: mer calme, absence de vent, température de l'air 25 °C, carène propre et hélices réglées pour ces conditions avec 8 personnes à bord. En surchargeant l'embarcation de 1,5 t / 3307 lbs, la vitesse maximale diminue de 1 nœud. La présente brochure est sans valeur légale et n'a pas valeur de certification.

(*) Характеристики являются ориентировочными и относятся к стандартному оборудованию судна, при 1/3 загруженности, что соответствует 37,10 t / 81736 фнг., параметры определены при следующих условиях: штиль, отсутствие ветра, температура воздуха 25 °C, чистый корпус и специальные винты, предусмотренные для таких условий, и 8 человек на борту, при дополнительной загрузке на 1,5 t / 3307 фнг. максимальная скорость снижается на 1 узел. данная брошюра не носит юридический или сертификационный характер.

Hull, propulsion and technical project: Ferretti Group engineering department - Yacht designer: Fulvio De Simoni



pershing-yacht.com