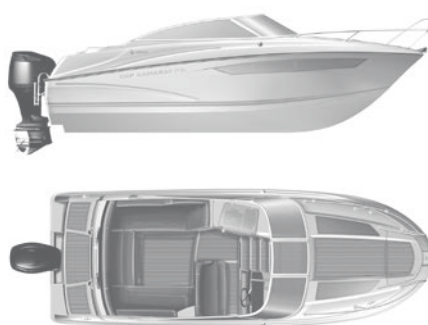
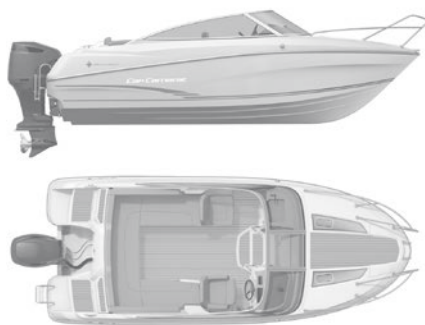


Cap Camarat 6.5 DC *SERIE 2*

Cap Camarat 7.5 DC



Homologación conforme a las normas C.E.

|  | 6.5 DC <i>SERIE 2</i>              | 7.5 DC                             |
|--|------------------------------------|------------------------------------|
| <b>CARACTERÍSTICAS</b>                                     |                                    |                                    |
| Eslora total   | 6,40 m                             | 7,35 m                             |
| Eslora de casco  | 6,06 m                             | 6,95 m                             |
| Manga máxima   | 2,48 m                             | 2,54 m                             |
| Calado   | 0,43 m                             | 0,50 m                             |
| Puntal   | 1,60 m                             | 1,77 m                             |
| Desplazamiento sin motor                                   | 1036 kg                            | 1500 kg                            |
| Capacidad de carburante                                    | 170 L                              | 250 L                              |
| Capacidad de agua  | 50 L                               | 95 L                               |
| Potencia máxima  | 200 CV                             | 300 CV                             |
| Potencia recomendada                                       | 150 CV/HP / 110 Kw                 | 225 CV/HP / 166 Kw                 |
| Longitud del árbol motor                                   | 508 mm                             | 635 mm                             |
| Literas  | 2                                  | 3                                  |
| Categoría  | C-7                                | C-8                                |
| Arquitecto   | Jeanneau Design<br>Sarrazin Design | Jeanneau Design<br>Sarrazin Design |
| <b>SEGURIDAD Y NAVEGACIÓN</b>                              |                                    |                                    |
| Casco construido con sistema de inyección "prisma process" | ■                                  | ■                                  |
| Pasillos de cubierta antideslizantes                       | ■                                  | ■                                  |
| Moldura de protección de casco                             | ■                                  | ■                                  |
| Anilla de remolque   | ■                                  | ■                                  |
| Pescante   | ■                                  | ■                                  |
| 2 cornamusas de amarre en proa                             | ■                                  | ■                                  |
| 2 cornamusas de amarre en popa                             | ■                                  | ■                                  |
| Balcón en acero inoxidable abierto por la roda             | ■                                  | ■                                  |
| Pozo de fondeo con imbornal                                | ■                                  | ■                                  |
| Molinete eléctrico   | □                                  | □                                  |
| Pasamanos de bañera  | ■                                  | ■                                  |
| Dirección hidráulica                                       | ■                                  | ■                                  |
| Emplazamiento lateral para panel de mandos                 | ■                                  | ■                                  |
| Soporte para instrumentación motor                         | ■                                  | ■                                  |
| Luces de navegación  | ■                                  | ■                                  |
| Compás   | ■                                  | ■                                  |
| LOWRANCE Combo ELITE 7 TI LOWRANCE HDI transducer          | PACK ELECTRONIQUE                  | -                                  |
| LOWRANCE Combo HDS TOUCH 7 G3 LOWRANCE HDI transducer      | PACK ELECTRONIQUE UPGRADED         | -                                  |
| LOWRANCE Combo ELITE 7 TI LOWRANCE P79 transducer          | -                                  | PACK ELECTRONIQUE                  |
| LOWRANCE Combo HDS TOUCH 9 G3 LOWRANCE P79 transducer      | -                                  | PACK ELECTRONIQUE UPGRADED         |
| Audio packet FUSION  | □                                  | □                                  |
| Flaps eléctricos   | -                                  | PREMIERE                           |
| Limpiaparabrisas a estribor                                | ■                                  | ■                                  |
| Depósito de combustible con boca de llenado exterior       | ■                                  | ■                                  |
| Bombas de sentina manual y eléctrica                       | ■                                  | ■                                  |
| Kit de amarre  | □                                  | □                                  |
| Kit de fondeo  | □                                  | □                                  |

■ Estándar □ Opción - No propuesto PREMIERE : Niveles de acabado

|  | 6.5 DC<br>SERIE 2 | 7.5 DC   |
|--|-------------------|----------|
| <b>CUBIERTA DE PROA</b>  |                   |          |
| Acceso amplio y plano de la bañera a roda  | ■                 | ■        |
| Cubierta de proa forrada en madera maciza  | □                 | ■        |
| Cojín de baño de sol proa  | -                 | □        |
| Escala de roda integrada en el pozo de fondeo (incompatible con molinete en CC7.5DC) | □                 | □        |
| Parabrisas de vidrio sobre marco de aluminio con abertura central                    | ■                 | ■        |
| Candado antirrobo  | □                 | □        |
| <b>CABINA</b>  |                   |          |
| Luminosa, por los grandes portillos de la cubierta                                   | ■                 | ■        |
| Elegante acabado con el contramolde de cubierta                                      | ■                 | ■        |
| Amplia puerta corredera integrada a la escala de acceso a la cubierta                | ■                 | ■        |
| 2 escotillas practicables de cubierta  | PREMIERE          | ■        |
| Registro para la instrumentación del motor   | ■                 | ■        |
| 2 literas individuales   | ■                 | ■        |
| Complemento litera doble   | □                 | PREMIERE |
| Litera individual suplementaria  | -                 | ■        |
| Cojines de cabina  | ■                 | ■        |
| Estiba bajo las literas  | ■                 | ■        |
| Luz de techo   | ■                 | ■        |
| Toma 12V   | -                 | ■        |
| WC químico   | □                 | ■        |
| WC Marino + tanque de retención  | -                 | □        |
| <b>BAÑERA</b>  |                   |          |
| Asiento piloto "bolster", asiento copiloto transformable en sofa                     | ■                 | -        |
| Banco piloto 2 plazas  | -                 | ■        |
| Fregadero de bañera con agua bajo presión + ducha                                    | PREMIERE          | PREMIERE |
| Cocina de 1 fuego  | -                 | □        |
| Pozo para bombona de gas   | -                 | □        |
| Nevera cajon 30 L  | □                 | □        |
| Portavasos   | ■                 | ■        |
| Banco de popa en bañera con cojines y respaldo                                       | ■                 | ■        |
| Bancos laterales en bañera con cojines   | ■                 | ■        |
| Respaldos laterales de salón de bañera   | □                 | ■        |
| Asientos sobre los escalones de la puerta  | ■                 | ■        |
| Sofa de bañera   | ■                 | ■        |
| Complemento de baño de sol de bañera   | □                 | □        |
| Mesa de bañera "luxe"  | □                 | □        |
| Capota + toldo de sol + cierre total   | □                 | □        |
| Bimini XXL   | □                 | □        |
| Toldo de fondeo  | □                 | □        |
| Suelo de bañera forrado en madera  | □                 | □        |
| <b>CUBIERTA POPA</b>   |                   |          |
| Plataformas de baño suplementarias   | □                 | □        |
| Grandes plataformas de baño en babor y estribor                                      | ■                 | ■        |
| Gran plataforma central desmontable  | -                 | ■        |
| Funda de estiba de capota  | ■                 | ■        |
| Pozo con imbornal en popa babor  | ■                 | ■        |
| Pozo en madera con imbornal en popa babor  | □                 | ■        |
| Pozo con imbornal en popa estribor   | ■                 | ■        |
| Pozo en madera con imbornal en popa estribor   | □                 | ■        |
| Superficie plana antideslizante delante del motor                                    | -                 | ■        |
| Anilla para ski  | ■                 | ■        |
| Mástil para ski  | □                 | □        |
| Torre de wakeboard   | □                 | □        |
| Escalera de baño   | ■                 | ■        |

■ Estándar □ Opción - No propuesta PREMIERE : Niveles de acabado

⚠ América/Export: Las potencias eléctricas y los equipos estándar u opcionales pueden ser diferentes según las especificaciones del país. Serán adaptadas por su concesionario.



JEANNEAU

Ets JEANNEAU - CS 30529 - 85505 LES HERBIERS CEDEX - FRANCE - TEL +33 (0)2 51 64 20 20 - FAX +33 (0)2 51 67 37 65

INTERNET : <http://www.jeanneau.com>

