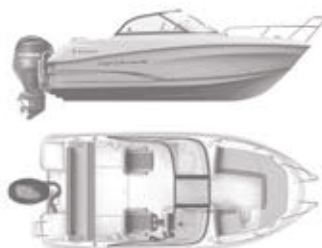


**PREZZO AL PUBBLICO INDICATIVO / INDICATIVE PUBLIC PRICES**  
A2019 - AGOSTO 2018

| MODELLO  |  | IVA Esclusa €  |           |
|--|--|--|-----------|
| A *1 IA0   | CAP CAMARAT 5.5 BR<br><b>PREZZO FRANCO STABILIMENTO</b>  | CAP CAMARAT 5.5 BR<br>EX-FACTORIES PRICES  | 13.290,00 |
| <b>ALLESTIMENTO / TRIM LEVEL</b>                 |  |  |           |
| A -F 19A1  | ALLESTIMENTO PREMIERE 2019<br>COMPRENDE:<br>- MUSONE<br>- BUSSOLA<br>- CUSCINI DEL POZZETTO A POPPA (Sedile e Schienali)<br>- CUSCINI DEL POZZETTO A PRUA (3 Sedile)<br>- SEDILI TIPO BOLSTER GRANDE MODELLI | TRIM LEVEL PREMIERE 2019<br>INCLUDING:<br>- BOW ROLLER<br>- COMPASS OFFSHORE<br>- AFT COCKPIT BENCH CUSHIONS (cushions & backrests)<br>- FRONT COCKPIT CUSHIONS (3 cushions )<br>- BOLSTER SEATS LARGE MODEL | 1.400,00  |
| <b>OPZIONI / OPTIONS</b>                         |  |  |           |
| <b>PACKS</b>                                     |  |  |           |
| A -P R19   | PACK ELETTRONICO 2019 GARMIN<br>COMPRENDE<br>- Garmin Echomap Plus 72 cv<br>- GT20 Transducer  | ELECTRONIC PACK 2019 GARMIN<br>INCLUDING<br>- Garmin Echomap Plus 72 cv<br>- GT20 Transducer   | 910,00    |
| <b>CIOME - ANCORA</b>                            |  |  |           |
| A BA M01   | KIT ORMEGGIO   | MOORING KIT  | 156,00    |
| A BA M21   | KIT ANCORAGGIO   | ANCHORING KIT  | 160,00    |
| <b>DOTAZIONI ESTERNE</b>                         |  |  |           |
| A BE C20   | SPRAYHOOD + CHIUSURA TOTALE COLORE SILVER<br>Incompatibile con il bimini   | CANVAS + TOTAL CLOSING SILVER COLOR<br>Not compatible with option BIMINI   | 1.995,00  |
| A BE D05   | TANDALINO DI CHIUSURA/ORMEGGIO   | MOORING AWNING   | 1.140,00  |
| A BE M05   | ASTA TRAINO SCI NAUTICO (ARCO)   | SKI MAST (ARCH)  | 312,00    |
| A BE M07   | TORRE DI WAKEBOARD<br>Not compatible with sprayhood and bimini   | WAKE BOARD TOWER<br>Not compatible with sprayhood and bimini   | 1.875,00  |
| A BE S23   | 2 PORTA CANNE<br>Incompatibile con il Torre di wakeboard   | 2 ROD HOLDERS<br>Not compatible with Wakeboard Tower   | 70,00     |
| A BE S90   | GAMBE REGOLABILI PER SEDILI PILOTA E COPILOTA  | ADJUSTABLE LEGS FOR PILOT AND COPILOT SEATS  | 102,00    |
| A BE T10   | TAVOLO DEL POZZETTO  | COCKPIT TABLE PLASTIC  | 186,00    |
| A BE T17   | TAVOLO NEL POZZETTO "LUXE"<br>GRP table with teak battens  | COCKPIT TABLE LUXE<br>GRP table with teak battens  | 362,00    |
| <b>TESSUTI ESTERNI</b>                           |  |  |           |
| A BS D22   | QUADRATO IN U CON MERIDIANA<br>INCLUDES:<br>- removable support on starboard and 1 cushion<br>- 2 glass holders in the front + 1 glass holder for copilot<br>- 2 front backrests                             | U-LOUNGER IN BOW COCKPIT<br>INCLUDES:<br>- removable support on starboard and 1 cushion<br>- 2 glass holders in the front + 1 glass holder for copilot<br>- 2 front backrests                                | 478,00    |
| A BS M01   | PRENDISOLE CENTRALE A PRUA<br>INCLUDING:<br>- central cushion + support<br>Requires option U-lounger in bow cockpit  | FRONT CENTRAL SUNDECK<br>INCLUDING:<br>- central cushion + support<br>Requires option U-lounger in bow cockpit   | 366,00    |
| A BS M03   | COMPLEMENTO PRENDISOLE NEL POZZETTO POPPA  | AFT COCKPIT SUNDECK COMPLEMENT   | 672,00    |
| <b>MOTORIZZAZIONI YAMAHA (montaggio escluso)</b> |  | <b>IVA Esclusa €</b>   |           |
|  | 1 x Yamaha F40G Supreme comando meccanico  | 1 x Yamaha F40G Supreme mechanical control   | 6.296,00  |
|  | 1 x Yamaha F80 comando meccanico   | 1 x Yamaha F80 mechanical control  | 8.935,00  |
|  | 1 x Yamaha F100 comando meccanico  | 1 x Yamaha F100 mechanical control   | 9.181,00  |
|  | 1 x Yamaha F115 comando meccanico  | 1 x Yamaha F115 mechanical control   | 10.771,00 |

Cap Camarat 5.5 BR



Cap Camarat 6.5 BR



Cap Camarat 7.5 BR



Omologazione CE

|  | 5.5 BR                             | 6.5 BR                             | 7.5 BR  |
|--|------------------------------------|------------------------------------|---|
| <b>CARATTERISTICHE</b>   |                                    |                                    |   |
| Lunghezza fuori tutto con le piattaforme                         | -                                  | 6,94 m                             | 7,84 m  |
| Lunghezza fuori tutto  | 5,48 m                             | 6,58 m                             | 7,50 m  |
| Lunghezza scafo  | 5,21 m                             | 6,06 m                             | 6,96 m  |
| Baglio massimo   | 2,36 m                             | 2,48 m                             | 2,55 m  |
| Pescaggio de scafo   | 0,45 m                             | 0,50 m                             | 0,57 m  |
| Altezza dalla linea di galleggiamento (senza torre de wakeboard) | 1,54 m                             | 1,60 m                             | 1,74 m  |
| Peso senza motore (approssimativo)                               | 800 kg                             | 1035 kg                            | 1540 kg   |
| Capacità carburante  | 100 L                              | 170 L                              | 280 L   |
| Capacità acqua   | -                                  | 50 L                               | 80 L  |
| Potenza massima  | 120 CV/HP                          | 200 CV/HP                          | 300 CV/HP   |
| Potenza consigliata  | 100 CV/HP                          | 150 CV/HP                          | 225 CV/HP   |
| Lunghezza dell'albero motore                                     | 508 mm                             | 508 mm                             | 635 mm  |
| Categoria  | C-6                                | C-7 / D-8                          | C-9 / D-10  |
| Architetto   | Jeanneau Design<br>Sarrazin Design | Jeanneau Design<br>Sarrazin Design | Sarrazin Design /<br>Michael Peters Design /<br>Jeanneau Design |
| <b>SICUREZZA &amp; NAVIGAZIONE</b>                               |                                    |                                    |   |
| Pozzetto autosvuotante   | ■                                  | ■                                  | ■   |
| Scafo costruito in iniezione "prisma process"                    | -                                  | ■                                  | ■   |
| Superfici di circolazione antiscivolo                            | ■                                  | ■                                  | ■   |
| Bottazzo   | ■                                  | ■                                  | ■   |
| Anello traino  | ■                                  | ■                                  | ■   |
| Musone di prua   | PREMIERE                           | ■                                  | ■   |
| 2 galloce d'ormeggio a prua                                      | ■                                  | ■                                  | ■   |
| 2 galloce d'ormeggio a poppa                                     | ■                                  | ■                                  | ■   |
| Pulpito inox aperto a prua                                       | ■                                  | ■                                  | ■   |
| Gavone dell'ancora autosvuotante                                 | ■                                  | ■                                  | ■   |
| Verricello elettrico   | -                                  | -                                  | □   |
| Tientibene del pozzetto  | ■                                  | ■                                  | ■   |
| Tientibene del parabrezza  | -                                  | -                                  | □   |
| Guida meccanica  | ■                                  | -                                  | -   |
| Guida idraulica  | -                                  | ■                                  | ■   |
| Elica di prua  | -                                  | -                                  | □   |
| Flap elettrici   | -                                  | -                                  | □   |
| Alloggiamento per leva comando motore laterale                   | ■                                  | ■                                  | ■   |
| Supporto per la strumentazione motore                            | ■                                  | ■                                  | ■   |
| Luci di navigazione  | ■                                  | ■                                  | ■   |
| Bussola  | PREMIERE                           | ■                                  | ■   |
| Garmin echomap Plus 72 CV + GT20-TM transducer                   | PACK ELECTRONIQUE                  | PACK ELECTRONIQUE                  | -   |
| Garmin echomap 92 SV + GT20-TM transducer                        | -                                  | PACK ELECTRONIQUE UPGRADED         | -   |
| Garmin echomap 72 CV + GT15M-IH transducer                       | -                                  | -                                  | PACK ELECTRONIQUE   |
| Garmin echomap 92 SV + GT15M-IH transducer                       | -                                  | -                                  | PACK ELECTRONIQUE UPGRADED                                      |
| Pack audio FUSION  | -                                  | □                                  | □   |
| Tergicristallo a tribordo  | -                                  | □                                  | □   |
| Vano ripostiglio sotto il volante                                | ■                                  | ■                                  | ■   |
| Serbatoio carburante con tappo d'aleggio esterno                 | ■                                  | ■                                  | ■   |

■ Di serie □ Optional - Non proposto PREMIERE : Livelli di allestimento

|   | 5.5 BR          | 6.5 BR   | 7.5 BR   |
|---|-----------------|----------|----------|
| Pompe di sentina manuali ed elettriche  | ■               | ■        | ■        |
| Kit ormeggio  | □               | □        | □        |
| Kit ancoraggio  | □               | □        | □        |
| <b>POZZETTO PRUA</b>  |                 |          |          |
| Ampio accesso e in piano dal pozzetto a prua                                  | ■               | ■        | ■        |
| Quadrato pozzetto di prua a L   | ■               | ■        | ■        |
| Cuscineria pozzetto di prua a L   | PREMIERE        | PREMIERE | PREMIERE |
| Quadrato pozzetto di prua a U con divano (seduta dritta + schienali)          | □               | □        | □        |
| Portabicchieri  | □               | □        | □        |
| Tavolo del pozzetto "luxe" (polyester + legno)                                | □               | □        | □        |
| Cuscino prendisole a prua   | □               | □        | □        |
| Scala di prua   | -               | □        | □        |
| Gancio antifurto  | □               | □        | □        |
| Gavoni nel pozzetto a prua  | -               | -        | ■        |
| <b>POZZETTO POPPA</b>   |                 |          |          |
| Parabrezza in vetro su telaio in alluminio con apertura centrale              | ■               | ■        | ■        |
| Porta di separazione con pozzetto di prua                                     | ■               | ■        | ■        |
| Ampio stivaggio in sentina nella consolle                                     | ■ (x2)          | ■ (x2)   | ■ (x1)   |
| Compartimento WC con porta  | -               | -        | ■        |
| WC marino con serbatoio acque nere  | -               | -        | □        |
| WC chimico  | -               | -        | □        |
| Sedili pilota e copilota regolabili tipo bolster (standard)                   | ■               | ■        | -        |
| Sedili pilota e copilota regolabili tipo bolster (modello grande)             | PREMIERE        | PREMIERE | ■        |
| Gamba regolabili per sedili pilota e copilota                                 | □               | □        | -        |
| Vano portaoggetti del copilota  | ■               | ■        | ■        |
| Cucina a gas  | -               | -        | □        |
| Lavello nel pozzetto con acqua in pressione + doccetta                        | -               | □        | □        |
| Frigorifero   | -               | -        | □ (49 L) |
| Portabicchiere  | ■ (x1) / □ (x1) | ■ (x2)   | ■ (x2)   |
| 2 porta cannes  | □               | □        | □        |
| Illuminazione pozzetto LED  | -               | □        | PREMIERE |
| Divanetto pozzetto poppa con cuscini e schienale                              | PREMIERE        | PREMIERE | PREMIERE |
| Divanetto a poppa a babordo con vano ripostiglio per ghiacciaia (non incluso) | -               | -        | □        |
| Divanetti laterali con cuscini e prendisole nel pozzetto a poppa              | -               | □        | -        |
| Prendisole a poppa  | □               | □        | □        |
| Tavolo del pozzetto (plastica)  | □               | □        | -        |
| Tavolo del pozzetto "luxe" (polyester + legno)                                | □               | □        | □        |
| Tavolo di teak  | -               | -        | □        |
| Sprayhood + tendalino del pozzetto + chiusura totale                          | □               | □        | □        |
| Copertura per riporre lo sprayhood  | ■               | ■        | ■        |
| Bimini XXL  | □               | □        | □        |
| Tappeto del pozzetto (prua e poppa)   | □               | □        | □        |
| Fondo del pozzetto e ponte a poppa in teck                                    | -               | □        | □        |
| <b>PONTE A POPPA</b>  |                 |          |          |
| Ampie piattaforme su entrambi i lati  | ■               | ■        | ■        |
| Piattaforme poppiere supplementari  | -               | □        | □        |
| Gavone autosvuotante a poppa a babordo  | ■               | ■        | ■        |
| Ganci per sci nautico   | -               | ■        | ■        |
| Asta per sci nautico - Arca   | □               | □        | □        |
| Torre wake board  | □               | □        | □        |
| Scaletta bagno  | ■               | ■        | ■        |

■ Di serie □ Optional - Non proposto PREMIERE : Livelli di allestimento



America/Export: Le potenze elettriche e le dotazioni standard o opzionali possono essere differenti a seconda dei paesi. Saranno messe a norma dal vostro concessionario.



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>

