

SERIE IN
SERIE OPEN
SERIE OK

Catalogo 2012 - 2013



LOMAC
DAL 1960

UN PRODOTTO ITALIANO

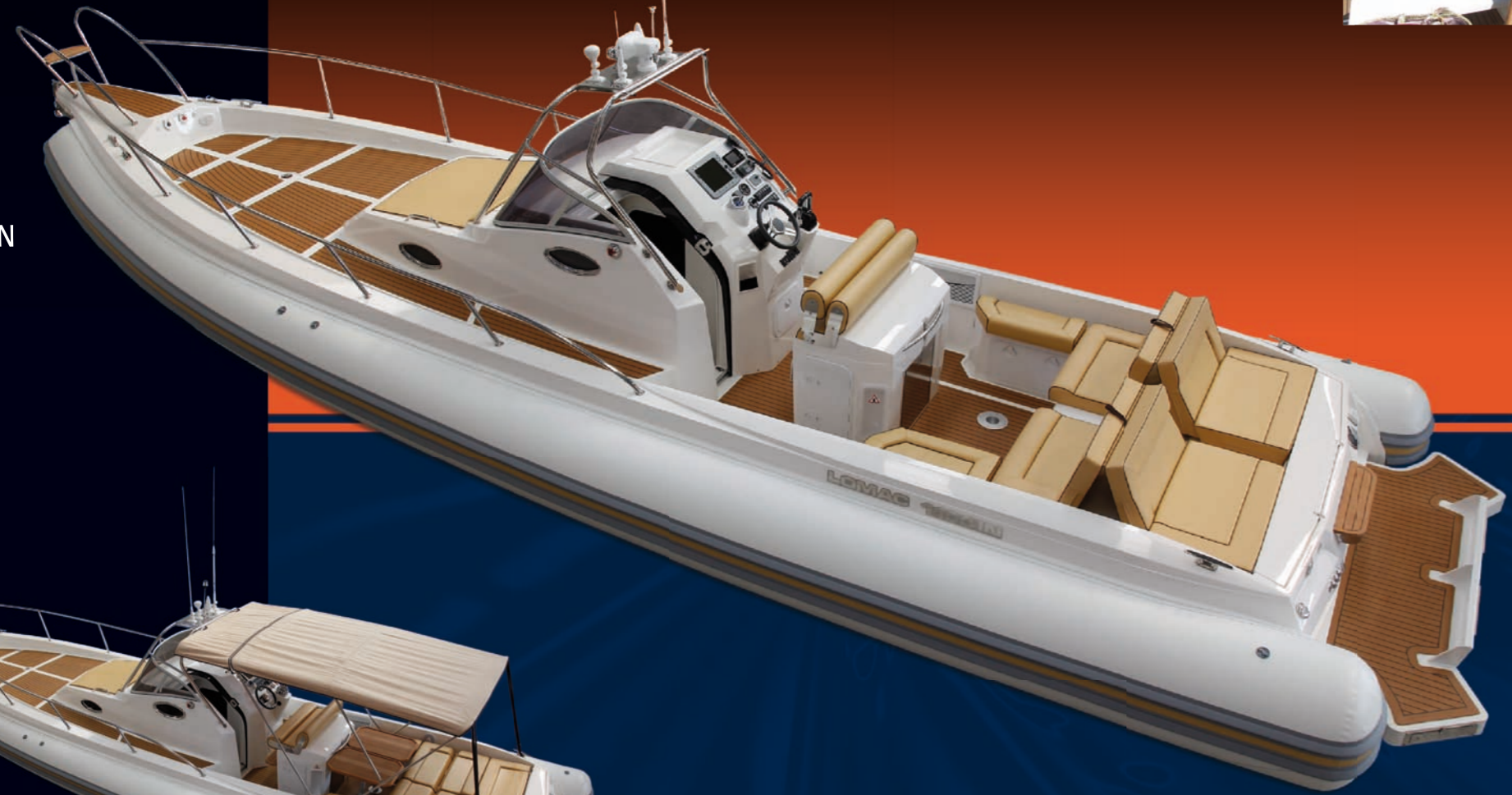
SERIE IN

1100 efb 1100

In estetica, in funzionalità, in prestigio e in navigazione: in tutti questi campi la serie In è imbattibile a livello mondiale. Questa serie di compositi, la top della produzione Lomac offre anche la scelta più completa, In anche nell'offerta.



1100 IN



1100 IN



1100 IN efb



1100 IN efb



1100 IN efb



SERIE IN

1000 850 790

In terms of aesthetics, function, prestige and navigation: the In series is unbeatable worldwide. This series of composites, the top of the Lomac line, also offers the most complete selection.



1000 IN



850 IN



790 IN



1000 IN



850 IN



790 IN



790 IN



SERIE IN 760 675 660 600 560 540 510



760 IN



660 IN



675 IN



675 IN



600 IN



540 IN



560 IN



660 IN



760 IN

SERIE IN 710



710 IN



710 IN



710 IN



710 IN



710 IN

SERIE OK 580 520 500 460

Comodi e funzionali: ciascun modello della serie Ok si fa scegliere per la versatilità, per la carena ad alto rendimento che aumenta le prestazioni e per il comfort degli spazi ben sfruttati, dai prendisole ai capienti gavoni.



Comfortable and functional: each model in the OK series is chosen for its versatility, for its high-performance hull, and for the comfort of its well-designed spaces, from the sun decks to the spacious peaks.



580 OK



580 OK



500 OK



500 OK



520 OK



520 OK



460 OK



460 OK

SERIE OPEN

430 400 GL 400 350

Open per lasciare l'utilizzatore finale libero di godere del grande spazio a bordo e di corredarlo e riempirlo a suo piacimento. In tutti e quattro i modelli sono montate le carene Lomac ad alto rendimento, famose per offrire comfort e prestazioni.

"Open" in order to leave end users free to enjoy the wide-open spaces on board and to furnish and fill it up as they like. All four models feature the high-performance Lomac hull, renowned for its comfort and performance.



430 OPEN



400 OPEN



430 OPEN



400 OPEN



400 GL OPEN



350 OPEN



350 OPEN



SERIE IN

510 540 560 600 660 675 710

| Series IN | 510 | 540 | 560 | 600 | 660 | 675 | 710 |
|---|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Lunghezza fuori tutto m. / Overall length m. | 5.06 | 5.35 | 5.55 | 5.95 | 6.52 | 6.64 | 6.95 |
| Longueur hors tout m. / Eslora exterior total en m | | | | | | | |
| Larghezza fuori tutto m. / Overall width m. | 2.38 | 2.38 | 2.40 | 2.47 | 2.50 | 2.56 | 2.55 |
| Largeur hors tout m. / Manga exterior total en m | | | | | | | |
| Dimensioni abitacolo cm. / Inside size cm. | 123 x 410 | 123 x 440 | 124 x 440 | 136 x 486 | 145 x 540 | 145 x 540 | 145 x 540 |
| Dimensions habitacle cm. / Dimensiones del habitáculo en cm | | | | | | | |
| Peso a vuoto kg. / Weight kg. | 325 | 350 | 380 | 550 | 680 | 765 | 960 |
| Poids à vide kg. / Peso en vacío en Kg | | | | | | | |
| Tubolari / Tubes | neoprene taglio classico / classic style / néoprène coupe classique / neopreno corte clásico | | | | | | |
| Flotteurs / Flotadores | | | | | | | |
| N° Camere d'aria / N° of air chambers | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 5 | 5 |
| Compartiments étanches / N° de cámaras de aire | | | | | | | |
| Diametro dei tubolari cm. / Diameter of tubes cm. | 58 | 58 | 58 | 58 | 56 | 56 | 56 |
| Diametre des flotteurs cm. / Diámetro de los flotadores en cm | | | | | | | |
| Press. gonfiaggio bar (atm) / Working press. bar | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 |
| Pression de gonflage (atm) / Presión de hinchado en bar (atm) | | | | | | | |
| Carena / Hull | twinsell | twinsell | twinsell | twinsell | twinsell | twinsell | twinsell |
| Carène / Carena | | | | | | | |
| Portata persone / Person capacity | 10 | 12 | 10 | 14 | 18 | 18 | 18 |
| Personnes autorisées / Número de pasajeros | | | | | | | |
| Potenza max appl. Hp / Testing power max Hp | 100 | 125 | 125 | 150 | 180 | 180 | 200 |
| Puissance applicable Hp / Potencia máx aplicable en Hp | | | | | | | |
| Potenza consigliata Hp / Suggested power Hp | 60 | 60 | 60 | 90 | 110 | 110 | 110 |
| Puissance conseillée Hp / Potencia recomendada en Hp | | | | | | | |
| Categoria di progettazione / Type approval design category | C | C | C | C | C | C-B | C-B |
| Catégorie de conception CE / Categoría de proyecto CE | | | | | | | |
| Altezza specchio di poppa per motori a gambo / Transom height | mm 508 | mm 508 | mm 508 | mm 508 | mm. 635 | mm. 635 | mm. 635 |
| Hauteur tableau arrière / Altura del espejo de popa | | | | | | | |

SERIE IN

760 790 850 1000 1100 1100efb

| Series IN | 760 | 790 | 850 | 1000 | 1100 | 1100 efb |
|---|--|-----------|-------------|--------------|-------------|-------------|
| Lunghezza fuori tutto m. / Overall length m. | 7.48 / 7.68 | 7.93 | 8.08 | 9.99 / 10.28 | 10.40 | 10.40 |
| Longueur hors tout m. / Eslora exterior total en m | | | | | | |
| Larghezza fuori tutto m. / Overall width m. | 3.04 | 3.06 | 3.30 | 3.50 | 3.50 | 3.50 |
| Largeur hors tout m. / Manga exterior total en m | | | | | | |
| Dimensioni abitacolo cm. / Inside size cm. | 178 x 620 | 178 x 620 | 197 x 682 | 212 x 895 | 212 x 895 | 212 x 895 |
| Dimensions habitacle cm. / Dimensiones del habitáculo en cm | | | | | | |
| Peso a vuoto kg. / Weight kg. | 1154 | 1200 | 1900 | 2550 | 3400 | 3200 |
| Poids à vide kg. / Peso en vacío en Kg | | | | | | |
| Tubolari / Tubes | neoprene taglio classico / classic style / néoprène coupe classique / neopreno corte clásico | | | | | |
| Flotteurs / Flotadores | | | | | | |
| N° Camere d'aria / N° of air chambers | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Compartiments étanches / N° de cámaras de aire | | | | | | |
| Diametro dei tubolari cm. / Diameter of tubes cm. | 55 | 55 | 60 | 68 | 66 | 66 |
| Diametre des flotteurs cm. / Diámetro de los flotadores en cm | | | | | | |
| Press. gonfiaggio bar (atm) / Working press. bar | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 |
| Pression de gonflage (atm) / Presión de hinchado en bar (atm) | | | | | | |
| Carena / Hull | twinsell | twinsell | twinsell | twinsell | twinsell | twinsell |
| Carène / Carena | | | | | | |
| Portata persone / Person capacity | 24 | 24 | 20 | 20 | 22 | 22 |
| Personnes autorisées / Número de pasajeros | | | | | | |
| Potenza max appl. Hp / Testing power max Hp | 250 | 300 | 450 | 2 x 300 | 2 x 350 | 2 x 350 |
| Puissance applicable Hp / Potencia máx aplicable en Hp | | | | | | |
| Potenza consigliata Hp / Suggested power Hp | 200 | 200 | 2 x 150 | 2 x 225 | 2 x 300 | 2 x 350 |
| Puissance conseillée Hp / Potencia recomendada en Hp | | | | | | |
| Categoria di progettazione / Type approval design category | B | B | B | B | B | B |
| Catégorie de conception CE / Categoría de proyecto CE | | | | | | |
| Altezza specchio di poppa per motori a gambo / Transom height | mm. 762 | mm. 635 | 2 x mm. 635 | 2 x mm. 635 | 2 x mm. 635 | 2 x mm. 635 |
| Hauteur tableau arrière / Altura del espejo de popa | | | | | | |

SERIE OK

460 500 520 580

| Series OK | 460 | 500 | 520 | 580 |
|---|--|-----------|-----------|-----------|
| Lunghezza fuori tutto m. / Overall length m. | 4.52 | 5.01 | 5.14 | 5.70 |
| Longueur hors tout m. / Eslora exterior total en m | | | | |
| Larghezza fuori tutto m. / Overall width m. | 2.01 | 2.13 | 2.30 | 2.37 |
| Largeur hors tout m. / Manga exterior total en m | | | | |
| Dimensioni abitacolo cm. / Inside size cm. | 104 x 337 | 110 x 380 | 123 x 400 | 125 x 458 |
| Dimensions habitacle cm. / Dimensiones del habitáculo en cm | | | | |
| Peso a vuoto kg. / Weight kg. | 230 | 270 | 290 | 380 |
| Poids à vide kg. / Peso en vacío en Kg | | | | |
| Tubolari / Tubes | neoprene taglio classico / classic style / néoprène coupe classique / neopreno corte clásico | | | |
| Flotteurs / Flotadores | | | | |
| N° Camere d'aria / N° of air chambers | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Compartiments étanches / N° de cámaras de aire | | | | |
| Diametro dei tubolari cm. / Diameter of tubes cm. | 48 | 54 | 54 | 56 |
| Diametre des flotteurs cm. / Diámetro de los flotadores en cm | | | | |
| Press. gonfiaggio bar (atm) / Working press. bar | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 |
| Pression de gonflage (atm) / Presión de hinchado en bar (atm) | | | | |
| Carena / Hull | twinsell | twinsell | twinsell | twinsell |
| Carène / Carena | | | | |
| Portata persone / Person capacity | 7 | 8 | 8 | 10 |
| Personnes autorisées / Número de pasajeros | | | | |
| Potenza max appl. Hp / Testing power max Hp | 70 | 90 | 90 | 130 |
| Puissance applicable Hp / Potencia máx aplicable en Hp | | | | |
| Potenza consigliata Hp / Suggested power Hp | 40 | 50 | 70 | 70 |
| Puissance conseillée Hp / Potencia recomendada en Hp | | | | |
| Categoria di progettazione / Type approval design category | C | C | C | C |
| Catégorie de conception CE / Categoría de proyecto CE | | | | |
| Altezza specchio di poppa per motori a gambo / Transom height | mm 508 | mm 508 | mm 508 | mm 508 |
| Hauteur tableau arrière / Altura del espejo de popa | | | | |

SERIE OPEN

350 400 400GL 430

| Series OPEN | 350 | 400 | 400 GL | 430 |
|---|--|----------|----------|----------|
| Lunghezza fuori tutto m. / Overall length m. | 3.57 | 3.95 | 3.95 | 4.32 |
| Longueur hors tout m. / Eslora exterior total en m | | | | |
| Larghezza fuori tutto m. / Overall width m. | 1.69 | 1.74 | 1.74 | 1.90 |
| Largeur hors tout m. / Manga exterior total en m | | | | |
| Dimensioni abitacolo cm. / Inside size cm. | 80 x 250 | 90 x 290 | 90 x 290 | 92 x 320 |
| Dimensions habitacle cm. / Dimensiones del habitáculo en cm | | | | |
| Peso a vuoto kg. / Weight kg. | 90 | 110 | 140 | 145 |
| Poids à vide kg. / Peso en vacío en Kg | | | | |
| Tubolari / Tubes | neoprene taglio classico / classic style / néoprène coupe classique / neopreno corte clásico | | | |
| Flotteurs / Flotadores | | | | |
| N° Camere d'aria / N° of air chambers | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Compartiments étanches / N° de cámaras de aire | | | | |
| Diametro dei tubolari cm. / Diameter of tubes cm. | 46 | 46 | 46 | 46 |
| Diametre des flotteurs cm. / Diámetro de los flotadores en cm | | | | |
| Press. gonfiaggio bar (atm) / Working press. bar | 0.20 | 0.20 | 0.20 | 0.20 |
| Pression de gonflage (atm) / Presión de hinchado en bar (atm) | | | | |
| Carena / Hull | twinsell | twinsell | twinsell | twinsell |
| Carène / Carena | | | | |
| Portata persone / Person capacity | 6 | 7 | 7 | 7 |
| Personnes autorisées / Número de pasajeros | | | | |
| Potenza max appl. Hp / Testing power max Hp | 35 | 40 | 40 | 50 |
| Puissance applicable Hp / Potencia máx aplicable en Hp | | | | |
| Potenza consigliata Hp / Suggested power Hp | 15 | 25 | 25 | 25 |
| Puissance conseillée Hp / Potencia recomendada en Hp | | | | |
| Categoria di progettazione / Type approval design category | C | C | C | C |
| Catégorie de conception CE / Categoría de proyecto CE | | | | |
| Altezza specchio di poppa per motori a gambo / Transom height | mm 381 | mm 381 | mm 508 | mm 508 |
| Hauteur tableau arrière / Altura del espejo de popa | | | | |



Richiedete sempre ricambi ed accessori originali LOMAC.
LOMAC si riserva il diritto di modificare senza preavviso
le caratteristiche dei modelli.
LOMAC rende noto che sui dati relativi a pesi e misure
si può verificare una variazione del $\pm 3\%$.

*Always ask for original LOMAC Nautical spare parts
and accessories.*

*LOMAC reserves the right to change the characteristics
of the models without notice.*

*LOMAC advises that for the figures relative to weights
and measures there could be a variation of $\pm 3\%$.*

LOMAC
SINCE 1960
MADE IN ITALY

LOMAC NAUTICA S.R.L.
Via B. Buozzi, 26
20097 San Donato Milanese
MILANO - ITALY
Tel. +39 02 51800538
Fax +39 02 51800531
lomac@lomac.it - www.lomac.it



ADRENALINA

www.facebook.com/lomacnautica - www.youtube.com/lomacgommoni