

ADRENALINA 9.0

Classe ed emozione



LOMAC
dal 1969
UN PRODOTTO ITALIANO



CARATTERISTICHE TECNICHE
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
TECHNICAL CHARACTERISTICS
ESPECIFICACIONES TECNICAS

LOMAC si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche dei modelli.

LOMAC se réserve le droit de modifier les caractéristiques des modèles sans préavis.

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

LOMAC se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características de los modelos.

LOMAC rende noto che sui dati relativi a pesi e misure si può verificare una variazione del $\pm 3\%$.

LOMAC fait savoir qu'il peut y avoir une variation de $\pm 3\%$ sur les données relatives aux poids et aux mesures.

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

LOMAC informa que los datos relativos a pesos y medidas pueden sufrir variaciones del $\pm 3\%$.

Lomac Nautica S.r.l.

Via Bruno Buozzi, 26

S. Donato Mil.se (MI)

Tel. +39 0251800538

Fax +39 0251800531

lomac@lomac.it - www.lomac.it

www.youtube.com/lomacgommoni

www.facebook.com/lomacnautica

SERIE ADRENALINA / ADRENALINA SERIES	9.0
SÉRIE ADRENALINA / SERIE ADRENALINA	
Lunghezza fuori tutto m. / Overall length m.	8.75
Longueur hors tout m. / Eslora exterior total en m	
Larghezza fuori tutto m. / Overall width m.	2.97
Largeur hors tout m. / Manga exterior total en	
Dimensioni abitacolo cm. / Inside size cm.	685 x 176
Dimensions habitacle cm. / Dimensiones del habitáculo en cm	
Peso a vuoto kg. / Weight kg.	1900
Poids à vide kg. / Peso en vacío en Kg	
Tubolari / Tubes	neoprene taglio classico / classic style /
Flotteurs / Flotadores	néoprène coupe classique / neopreno corte clásico
N° Camere d'aria / N° of air chambers	5
Compartiments étanches / N° de cámaras de aire	
Diametro dei tubolari cm. / Diameter of tubes cm.	53
Diametre des flotteurs cm. / Diámetro de los flotadores en cm	
Press. gonfiaggio bar (atm) / Working press. bar	0.20
Pression de gonflage (atm) / Presión de hinchado en bar (atm)	
Carena / Hull	twinsell
Carène / Carena	
Portata persone / Person capacity	14/16
Personnes autorisées / Número de pasajeros	
Potenza max appl. Hp / Testing power max Hp	1 x 400
Puissance applicable Hp / Potencia máx aplicable en Hp	
Potenza consigliata Hp / Suggested power Hp	1 x 260
Puissance conseillée Hp / Potencia recomendada en Hp4	
Categoria di progettazione / Type approval design category	C
Catégorie de conception CE / Categoría de proyecto CE	