



Mar sea



Continua evoluzione

2017



Mar sea

- 4 Intro Marsea SPORT
- 5 Marsea **SP 80**
- 6 - 7 Marsea **SP 90**
- 8 - 9 Marsea **SP 100**
- 10 - 11 Marsea **SP 120**
- 12 - 13 Marsea SP particolari

- 14 Intro Marsea COMFORT
- 15 - 17 Marsea **CM 100**
- 18 - 19 Marsea **CM 110**
- 20 - 21 Marsea **CM 120A**
- 22 - 23 Marsea **CM 120**
- 24 - 27 Marsea **CM 150**
- 28 - 29 Marsea **Tender 90**

- 32 - 33 SP & CM standard e optional gamma
- 34 Personalizzazioni

- 33 Marsea *Professional*
- 34 Intro Marsea FISHER
- 25 Marsea **FH 570**
- 36 - 39 Marsea **FH 680**
- 40 - 41 Marsea **BK 100**
- 42 - 45 Marsea **OPEN 25/35/40/60/80/100/120/170**
- 46 - 47 Marsea **CL 25/35/40/60**
- 48 - 49 Marsea **TN 180/210/230/250/280**

- 50 FH & BK standard e optional gamma
- 51 OPEN, CL & TN standard e optional gamma

Mar sea

SPORT

Sono battelli di notevole funzionalità e di grande eleganza e sono disponibili da 4.90 metri a 7.50 metri tutti realizzati con il miglior tessuto gommato in neoprene ed hypalon della Pennel Industries. Con i 4 modelli compositi che si avvalgono delle rinomate e collaudatissime carene Marsea ad alto rendimento, note per offrire il massimo del comfort, questa serie si segnala per il grande spazio regolare disponibile, dove solo la fantasia e le esigenze dell'utente finale pongono il proprio limite.

Marsea producing boats of great functionality and elegance and they are available from 4.90 meters to 7.50 meters all made with the best neoprene and Hypalon provided by Pennel Industries. With 4 models composites which use the well-known and well tested Marsea hulls high efficiency, known for offer maximum comfort, this series is noted for the great space, where only the imagination and the needs of users put the limit.

Cette serie de bateau est très fonctionnelle et conserve l'élégance Marsea. Elle couvre une gamme de 4.90 m à 7.50 m toute réalisée avec les meilleurs tissus caoutchoutés en néoprène et hypalon de la Pennel Industries. Les 4 modèles de cette série utilisent les fameuses carènes Marsea à haut rendement et offrent à leurs utilisateurs un confort maximum. Cette série se distingue par un espace intérieur libre optimisé, et laisse à chacun la liberté d'aménager son bateau suivant sa propre fantaisie.



4

80



5

Materiale carena	Hull material	Matériau de la coque	Gelcoat, Vtr
Materiale tubolare	Tubular material	Matériau tubulaire	Hypalon, neoprene
Lunghezza f.t.	Length	Longueur	Mt 4,95
Larghezza	Width	Largeur	Mt 2,17
Diametro a tubolari	Tubular diameter	Diamètre tubulaire	Mt 0,50
Compartimenti tubolare	Tubular compartments	Compartiments tubulaires	n°05
Peso totale senza accessori	Total weight without accessories	Poids total sans accessoires	Kg 280
Portata max persone	People max capacity	Capacité max personnes	👤👤👤👤👤👤👤 8
Potenza massima	Maximum power	Puissance max	Hp 100
Lunghezza gambo motore	Motor shaft length	Longueur de l'arbre moteur	Lungo / Long / Longue
Portata max	Max capacity	Capacité maximale	Kg 720
Serbatoio carburante	Fuel tank	Réservoir de carburant	Lt. 45
Categoria di progettazione	Design category	Design catégorie	C
Tolleranza di costruzione	Construction tolerance	Tolérance de construction	+/- 3%




900



Mar sea

S P O R T

Materiale carena	Hull material	Matériau de la coque	Gelcoat, Vtr
Materiale tubolare	Tubular material	Matériau tubulaire	Hypalon, neoprene
Lunghezza f.t.	Length	Longueur	Mt 5,20
Larghezza	Width	Largeur	Mt 2,35
Diametro a tubolari	Tubular diameter	Diamètre tubulaire	Mt 0,50
Compartimenti tubolare	Tubular compartments	Compartiments tubulaires	n°05
Peso totale senza accessori	Total weight without accessories	Poids total sans accessoires	Kg 335
Portata max persone	People max capacity	Capacité max personnes	 10
Potenza massima	Maximum power	Puissance max	Hp 120
Lunghezza gambo motore	Motor shaft length	Longueur de l'arbre moteur	Lungo / Long / Longue
Portata max	Max capacity	Capacité maximale	Kg 900
Serbatoio carburante	Fuel tank	Réservoir de carburant	Lt. 60
Categoria di progettazione	Design category	Design catégorie	C
Tolleranza di costruzione	Construction tolerance	Tolérance de construction	+/- 3%

Mar sea

SPORT

1000

Materiale carena	Hull material	Matériau de la coque	Gelcoat, Vtr
Materiale tubolare	Tubular material	Matériau tubulaire	Hypalon, neoprene
Lunghezza f.t.	Length	Longueur	Mt 5,75
Larghezza	Width	Largeur	Mt 2,35
Diametro a tubolari	Tubular diameter	Diamètre tubulaire	Mt 0,55
Compartimenti tubolare	Tubular compartments	Compartiments tubulaires	n°05
Peso totale senza accessori	Total weight without accessories	Poids total sans accessoires	Kg 385
Portata max persone	People max capacity	Capacité max personnes	 14
Potenza massima	Maximum power	Puissance max	Hp 140
Lunghezza gambo motore	Motor shaft length	Longueur de l'arbre moteur	Lungo / Long / Longue
Portata max	Max capacity	Capacité maximale	Kg 1260
Serbatoio carburante	Fuel tank	Réservoir de carburant	Lt. 60
Categoria di progettazione	Design category	Design catégorie	C
Tolleranza di costruzione	Construction tolerance	Tolérance de construction	+/- 3%



8



9

120

Materiale carena	Hull material	Matériau de la coque	Gelcoat, Vtr
Materiale tubolare	Tubular material	Matériau tubulaire	Hypalon, neoprene
Lunghezza f.t.	Length	Longueur	Mt 6,50
Larghezza	Width	Largeur	Mt 2,55
Diametro a tubolari	Tubular diameter	Diamètre tubulaire	Mt 0,55
Compartimenti tubolare	Tubular compartments	Compartiments tubulaires	n°06
Peso totale senza accessori	Total weight without accessories	Poids total sans accessoires	Kg 640
Portata max persone	People max capacity	Capacité max personnes	 18
Potenza massima	Maximum power	Puissance max	Hp 180
Lunghezza gambo motore	Motor shaft length	Longueur de l'arbre moteur	Lungo / Long / Longue
Portata max	Max capacity	Capacité maximale	Kg 1620
Serbatoio carburante	Fuel tank	Réservoir de carburant	Lt. 160
Categoria di progettazione	Design category	Design catégorie	B
Tolleranza di costruzione	Construction tolerance	Tolérance de construction	+/- 3%

Mar sea SPORT



10



11

Mar sea SPORT

