

305

ABBIAMO DISEGNATO
UN SOGNO A VELA



RIO 305

Siamo saliti sopra una barca.
La deriva dava fastidio.
L'abbiamo tolta di mezzo.
E spostata a lato.
L'albero era troppo alto.
L'abbiamo curvato.
Non ci volevamo bagnare.
Abbiamo alzato i fianchi.

Ora la barca è tonda.
E' fatta di materia nuova.
Ci protegge come un nido.
Ci accoglie in due a prendere
il sole.

La nostra vela è ellittica:
una forma perfetta,
che ci consente di muoverci
con un filo di vento.

DISEGNO ING. ENRICO CONTREAS



RIO 305

SCHEDA TECNICA

Lunghezza mt. 3,05
Larghezza mt. 1,40
Superficie velica mq. 5,20
Peso Kg. 95
Portata persone N. 2
Motore fuoribordo 1-4 HP

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Albero e boma in lega leggera
Randa e sacco in nylon
Ferramenta in acciaio inossidabile
Deriva e timone in compensato marino
Panchette in compensato marino
Davione di prua di mogano
Scotta da 10 mm. e drizza da 8 mm.
in poliestere
Numero velico
Piastra per fuoribordo
Parabordo di protezione
N. 1 paranco di scotta a 2 vie con 2
strazzascotta
N. 1 strazzascotta per regolare la base
della randa
N. 1 gabbuccio per lavaggio drizza randa
N. 1 guffare a poppa
N. 1 tappo di scarico
N. 1 coppia di portascalmi



MATERIALE

Complesso di due scotte vacuumformate
in RAVIKRAI, con componente centrale
costituito da materiale rigido espanso
a cellula chiusa.

RAVIKRAI è una materia plastica
prodotta e garantita dall'ANIC.

ANIC



RIO 304

SCHEDA TECNICA

Lunghezza mt. 3,04
Larghezza mt. 1,40
Peso Kg. 95
Portata persone 3
Motore fuoribordo 1,5-4 HP

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

1 Coppia di remi
1 Coppia di scalmi e portascalmi
Piastra per fuoribordo
Parabordo di protezione
1 Gancio a prua
1 Gancio a poppa
1 Bitta di prua
Sifone di scarico con tappo
Panchette
Preposizione per attrezzatura velica



Rio

Siamo partiti da una barca.
Siamo arrivati alla barca a vela
che avevamo sognato.
A noi va bene così. Se a voi
non piace cercate di affondarla.
Non ci riuscirete.
Rio 305 è inaffondabile.



INDIRIZZO RIVENDITORE