

Johnson



PACK 2007



Ph: Just Birds

XmarinePOLY

NUOVO TENDER DI LUSO ELEGANTE E COMPLETO IN POLIURETANO

X marine POLY 320

- Consolle di guida con volante e timoneria monocavo e gavone ribaltabile portaserbatoio
- Gavone di prua ribaltabile con cuscino
- Panca ribaltabile con gavone e cuscino
- Pagaie telescopiche alloggiare nella panca
- Due valvole di sovrappressione
- Attacchi di sollevamento a 4 punti
- Attacco traino-ormeggio
- Disponibile con rifiniture in blu o rosso

Gavone con plancia e volante



Consolle di guida e panca



Cuscino di prua e valvola di sovrappressione



Johnson



NOVITA' ESCLUSIVA ITALMARINE

yacht



POLY 320 YACHT

Lunghezza f.t. (mt)	3.20
Larghezza (mt)	1.72
Misure interne (cm)	80x215
Peso Kg	90
Portata persone	5
Potenza max. (hp)	20
Omologazione CE	C

Xmarine *POLY*

NUOVA TECNOLOGIA NELLA NAUTICA: TUBOLARI IN POLIURETANO

Xmarine POLY



POLY 220

Lunghezza f.t. (mt)	2.20
Larghezza (mt)	1.40
Misure interne (cm)	70x136
Peso Kg	30
Portata persone	3
Potenza max. (hp)	4
Omologazione CE	-

POLY 245

Lunghezza f.t. (mt)	2.45
Larghezza (mt)	1.40
Misure interne (cm)	70x150
Peso Kg	34
Portata persone	3
Potenza max. (hp)	4
Omologazione CE	-

NOVITÀ ESCLUSIVA ITALMARINE

POLY 275

Lunghezza f.t. (mt)	2.75
Larghezza (mt)	1.60
Misure interne (cm)	72x195
Peso Kg	53
Portata persone	4
Potenza max. (hp)	15
Omologazione CE	D

POLY 320

Lunghezza f.t. (mt)	3.20
Larghezza (mt)	1.64
Misure interne (cm)	72x215
Peso Kg	60
Portata persone	5
Potenza max. (hp)	15
Omologazione CE	C

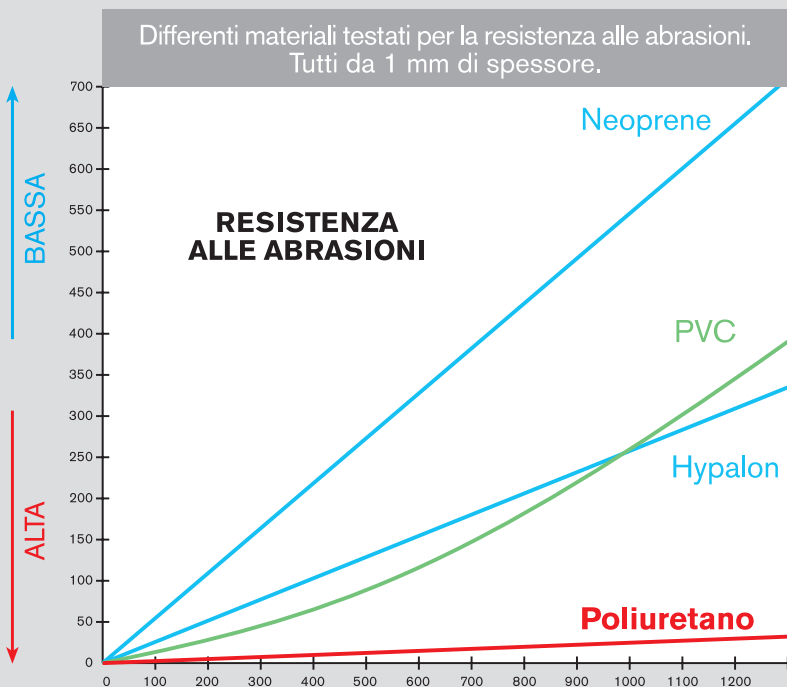
POLY 360

Lunghezza f.t. (mt)	3.60
Larghezza (mt)	1.70
Misure interne (cm)	80x275
Peso Kg	70
Portata persone	6
Potenza max. (hp)	25
Omologazione CE	C



NUOVA TECNOLOGIA NELLA NAUTICA: TUBOLARI IN POLIURETANO PIÙ ROBUSTI, PIÙ DUREVOLI, PIÙ FACILI, PIÙ MORBIDI

Per la prima volta utilizzato nella piccola nautica, il poliuretano porta solo vantaggi. Nell'uso professionale è considerato un materiale altamente affidabile, tanto da essere adottato per i giubbetti salvagente degli aerei e per le zattere di salvataggio. Oltre a una eccezionale resistenza a tutti gli agenti esterni (strappi, tagli, forature raggi UVA ecc.) è particolarmente piacevole al tatto e realmente inalterabile nel tempo. Combinando il poliuretano con le robuste carene in vetroresina, i battelli Poly diventano tender praticamente indistruttibili e comunque facilmente riparabili con un normalissimo mastice per PVC.



MOLTO PIÙ RESISTENTE DEL PVC E DELL'HYPALON/NEOPRENE

- **Resistenza:** il poliuretano è fino a 10 volte più resistente all'abrasione o al taglio dell'hypalon/neoprene, il materiale che fino a oggi è considerato come di maggior qualità.
- **Inalterabilità:** non contiene olii plastificanti, cere o grassi volatili, ed è più resistente sia ai raggi UVA, sia agli idrocarburi. Mantiene inalterato il suo aspetto e le sue caratteristiche.
- **Durata:** tutte le giunzioni del tubolare sono realizzate mediante saldatura senza utilizzare mastici di alcun tipo che sono i primi a deteriorarsi con gli anni. La vita del prodotto è praticamente quella dei giunti.
- **Riparabilità:** in caso di necessità, il battello in poliuretano è incollabile senza difficoltà con lo stesso mastice che si usa per i battelli in PVC ed è quindi facilmente riparabile.
- **Piacevolezza:** il poliuretano è molto piacevole al tatto, morbido e "caldo".

	POLIURETANO	HYPALON-NEOPRENE	PVC
RESISTENZA A:			
Carburanti (benzina, gasolio, JP4)	••••	••	•
Gas	••••	••	•
Lacerazione	••••	••	•••
Oli (idraulico, minerale, combustibile)	••••	••	••
Ozono	••••	••	••
Permeabilità elio (<i>Zeppelin test</i>)	••••	••	•
Solventi	••••	•••	•
Idoneità ad acqua potabile e alimenti	••••	•	•

- Ottimo
- Buono
- Sufficiente
- Scarso

IL POLIURETANO È:

- RESISTENTE ALL'ABRASIONE
- RESISTENTE AL TAGLIO
- RESISTENTE ALLA PERFORAZIONE
- RESISTENTE ALL'INVECCHIAMENTO
- RESISTENTE AGLI IDROCARBURI E AI RAGGI UVA
- FACILE DA RIPARARE
- PIACEVOLE AL TATTO

PREZZI DEI BATTELLI DA METRI 2,20 A 3,60 MOTORIZZATI JOHNSON 2 TEMPI E 4 TEMPI

JOHNSON® 2T

JOHNSON® 4T

JOHNSON® 2T

JOHNSON® 4T



POLY 220

		2 R4	2.220
3 R	2.160		



POLY 320

10 R	4.450	10 R4	4.850
15 R	4.700	15 R4	5.200



POLY 245

		2 R4	2.400
3 R	2.350		
		4 R4	2.800



POLY 320 YACHT

10 R	5.850	10 R4	6.250
15 R	6.100	15 R4	6.600



POLY 275

		6 R4	3.480
10 R	4.150		
15 R	4.400		



POLY 360

15 R	5.200	15 R4	5.700
------	-------	-------	-------



OPTIONAL

POLY 220	
Copribattello	270
POLY 320	
Copribattello	360
Copribattello con consolle	390
Consolle con volante, timoneria e monocavo	600
Panca VTR con cuscino di seduta senza schienale (guida a barra)	600
Panca VTR con cuscino di seduta e schienale (guida con telecomando)	690

POLY 245	
Copribattello	300
POLY 320 YACHT	
Copribattello	168

POLY 275	
Copribattello	360
POLY 360	
Copribattello	390
Copribattello con consolle	450
Consolle con volante, timoneria e monocavo	600
Panca VTR con cuscino di seduta senza schienale (guida a barra)	600
Panca VTR con cuscino di seduta e schienale (guida con telecomando)	690

DOTAZIONI STANDARD I battelli sono completi di remi, gonfiatore, kit riparazione, golfari di traino e sollevamento, scatola imballo. I modelli 275, 320 e 360 sono dotati di gavone di prua.

Tutti i battelli sono disponibili con finiture in rosso o in blu.

Listino Prezzi 1/10/2006 **PREZZI IN EURO IVA INCLUSA**

Italmarine si riserva la facoltà di modificare dati e caratteristiche dei motori e delle imbarcazioni senza darne preavviso.

Resa imbarcazione: franco Italmarine.
Montaggio motore: escluso.
Dichiarazione di potenza motore: Euro 30 + IVA.