

IVA 10% e trasporto esclusi
valido dal 1/1/2012 al 30/06/2012
sostituisce tutti i precedenti listini

Listino prezzi al pubblico





Sun Bar mini rail *il modulo solare semirigido per draglie*

Questo prodotto è stato disegnato da Asseaboat per l'installazione sulle draglie. Il modulo risultante dall'accoppiamento del pannello solare flessibile al suo supporto in alluminio è rigido, ultrasottile (3mm) e leggero (1,7 kg). Il fissaggio sulla draglia intermedia avviene su bocole in gomma ed è regolato con un semplice sistema a cimette. Si monta, si smonta e si riposiziona nella zona più esposta al sole senza attrezzi in pochi secondi.

Codice	Modello	Dimensioni	Listino
Rail One 40 Wp	Solbian SL40L	1110 x 290 x 1,5	€ 470,00 (*)
Rail One 50 Wp	Solbian SP 50L	1110 x 290 x 1,5	€ 620,00 (*)
Rail kit			€ 258,00 (**)

(*) nel prezzo è incluso tutto l'occorrente per il montaggio comprese le bocole amovibili, il sistema a cimette di regolazione con relativi bloccaggi.

(**) 1 regolatore step up WMarine10 MPPT 12V 10A, 2 prolunghe 8mt con connettori, 1 passa scafo multi cavo Scantrut WDS 30P

Sun Bar *il modulo solare semirigido per tubolari curvi*

Questa applicazione è stata disegnata e prodotta da Asseaboat per permettere un semplice ed efficace fissaggio del pannello solare flessibile ad un tubolare curvato di sezione mm 2,2 - 2,5. Il Sun Bar si compone di un pannello solare flessibile e di un supporto semirigido, piatto e ultrasottile in alluminio che si adegua a molteplici raggi di curvatura (freccia minima 5/100). Il bloccaggio del piatto di supporto avviene con robustissime clip dotate di 4 bulloni e relativi dadi serrati su una contro piastra di fissaggio in acciaio inox. Il pannello solare, dopo la sua fustellatura, viene ancorato al supporto stesso con 10 inserti in materiale plastico (sez 5mm)

Codice	Modello	Dimensioni	Listino
Sun Bar 40 Wp	Solbian SL40L	1110 x 290 x 1,5	€ 470,00 (*)
Sun Bar 50 Wp	Solbian SP50L	1110 x 290 x 1,5	€ 620,00 (*)
Sun Bar 80 Wp	Solbian SL80L	1110 x 540 x 1,5	€ 650,00 (*)
Sun Bar 100 Wp	Solbian SP100L	1110 x 540 x 1,5	€ 980,00 (*)

(*) La fornitura include: 3 clips di fissaggio al tubolare ad alta tenuta, viteria inox, 3 piastre inox e inserti in resina per il bloccaggio del pannello solare sul supporto.

SUPPORTI DI INSTALLAZIONE PER SUN BAR

Assea custom

Codice	Descrizione	Listino
AC001	Attacchi orientabili da fissare al telaio bimini (disponibili per tub. sez 25 o 30)	€ 66 (*)

(*) al pezzo

Kit archetto per bimini, orientabile

Codice	Descrizione	Listino
Sbkit-acb	archetto e attacchi a misura	€ 460,00

Incluso: 2 attacchi rotanti in acciaio AC001, arco in acciaio a misura sez. 25

Escluso: montaggio e allacciamento impianto di bordo

Kit rollbar monotubo con archetto orientabile

Codice	Descrizione	Listino
Sbkit-acr25	rollbar + archetto e attacchi a misura	€ 840,00

Incluso: rollbar monotubo sez 25 a misura, 2 traversini posteriori sez 25, 2 attacchi per coperta, 1 passa scafo multiplo, 2 attacchi per pulpito, forcelle e bicchierini, occhielli per tendalino, 2 attacchi rotanti in acciaio, archetto su misura, tutto in acciaio Aisi 316

Escluso: montaggio e allacciamento impianto di bordo

Codice	Descrizione	Listino
Sbkit-acr30	rollbar con luci + archetto e attacchi a misura	€ 1.360,00

Incluso: rollbar monotubo sez 30 a misura, 2 traversini posteriori sez 25, 2 attacchi passa scafo per coperta, 2 attacchi per pulpito, forcelle e bicchierini, occhielli per tendalino, 4 faretti led incassati. 2 attacchi rotanti in acciaio, archetto su misura, tutto in acciaio Aisi 316

Escluso: montaggio e allacciamento impianto di bordo

SOLAR flex TOP SAIL

bimini a superficie variabile per il montaggio del Sun Bar

Esternamente come un bimini tradizionale a 3 archi aggiunge però la caratteristica della flessibilità: la zona a protezione del timoniere (circa 1/3) è fissa e sopra di essa si monta il Sun Bar in posizione ideale, protetto fra gli stralli e il boma. La zona anteriore incernierata si apre, si chiude o anche si smonta facilmente aumentando la vivibilità del pozzetto in tutte le situazioni.

Codice	Listino
cod SfTS100	€ 2.200,00

Base: struttura completa in acciaio AISI 316 (tubolari arco poppa sez30 altro sez25) fino a largh 300 (profondità a scelta, max 130mm) - copertura in tela STD della fascia fissa posteriore sopra timoneria, 2 zip + zip fascia anteriore. 2 coni passastrallo inclusi (da montare)

EXTRA

Codice	Dettagli	Listino
cod SfTS 110	completamento con tendalino anteriore con zip e tasca ant. con tubo di alluminio	€ 400,00
cod SfTS 120	arco anteriore in acciaio dotato di bracci telescopici + tela con zip	€ 800,00
cod SfTS 130	maggiorazione tela Sunbrella (sulle 3 voci precedenti)	+ 15%
cod SfTS 140	archetto per Sun Bar (solo struttura acciaio)	€ 250,00
cod SfTS 150	mini faretti led incasso 0,5W su arco di poppa	€ 80,00 (*)
cod SfTS 155	plafoniera stagna per tubolari Regulus 3W	€ 110,00
cod SfTD 159	cablaggio interno fino al piano di coperta	€ 150,00
cod SfTS 190	larghezza oltre 300 fino a 400 (profondità max 150)	€ 400,00
cod SfTS 200	visita preventiva per misure + montaggio finale	a preventivo

(*) per faretto

SOLAR flex TOP DESIGN

bimini a superficie variabile con pannelli solari integrati

Come un bimini a 4 archi aggiunge la caratteristica della flessibilità: la fascia anteriore alla semplice pressione della mano rientra sotto quella posteriore che rimane fissa a protezione del timoniere (circa 1/3 della superficie totale). Movimento su meccanismo a camme automatizzabile. Studiato per le imbarcazioni plananti.

Codice	Listino
cod SfTD100	€ 6.000,00

Base: struttura completa in acciaio AISI 316 tubolari 30 fino a largh 300 (profondità max totale 240) - copertura in tela scelta fra ampia gamma di proposte - illuminazione standard

EXTRA

Codice	Dettagli	Listino
cod SfTD 110	automatismo di ap/chius. elettrica (12 o 24V)	a preventivo
cod SfTD190	larghezza oltre misure STD	a preventivo
cod SfTD 200	visita preventiva per misure + montaggio finale	a preventivo

Solar Top Tela - Sunbrella

rigido con pannelli solari flessibili (max 4)

Sostituisce il bimini tradizionale, aumenta la vivibilità del pozzetto anche fuori stagione e rappresenta il supporto ideale per il montaggio dei pannelli solari flessibili. All'occorrenza si smonta la tela in pochi minuti.

Quotazione a richiesta

Solar Top Carbonio

con pannelli solari flessibili

Supera il bimini tradizionale e rappresenta una soluzione intermedia fra un roll bar e un piccolo bimini a protezione del timoniere che si completa con un telo connettore di grandi dimensioni per la protezione integrale del pozzetto quando necessario. Adatto per imbarcazioni sportive rappresenta il supporto ideale per il montaggio dei pannelli solari flessibili. Tunnel centrale con illuminazione a 6 led in composito. Profondità massima consigliata 1400 mm.

Quotazione a richiesta

Cappottina rigida Alubond

con mini pannelli per ricarica cellulari, fotocamere e computer

Quotazione a richiesta



Sun Bridge *la passerella in carbonio con i pannelli solari flessibili*

Passerella fissa in un solo pezzo di lunghezza 2400 mm, con sistema di posizionamento e ribaltamento lato barca, completa di pannelli solari sul retro

Codice	Listino
Cod Sbr101	€ 2.790,00

Incluso: 2 pannelli solari da 35 Wp cadauno Enecon Italia, 1 regolatore di carica 10A Solar System, fitting per attacco candelieri laterale in acciaio AISI 316, 2 candelieri in carbonio con cima, 1 bilancino in carbonio con cima, cablaggio pannelli con presa stagna

Escluso: IVA 10%/ 21%, montaggio e allacciamento all'impianto di bordo, nome barca (€ 150,00 + IVA), sacca di trasporto (€ 150,00 + IVA)

Pannelli solari flessibili

Realizzati con un particolare materiale plastico, trasparente o colorato, utilizzano la tecnologia al silicio mono cristallino che garantisce un'alta efficienza, più che doppia rispetto agli altri pannelli flessibili in silicio amorfo.

ENECOM ITALIA SRL

Disponibili con occhielli di fissaggio o con velcro 3M dual lock. Scatola di derivazione sul lato anteriore o posteriore, colore bianco.

Codice	Modello		Dimensioni	Listino
Cod ene65	HF65/6"/16	12 Volt Mono Cristallino	1350 x 344 x 1,5	€ 370,00
Cod ene80	HF80/5"/16	12 Volt Mono Cristallino	1104 x 536 x 1,5	€ 450,00
Cod ene90	HF90/5"/18	12 Volt Mono Cristallino	1231 x 536 x 1,5	€ 480,00
Cod ene130	HF130/6"/16	12 Volt Mono Cristallino	1350 x 660 x 1,5	€ 550,00

*Scontistica applicata per ordini internet con pagamento anticipato o alla consegna:
5% sulla vendita di 2 pannelli, 10% oltre i 3 pezzi*

SOLBIAN ENERGIE ALTERNATIVE SRL

Disponibili con occhielli di fissaggio, tenax, cerniere laterali e con biadesivo strutturale su tutta la superficie posteriore. Per alcuni modelli anche con il supporto in alluminio anodizzato Sun Bar prodotto da Asseaboat. Scatola di derivazione sul lato anteriore o posteriore, colore bianco.

Codice	Modello	Tipo	Dimensioni	Listino
Cod sp50l	SP 50 L	serie Sun Power	1110 x 285 x 1,5	€ 450,00
Cod sp50q	SP50 Q	serie Sun Power	595 x 540 x 1,5	€ 450,00
Cod sp100l	SP 100 L	serie Sun Power	1110 x 540 x 1,5	€ 820,00
Cod sp115	SP 115	serie Sun Power	1230 x 540 x 1,5	€ 943,00
Cod sl40l	SL 40 L	serie Solar Light	1110 x 285 x 1,5	€ 280,00
Cod sl40q	SL 40 Q	serie Solar Light	595 x 540 x 1,5	€ 280,00
Cod sl80l	SL 80 L	serie Solar Light	1110 x 540 x 1,5	€ 470,00
Cod cp125	CP125	serie Solar Light	1380 x 680 x 1,5	€ 570,00

*Scontistica applicata per ordini internet con pagamento anticipato o alla consegna:
10% sulla vendita di 1 pannello solare, 12% per 2 pannelli, 15% oltre i 3 pezzi.*

	Listino
Junction box	€ 25,00
Biadesivo strutturale	€ 30,00
Occhielli	€ 20,00
Zip/cerniera	€ 50,00
Tenax (1pz m+f)	€ 12,50

Altri prodotti e accessori per impianti fotovoltaici

REGOLATORI DI CARICA SOLBIAN

Codice	Modello e caratteristiche	Listino
WMarine 10	MPPT STEP UP/STEP DOWN 10 Amp per batterie 12 (o 24V)	€ 198,00

REGOLATORI DI CARICA ALPHA ELETTRONICA

Codice	Modello e caratteristiche	Listino
ASR110 Alpha Elettronica	REG.DI CARICA PROFES.10A 12-(24V.) MPPT MAX PV 60	€ 236,00
ASR120 Alpha Elettronica	REG.DI CARICA PROFES.20A 12-(24V.) MPPT MAX PV 60	€ 261,00
ASR130 Alpha Elettronica	REG.DI CARICA PROFES.20A 12-(24V.) MPPT MAX PV 60	€ 290,00
ASR510 Alpha Elettronica	CENTRALINA DI CONTROLLO ALPHA SOLAR con connessione seriale al regolatore	€ 128,00

CONNETTORI

Codice	Modello e caratteristiche	Listino
200302	maschio volante serie MC3 solar line dia 13,6 per cavo 6mm A30	€ 7,00
200306	femmina volante serie MC3 solar line dia 13,6 per cavo 6mm A30	€ 7,00
200330	connettore a Y 1 presa maschio 2 prese femmina	€ 19,40
200335	connettore a Y 1 presa femmina 2 prese maschio	€ 19,40
200401	maschio volante serie MC4 solar line 2 dia 18,8 per cavo 6mm A30	€ 4,50
200405	femmina volante serie MC4 solar line 2 dia 18,8 per cavo 6mm A30	€ 4,50
200430	connettore a Y 1 presa maschio 2 prese femmina	€ 19,40
200435	connettore a Y 1 presa femmina 2 prese maschio	€ 19,40

CAVI E PROLUNGHE

Codice	Modello e caratteristiche	Listino
WTR692/6N	cavo solare per collegamenti imp. fotovoltaici sez 6mm al mt	€ 2,50
WTR692/4N	cavo solare per collegamenti imp. fotovoltaici sez 4mm al mt	€ 2,50
200900	montaggio prolunghe a misura con connettori (ciascuna)	€ 10,00

PASSA SCAFI

Codice	Modello e caratteristiche	Listino
PS001	passa scafo monocavo acciaio AISI 316	€ 36,00
WDS30-s	passa scafo SCANSTRUT multicavo tondo - corpo acciaio	€ 66,00
WDS30-P	passa scafo SCANSTRUT multicavo tondo - corpo plastica	€ 32,00
WDSmulti	passa scafo SCANSTRUT multicavo rettangolare - corpo alluminio	€ 78,00
AC002	attacco coperta per passa scafo multiplo integrato a U in acciaio AISI 316	€ 68,00 (*)

(*) per passa scafi tondi modello WDS30





ASSEA srl - Via Leandro Alberti 68 40139, Bologna Italy
Cod Fisc e P IVA 03031881208
tel. +39 051 41 26 159 - mob +39 338 86 89 438
www.asseaboat.com info@asseaboat.com

realizzazione grafica

www.softwebdesign.it
info@softwebdesign.it

