



UNIMAR Est. 1998



NAUTIČKA OPREMA



Dobrodošli u UNIMAR-ov svijet nautike!

Tvrtka **UNIMAR S.r.l** osnovana je 1998. godine, a **UNIMAR Rijeka d.o.o.** 2003. godine.

Naša osnovna djelatnost je prodaja nautičke opreme i rezervnih dijelova za potrebe nautike. Surađujemo s velikim brojem velikih, srednjih i malih brodogradilišta, marinama, charter kompanijama i trgovinama nautičke opreme iz Hrvatske, Slovenije, Srbije, Crne Gore, Bosne i Hercegovine te R. Sjeverne Makedonije. Tvrtka UNIMAR S.r.l. dobavljač je tvrtkama u cijeloj Europi.

UNIMAR Rijeka d.o.o. posluje na dvije lokacije koje se nalaze u okolici Rijeke. Na lokaciji Preluk nalazi se trgovina površine 400 m², a na lokaciji Marinići veleprodaja i skladište površine 1.400 m² s više od 12.000 artikala na zalih. Tvrtka UNIMAR S.r.l. u Trstu raspolaže sa skladišnim prostorom od 800 m².

Iz naše ponude izdvajamo UNIMAR proizvode:

1. Unimar sredstva za čišćenje:

- *Unimar inox cleaner* - deterdžent za odstranjivanje oksidacije na metalnim površinama i legurama,
- *Unimar boat cleaner* - antistatični deterdžent za čišćenje brodova,
- *Unimar rubber boat cleaner* - aktivni deterdžent za čišćenje gumenjaka,
- *Unimar interior cleaner* - deterdžent za unutarnje čišćenje plovila,

2. Unimar proizvodi za održavanje i reparaciju,

3. Unimar upijajući tamponi za kaljužu i krpe za ulijevanje goriva,

4. Unimar konopi za privez, škote i podigače.

Distributeri smo više od dvadeset najrenomiranijih svjetskih tvrtki – proizvođača i distributera nautičke opreme i brodskih motora od kojih izdvajamo tvrtku Osculati s najvećim skladištem nautičke opreme u Europi sa više od 22.000 uvijek raspoloživih artikala.

Sanja, Marko i Hrvoje Matutinović

OVLAŠTENI SMO DISTRIBUTERI ZA:



PRODAJA:



KONOPI UNIMAR4
TRAKE UNIMAR5
PVC PROTUKLIZNA OBLOGA I ZAVJESICE6
SPUŽVA ZA PRANJE PLOVILA6
UNIMAR CLEANER-i.7
KRPE OD MIKROFIBRE UNIMAR.8
UPIJAJUĆI TAMPONI8
KRPE UNIMAR8
MAFRA9
PROIZVODI ZA ODRŽAVANJE I REPARACIJU.	11
MARLIN	13
PROPSPEED	17
CORROSION BLOCK	19
SREDSTVA ZA POPRAVAK GUMENJAKA.	20
LEWMAR SIDRENA VITLA	21
LEWMAR PRAMČANI PROPELERI.	22
RUČKE ZA LEWMAR VITLA	23
RUČKE ZA LEWMAR PROZORE	23
PROZORI LEWMAR	24
SIDRENA VITLA.	25
BROJAČI LANACA	26
HIDRAULIČNI KOMPLETI	27
SAMOLJEPLJIVE BRTVE, TRAKE I OKRUGLE BRTVE	28
IZOLACIJE	29
WHALE.	30
PODVODNO LED SVJETLO	37
ATTWOOD.	38
MARCO.	39
PUMPE I VENTILI.	40
VESLA.	42
STOLICE	43
SREDSTVA ZA GAŠENJE POŽARA.	43
CIJEVI ZA GORIVO.	44
CIJEVI ZA ISPUŠNE SISTEME	44
CIJEVI ZA VODU	45
CIJEVI ZA CRNU VODU.	45
LANCI I SIDRA	46
PRIJENOSNI WC.	46
INDEL B - HLADNJACI I KLIME	47
ANTENE	48
SJEDALICE NA NAPUHAVANJE	49
TECHIMPEX	50
OBUJMICE.	51
GUIDI	52
PLASTIČNI PRIKLJUČCI	57
SIDRENA PLUTAČA I OPREMA	61
NAUTICA F4 - BRODSKI PROZORI I OPREMA.	62
PUMPE VODE.	63
NAUTIČKE KNJIGE, KARTE I TABLICE.	65
BESENZONI.	66
MASE - BRODSKI GENERATORI	69
CLIMMA - BRODSKE KLIME I OPREMA.	70

KONOPI UNIMAR

Konop od poliestera 3 struka za privez plovila - tonući



Katalogski broj	Materijal	Boja	Promjer	Prekidna čvrstoća
10610010met	poliester	bijela	10 mm	1680 kg
10610012met	poliester	bijela	12 mm	2800 kg
10610014met	poliester	bijela	14 mm	3600 kg
10610016met	poliester	bijela	16 mm	4300 kg
10610018met	poliester	bijela	18 mm	5600 kg
10610020met	poliester	bijela	20 mm	6700 kg
10610024met	poliester	bijela	24 mm	9700 kg

Dvostruka pletenica od poliester velike otpornosti za privez plovila



Katalogski broj	Materijal	Boja	Promjer	Prekidna čvrstoća
10621012met	poliester	crna	12 mm	3500 kg
10621016met	poliester	crna	16 mm	4900 kg
10621018met	poliester	crna	18 mm	5400 kg
10621020met	poliester	crna	20 mm	8500 kg
10624008met	poliester	mornarsko plava	8 mm	2000 kg
10624012met	poliester	mornarsko plava	12 mm	3500 kg
10624016met	poliester	mornarsko plava	16 mm	4600 kg
10624018met	poliester	mornarsko plava	18 mm	5400 kg
10624022met	poliester	mornarsko plava	22 mm	11600 kg
10624024met	poliester	mornarsko plava	24 mm	13500 kg

Dvostruka pletenica velike otpornosti i male rastezljivosti za podizanje jedra



Katalogski broj	Materijal	Boja	Promjer	Prekidna čvrstoća
10643012met	poliester	crvena	8 mm	2100 kg
10649408met	poliester	bijelo-plava	8 mm	2100 kg
10645010met	poliester	siva	10 mm	2900 kg
10649310met	poliester	bijelo-crvena	10 mm	2900 kg
10644012met	poliester	plava	12 mm	4800 kg
10649512met	poliester	bijelo-siva	12 mm	4800 kg

Dvostruko pleteni i izrazito fleksibilni konop koji i nakon duže upotrebe ostaje fleksibilan



Katalogski broj	Materijal	Boja	Promjer	Prekidna čvrstoća
10633008met	poliester	crvena	8 mm	1550 kg
10639410met	poliester	bijelo-plava	8 mm	1550 kg
10634010met	poliester	plava	10 mm	2450 kg
10639310met	poliester	bijelo-crvena	10 mm	2450 kg
10635012met	poliester	siva	12 mm	3300 kg
10639412met	poliester	bijelo-plava	12 mm	3300 kg

Preporuča se za škote i kod većih plovila

Unimar Mini Rolls



Kataloški broj	Materijal	Boja	Promjer	Dužina
10690001	poliester	žuto-plava	2,0 mm	40 m
10690002	poliester	žuto-plava	2,0 mm	30 m
10690003	poliester	crveno-žuta	2,0 mm	40 m
10690004	poliester	plavo-žuta	2,0 mm	40 m
10690005	poliester	zeleno-žuta	2,0 mm	40 m
10690006	poliester	bijela	2,0 mm	40 m
10690007	poliester	crna	2,0 mm	40 m
10690008	poliester	crveno-žuta	2,5 mm	30 m
10690009	poliester	zeleno-žuta	2,5 mm	30 m
10690010	poliester	plavo-žuta	2,5 mm	30 m
10690011	poliester	bijela	2,5 mm	30 m
10690012	poliester	crna	2,5 mm	30 m
10690013	poliester	žuto-plava	3,0 mm	20 m
10690014	poliester	crveno-žuta	3,0 mm	20 m
10690015	poliester	zeleno-žuta	3,0 mm	20 m
10690016	poliester	plavo-žuta	3,0 mm	20 m
10690017	poliester	bijela	3,0 mm	20 m
10690018	poliester	crna	3,0 mm	20 m
10690019	poliester	žuto-plava	3,5 mm	15 m
10690020	poliester	crveno-žuta	3,5 mm	15 m
10690021	poliester	zeleno-žuta	3,5 mm	15 m
10690022	poliester	plavo-žuta	3,5 mm	15 m
10690023	poliester	bijela	3,5 mm	20 m
10690024	poliester	crna	3,5 mm	20 m

TRAKE UNIMAR

Traka Unimar s kukama i kriketom



Kataloški broj	Boja	Materijal	Promjer	Dužina
16330001	Bijela	Cink	35 mm	6 m
16330002	Bijela	Inox	35 mm	6 m
16340001	Bijela	Cink	28 mm	5 m
16340002	Bijela	Inox	28 mm	5 m

Škopci



Kataloški broj	Materijal	Nosivost
10800001	Pocinčani čelik	1000 kg
10800002	Pocinčani čelik	1500 kg
10800003	Pocinčani čelik	2000 kg
10800004	Pocinčani čelik	3250 kg
10800005	Pocinčani čelik	4750 kg
10800006	Pocinčani čelik	6500 kg
10800007	Pocinčani čelik	8500 kg
10800008	Pocinčani čelik	9500 kg
10800009	Pocinčani čelik	12000 kg

Škopci sa maticom i osiguračem



Kataloški broj	Materijal	Nosivost
10800010	Pocinčani čelik	2000 kg
10800011	Pocinčani čelik	3250 kg
10800012	Pocinčani čelik	4750 kg
10800013	Pocinčani čelik	6500 kg
10800014	Pocinčani čelik	8500 kg

PVC PROTUKLIZNA OBLOGA

PVC protuklizna obloga



16590001



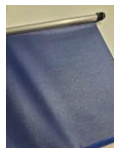
16590002

Kataloški broj	Materijal	Model	Širina
16590001	Plastificirani PVC	Dijamant (tupi vrh)	140 cm
16590002	Plastificirani PVC	šiljati vrh	140 cm

Tende - zavjesice



11900002/3



11900001

Kataloški broj	Dimenzije platna	Boja platna	Boja okvira
11900001	45,5 cm	Plava	Srebrna
11900002	56,8 cm	Plava	Bež
11900003	69,8 cm	Plava	Bež

Spužva za pranje plovila



Kataloški broj	Dimenzije
13620008	160x120x60 mm

UNIMAR CLEANER-i

Unimar inox cleaner



Odstranjivač oksidacije na metalnim površinama i legurama. Uklanja tvrdokorne mrlje i tragove oksidacije na metalnim površinama i kromiranim dijelovima.

Upotreba: raspršiti proizvod po oksidiranoj površini, pričekati par minuta i zatim isprati.

Kataloški broj	Količina
16510030	6 kg

Unimar boat cleaner

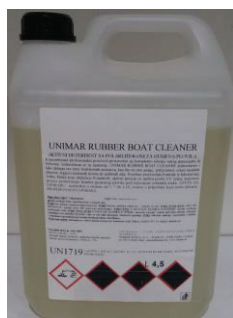


Antistatični super deterđent za čišćenje brodova. Čisti sve vrste prljavštine od masti, ulja, smoga, naslaga ulja, itd. Razrjeđivanje: 1 litra proizvoda u 30-70 litara vode.

Upotreba: nakon razrjeđivanja, proizvod poprskajte na površinu.

Kataloški broj	Količina
16510020	6 kg

Unimar rubber boat cleaner



Koncentrirani profesionalni proizvod na bazi tenzioaktiva biljnog porijekla radi očuvanja okoliša, proizveden za kompletno čišćenje vašeg gumenjaka ili byboata. Jednostavan za ispiranje, UNIMAR RUBBER BOAT CLEANER jednostavno i lako uklanja sve vrste tvrdih nečistoća kao što su crne pruge, ptičji izmet, ostaci ispušnih plinova, tragovi sunčanih krema i zaštitnih ulja. Posebna proizvodna formula iz laboratorija koja uključuje Polarite®, aktivni princip za zaštitu protiv UV zraka, usporava proces požučivanja tkanine gumenog plovila pod utjecajem solarnih zraka.

Upotreba: razrijeđen u omjeru od 1:7 do 1:10, ovisno o prljavštini koju treba ukloniti.

Kataloški broj	Količina
16510028	4,5 kg

Unimar interior cleaner



16570001

16570002

Efikasan kod čišćenja kože, skaja, raznih tekstila, plastika, gel coat-a, laminata, inoxa, stakla, vanjskih garnitura itd.

Kataloški broj	Količina
16570001	500 ml
16570002	5 l

Krpa od mikrofibre Unimar



Kataloški broj	Dimenzija	Materijal	Boja
13610001	40x40 cm	80% poliester, 20% poliamid	Plava

Boca sa raspršivačem



Kataloški broj	Količina
10096109	1 l

KRPE OD MIKROFIBRE



Kataloški broj	Dimenzija	Materijal	Boja
13610001	40x40 cm	80% poliester, 20% poliamid	Plava
13610002	40x40 cm	80% poliester, 20% poliamid	Bijela
13610003	32x32 cm	70% poliester, 30% poliamid	Plava
13610004	32x32 cm	70% poliester, 30% poliamid	Žuta
13610008	40x40 cm	70% poliester, 30% poliamid	Siva
13610009	40x40 cm	70% poliester, 30% poliamid	Crna
13610010	40x60 cm	70% poliester, 30% poliamid	Crna
13610006	60x40 cm	70% poliester, 30% poliamid	Siva
13610012	60x60 cm	70% poliester, 30% poliamid	Siva

Krpe od mikrofibre za stakla



Kataloški broj	Dimenzija	Materijal	Boja
13610011	40x40 cm	70% poliester, 30% poliamid	Plava

Rukavica



Kataloški broj	Materijal	Boja
13610005	100% podijeljeni poliester	bijela i crvena

UPIJAJUĆI TAMPONI

Upijajući tamponi za kaljužu



Upijaju naslage ulja/benzina/dizela iz kaljuže, plutaju na vodenoj površini. Neotrovni – netoksični, sa konopom za pričvršćivanje.

Kataloški broj	Dimenzije	Moć upijanja
13630001	36 x 8 cm	1 litra ulja
13630002	50 x 13 cm	4-5 litara ulja
13630003	60 x 18 cm	7-9 litara ulja

KRPE UNIMAR

Upijajuća krpa za ulijevanje goriva



Efikasno upija benzin i dizel gorivo. Štiti plastične i drvene površine prilikom ulijevanja goriva kod eventualnog izljeva goriva. Neotrovan i netoksičan proizvod. Može se upotrebljavati i više od 50 puta.

Kataloški broj	Dimenzije
13630004	20x24 cm

Upijajuća krpa za kaljužu



Efikasno upija sve vrste ulja, benzina i dizel goriva. Koristi se kod prolivanja ulja u kaljužnom prostoru plovila ispod motora. Neotrovan i netoksičan proizvod

Kataloški broj	Dimenzije
13630005	39x49 cm

MAFRA

SHARKY



Sredstvo za čišćenje i regeneraciju PVC-a i skaja. Uklanja tvrdokorne nečistoće sa bokobrana i mrlje sa plastičnih površina. Ne sadrži klorna otapala te ne zahtijeva ispiranje.

Kataloški broj	Količina
16510003	500 ml

WOODY



Sredstvo za čišćenje i regeneraciju tika. Idealan za dubinsko čišćenje, uklanja tragove plijesni i alge, obnavljajući kvalitetu materijala. Može se razrijediti morskom vodom.

Kataloški broj	Količina
16510004	750 ml

MACKY



Sredstvo za čišćenje i dezinfekciju kože i skaja. Otapa tragove losiona za sunce i lako uklanja mrlje nastale izlijevanjem tekućina.

Kataloški broj	Količina
16510006	750 ml

MARLY



Sredstvo za zaštitu skaja. Obnavlja i vraća elastičnost, izvorni sjaj i boju te sprječava pucanje. Stvara nevidljivu vodootpornu barijeru koja štiti materijal od vode i masnoća.

Kataloški broj	Količina
16510008	500 ml

SQUIDY



Sredstvo za skidanje oksidacije na metalnim površinama. Idealan za čišćenje palubnih ograda ili roll-barova i svih površina od inoxa.

Kataloški broj	Količina
16510009	500 ml

SHELLY



Sredstvo za temeljito čišćenje gumenjaka. Daje zaštitu gumenjacima od UV zračenja te sprječava oštećenja uzrokovana izloženosti suncu. Jednostavan za ispiranje te nije štetan za okoliš.

Kataloški broj	Količina
16510010	750 ml

TORPHY



Sredstvo za čišćenje prostora motora i korita broda. Djeluje protiv masti i ulja koji se talože na dnu broda za vrijeme plovidbe. Može se koristiti izravno sa slanom vodom.

Kataloški broj	Količina
16510013	750 ml

FLASH BRIGHT



Sredstvo za poliranje metalnih površina. Vraća izvorni sjaj svim metalnim površinama kao što su bitve, ograde i stepenice. Ne ostavlja masne mrlje.

Kataloški broj	Količina
16510015	80 ml

DOLPHY



Sredstvo za čišćenje vanjskih površina Gelcoata. Osigurava da se čak i najtvrdokornije nečistoće ispiru bez napora. Ne ostavlja trag na aluminiju, gumi, tikovini i skaju.

Kataloški broj	Količina
16510017	750 ml

IDROSTOP



Sredstvo za zaštitu i impregnaciju. Regenerira sjenila, tende, jedra te ostale vrste tkanina. Sprječava nastanak plijesni i ne mijenja boju tkanine.

Kataloški broj	Količina
16510022	300 ml

SEALY DUAL



Sredstvo za očuvanje gumenjaka. Njegovo hidratantno djelovanje održava gumu mekom i savitljivom. Redovitim korištenjem sprječava se šteta uzrokovana suncem i soli.

Kataloški broj	Količina
16510027	500 ml

CARAVEL



Šampon sa voskom za čišćenje i zaštitu trupa brodice. Pogodan za drvo, neopren, stakloplastiku i hypalon. Idealan za plovila tamne boje. Upotreba daje dugotrajnu zaštitu od soli, kiselih kiša i tragova ptica.

Kataloški broj	Količina
16510032	750 ml

DECONTAMINATE ENERGICO



Sredstvo za uklanjanje plijesni sa gumenjaka i tkanina.

Kataloški broj	Količina
16510034	500 ml

PROIZVODI ZA ODRŽAVANJE I REPARACIJU

Epoksidni dvokomponentni kit UNIMAR

Može se koristiti na drvu, stakloplastici, aluminiju i staklu. Preporuča se za podvodne površine na plovilu.



Kataloški broj	Sadrži
1241006	- 200 g epoksidne smole (bež boje) - 200 g katalizatora (plave boje)
1241027	- 400 g epoksidne smole (bež boje) - 400 g katalizatora (plave boje)

Proizvodi za održavanje tikovine UNIMAR

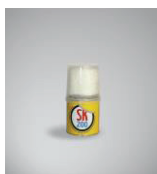


12410007 12410008

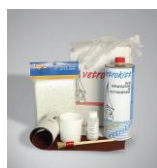
Zaštitni premaz za tikovinu od vanjskih utjecaja ne mijenjajući njen izgled i karakteristike. Regenerator na bazi kiselina i tenzioaktiva, dubinski čisti i uklanja mrlje vraćajući tikovini prvobitnu nijansu.

Kataloški broj	Proizvod	Količina
12410007	Zaštitni premaz za tikovinu	1 l
12410008	Regenerator	1 kg

Proizvodi za reparaciju stakloplastike



12410010



12410009



12410011

Kataloški broj	Sadrži
12410010	- 200 g poliesterske smole - 10 g katalizatora - 25x25 cm tkanine od staklenih vlakana
12410009	- 800 g poliesterske smole - 50 g katalizatora - Brusni papir - Kist - Rukavice - Tkanina od staklenih vlakana - Čašica za miješanje
12410011	- 500 g Epoxy smole - 250 g katalizatora - Tkanina od staklenih vlakana - Brusni papir - Kist - Rukavice - Čašica za miješanje i lopatica

Abrazivna sredstva za poliranje na bazi vode UNIMAR

Sredstvo za poliranje plovila na bazi vode. Nanosi se ručno (krpom ili spužvom).



12410013/4

Kataloški broj	Količina
12410014	200 ml
12410013	1 l

Abrazivno sredstvo za poliranje stakloplastike - gelcoata



Emulzija koja vraća površinama prvobitni sjaj i štiti plovilo od vanjskih utjecaja. Nanosi se ručno (krpom ili spužvom).

Katalogski broj	Količina
12410015	365 ml

Kit za radove na plovilima



12410017



12410018/9 12410020/1

Može se koristiti na staklu, limu, cinku, inoxu, aluminiju, drvu, plutu, porculanu, plastici, stakloplastici.

Katalogski broj	Boja	Količina
12410017	Plava	1 kg
12410018	Bijela (sa staklenim vlaknima)	1 kg
12410019	Siva (sa staklenim vlaknima)	200 g
12410020	Bijela	200 g
12410021	Bijela	200 g

Kit za popravak drvenih površina



12410022 12410023

Dvokomponentni kit na bazi poliesterske smole.

Katalogski broj	Boja	Količina
12410022	Bijela	1 kg
12410023	Bijela	250 g

Gelcoat dvokomponentni kit UNIMAR



12410024 12410025

Dvokomponentni kit za popravak gelcoata.

Katalogski broj	Količina
12410024	200 g
12410025	500 g

Antikorozivni premaz



Idealan proizvod za zaštitu svih zahrđalih željeznih i čeličnih površina. Proizvod ima sposobnost pretvaranja željeznog oksida u kemijski spoj crne boje kako bi se zaustavila korozivna svojstva hrđe. Nadalje, nakon sušenja, stvara izolacijski zaštitni film otporan na ogrebotine koji se može ponovno bojati, jamčeći visoke radne performanse.

Katalogski broj	Količina
12410016	500 ml

MARLIN

VELOX PLUS



VELOX PLUS je antivegetativni premaz koji se koristi za propelere, osovine i metalne dijelove. Izuzetno otporan na abraziju i kavitaciju, VELOX PLUS se nanosi isključivo na METAL PRIMER ili VELOX PLUS od sezone ranije. Ne smije se premazivati preko drugih antivegetativnih boja.

UPOTREBA: Nanijeti 2-3 lagana sloja, kistom ili sprejom, u vremenskom razmaku od 3 sata između svakog sloja (20°C). Čekati 12 sati prije puštanja u more.

⚠ - Samo za profesionalnu upotrebu!

Kataloški broj	Boja	Količina
16561102	Siva	0,25 l
16561105	Siva	0,5 l
16561125	Siva	2,5 l
16561202	Bijela	0,25 l
16561205	Bijela	0,5 l
16561225	Bijela	2,5 l
16561302	Crna	0,25 l
16561305	Crna	0,5 l
16561325	Crna	2,5 l

METAL PRIMER



METAL PRIMER se koristi kao temeljni premaz prije nanošenja VELOX PLUS-a.

UPOTREBA: Pažljivo očistiti od starih premaza površine (brusnim papirom 80). Površina mora biti hrapava. Očistiti prašinu suhom krpom ili koristeći SOLVENTE 102 ANTISILICONE (razrjeđivačem bez silikona ili čistim acetonom). Površina se ne smije dirati golim rukama te se ne smiju koristiti kiseline, različiti razrjeđivači, voda ili deterdženti! Nanijeti tanki sloj METAL PRIMER-a, čekati minimalno 3 sata prije nanošenja VELOX PLUS-a. Teoretska površina pokrivanja 10 m²/lit.

Kataloški broj	Boja	Količina
16568002	svijetlo zelena	0,25 l
16568005	svijetlo zelena	0,5 l
16568006	svijetlo zelena	2,5 l

FLEXY



FLEXY je Antivegetativni premaz za gumenjake (PVC i HYPALON) i stakloplastiku. Može se nanositi direktno, bez primera, bilo na tubusima, bilo na kobilici od stakloplastike.

UPOTREBA: Površinu pažljivo oprati, očistiti od masnih naslaga ili voskova, lagano pobrusiti brusnim papirom 180-200 ili abrazivnim jastučićima (Scotch Brite), kako bi se izbjegla oštećenja na platnu. Nanijeti 2 sloja FLEXY premaza, sa vremenskim razmakom od 6 sati između svakog sloja. Čekati 16 sati prije puštanja u more (20°C). Ne smije se nanositi na druge premaze. Teoretska površina pokrivanja 10 m²/lit.

Kataloški broj	Boja	Količina
16562105	siva	0,5 l
16562205	bijela	0,5 l
16562225	bijela	2,5 l
16562305	crna	0,5 l
16562405	plava	0,5 l

TRITON



TRITON je polutvrđi antivegetativni premaz koji se koristi na plovilima od stakloplastike, drva i željeza (ne koristi se za plovila od aluminija) max. brzine do 40 čvorova. Prije nanošenja površina mora biti čista, ukoliko se nanosi na gelcoat potrebno je prvo nanijeti minimalno dva sloja PRIMEPOXA ili UNIVERSAL PRIMERA.

UPOTREBA: Nanose se minimalno 2 sloja (plus jedan dodatni na uglovima i vodenoj liniji). Vremenski razmak između slojeva je 6 sati (20°C). Čekati 16 sati prije puštanja u more. U slučaju nižih temperatura, vrijeme čekanja prije puštanja u more se produžuje. Maksimalni vremenski razmak između nanošenja i puštanja u more je 6 mjeseci. Teoretska površina pokrivanja 8-9 m²/lit. Razrjeđivač : Marlin N. 2.

* - Samo za profesionalnu upotrebu!

Kataloški broj	Boja	Količina
16564207*	Bijela	0,75 l
16564225*	Bijela	2,5 l
16564307	Crna	0,75 l
16564325	Crna	2,5 l
16564407	Plava	0,75 l
16564425	Plava	2,5 l

MARLIN TF



MARLIN TF je samopolirajući antivegetativni premaz dugotrajnog djelovanja (24 mjeseca ako se nanese 3 sloja) koji se koristi na plovilima od stakloplastike, drva i željeza (nije za plovila od aluminija) max. brzine do 30 čvorova. Prije nanošenja površina mora biti čista, ukoliko se nanosi na gelcoat potrebno je prvo nanijeti minimalno dva sloja PRIMEPOXA ili UNIVERSAL PRIMERA.

UPOTREBA: Nanose se minimalno 2 sloja (plus jedan dodatni na uglovima i vodenoj liniji). Vremenski razmak između slojeva je 6 sati (20°C). Čekati 16 sati prije puštanja u more. U slučaju nižih temperatura, vrijeme čekanja prije puštanja u more se produžuje. Maksimalni vremenski razmak između nanošenja i puštanja u more je 6 mjeseci. Teoretska površina pokrivanja 8-9 m²/lit. Razrjeđivač : Marlin N. 2.

Kataloški broj	Boja	Količina
16565207	Bijela	0,75 l
16565225	Bijela	2,5 l
16565307	Plava	0,75 l
16565325	Plava	2,5 l
16565407	Crna	0,75 l
16565425	Crna	2,5 l

RAZRJEĐIVAČI



Kataloški broj	Vrsta	Količina	Namjena
16567005	N.2	0,5 l	Koristi se kod antivegetativnih premaza i universal primera
16567905	N.4	0,5 l	Koristi se kod Velox plusa i metal primera
16567915	N.5	0,5 l	Koristi se kod Epogel, Primepox

UNIVERSAL PRIMER



UNIVERSAL PRIMER je proizvod na bazi vinilskih smola, velike vodootpornosti i antikoroziivne snage. Nanosi se prije antivegetativnih premaza. Koristi se za odvajanje premaza od starih ili nepoznatih antivegetativnih premaza te se koristi na plovilima od stakloplastike, drva i željeza.

UPOTREBA:

- Nakon temeljitog ispiranja trupa i uklanjanja otpadajućih dijelova starog premaza, nanijeti sloj UNIVERSAL PRIMER-a razrijeđenog sa razrjeđivačem MARLIN N. 2.
- Na novo ili ogoljeno drvo nanijeti 2 sloja UNIVERSAL PRIMER-a. Prvi sloj mora biti razrijeđen sa 20% razrjeđivača N. 2 kako bi se olakšao prodor primera u pore drva.
- Na pjeskarenom ili dobro pobrušenom željezu grubim brusnim papirom, nanijeti 2 sloja UNIVERSAL PRIMER-a, prije antivegetativnog premaza.
- Na dobro pobrušenoj stakloplastici srednje grubim brusnim papirom, nanijeti jedan sloj UNIVERSAL PRIMER-a.

Kataloški broj	Količina
16568007	0,75 l
16568025	2,5 l

PRIMEPOX



PRIMEPOX je dvokomponentni epoksidni temeljni premaz, koji pruža zaštitu od osmoze na stakloplastici te zaštitu od hrđe i korozije na lakim legurama, željezu i olovu. Odlično prljanjanja na metale i na stakloplastiku i pruža izvrsnu zaštitnu snagu.

UPOTREBA: PRIMEPOX se nanosi četkom ili valjkom, raspršivanjem na savršeno očišćene i brušene površine. Nanosi se na pjeskarene ili brušene metalne površine. Za nanošenje bez brušenja, čekati između 6 i 16 sati (20 °C). Nakon 16 sati poprskati površinu. Teoretska površina pokrivanja: 10 m² / lit. Razrjeđivač: N. 5.

Kataloški broj	Količina
16568907	0,75 l
16568925	2,5 l

EPOGEL



EPOGEL je zaštitni dvokomponentni epoksidni premaz, bez otapala, neotrovan i certificiran za kontakt s hranom i pitkom vodom. Koristi se za zaštitu tankova, spremišta, hladnjaka ili čak kaljuža i ostalih unutarnjih površina trupa od stakloplastike.

UPOTREBA: Površinu pobrusiti grubim brusnim papirom (60), zatim nanijeti dva ili tri sloja EPOGEL-a četkom ili valjkom, konačni prinos 2,5 m² / lit. Ako se slojevi nanose unutar 16 sati (20 °C) jedan od drugog, nije potrebno brusiti površinu. Omjer upotrebe: 10:4 po težini. Teoretska površina pokrivanja: 6 m² / lit. Vrijeme trajanja: 45 min. na 20 °C. Razrjeđivač: Etilni alkohol (prehrambene kvalitete ili denaturiran prema primjeni).

Kataloški broj	Boja	Količina
16569207	Bijela	0,75 l
16569225	Bijela	2,5 l
16569107	Siva	0,75 l
16569125	Siva	2,5 l



„303“ je samopolirajući antivegetativni premaz koji se koristi na plovilima od stakloplastike, drva i željeza (ne koristi se za plovila od aluminija). Namijenjen je za cjelogodišnju zaštitu na plovilima max. brzine do 30 čvorova. Prije nanošenja površina mora biti čista, ukoliko se nanosi na gelcoat potrebno je prvo nanijeti minimalno dva sloja PRIMEPOXA ili UNIVERSAL PRIMERA.

UPOTREBA: Nanose se minimalno dva sloja „303“ (plus jedan dodatni na uglovima i vodenoj liniji). Vremenski razmak između slojeva je 6 sati (20°C). Čekati 16 sati prije puštanja u more. U slučaju nižih temperatura, vrijeme čekanja prije puštanja u more se produžuje. Maksimalni vremenski razmak između nanošenja i puštanja u more je 6 mjeseci. Teoretska površina pokrivanja 8-9 m²/lit. Razrjeđivač: N. 2

* - Samo za profesionalnu upotrebu!

Kataloški broj	Boja	Količina
16563207*	Bijela	0,75 l
16563225*	Bijela	2,5 l
16563307	Crna	0,75 l
16563325	Crna	2,5 l
16563407	Plava	0,75 l
16563425	Plava	2,5 l
16563507	Crvena	0,75 l
16563525	Crvena	2,5 l

GRIP



GRIP je monokomponentni premaz za palube brodova na bazi vode. Proizvod nema znakova opasnosti. Nanosi se vrlo jednostavno kistom ili špatulom i nakon toga prolazi se spužvastim valjkom. Time se postiže ujednačena hrapavost i odličan učinak protiv klizanja.

UPOTREBA: Temeljito oprati i odmastiti sve površine, proći brusnim papirom. Ulijte odgovarajuću količinu proizvoda i rasporedite ga kistom ili špatulom. Količina proizvoda koja se koristi varira ovisno o željenoj hrapavosti. Prijeći valjkom preko namazane površine. Veći pritisak odgovara većoj hrapavosti i protukliznom učinku.

Kataloški broj	Boja	Količina
16566207	Bijela	1 l
16566208	Bež	1 l
16566209	Siva	1 l
16566210	Bijela	5 l
16566211	Bež	5 l
16566212	Siva	5 l



Kataloški broj	Artikal
16566299	Valjak za nanošenje Marin Grip-a

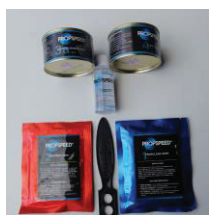
PROPSPEED

Propspeed je zaštitni sistem na bazi silikona koji stvara jaku kemijsku i mehaničku vezu između metalne podloge, primera i clear coata, te daje izuzetan stupanj zaštite od obrastanja i galvanskih struja. Propspeed etching primer je dvokomponentni primer poznat po svojoj zlatnoj boji, čvrstom prijanjanju na metalne površine i vrhunskoj otpornosti na koroziju. Miješa se sa utvrđivačem u odnosu 4:1. Propspeed Clear coat daje završni sloj glatke površine na koju se ne prihvaća vegetacija. Zajedno u kombinaciji sa sredstvima za čišćenje Propclean, sredstvom za pripremu metala Propprep, stvaraju sistem zaštite koji pruža puno bolje rezultate nego tradicionalni premazi. Propspeed smanjuje rizik od korozije električnom izolacijom metala, te smanjuje izmjenu iona i plinova između vode i metala. Sistem Propspeed ne sadrži spojeve bakra (ekološki prihvatljiv), dužeg je vijeka trajanja, veće moći prijanjanja na metalne površine, izrazita zaštita od galvanskih struja i kavitacionih oštećenja što ga čini superiornijim u odnosu na tradicionalne premaze.

Koristi se za zaštitu propelera, osovina, kormila, škrokovca, metalnih dijelova potiskivača i drugih podvodnih metalnih površina.

- **Optimalna temperatura za rad 16-32°C**
- **Vrijeme sušenja prije porinuća u vodu min 8 sati**
- **Ne preporuča se rad na temperaturama ispod 10°C, vlazi preko 85 %, te direktnom izlaganju suncu.**

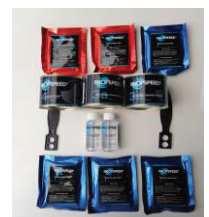
Antivegetativna silikonska zaštita Propspeed za propelere



16589206



16589207



16589208



16589209

Kataloški broj	Opis	Sadrži
16589206	Mali set za propeler 33-60 (0,7 m ²)	<ul style="list-style-type: none"> - 1 Propclean wipe - 1 Propprep wipe - 1 A&B Etching Primer Base (96 ml) & Hardener (24 ml) - 1 Clear Coat (80 ml)
16589207	Srednji set za propeler 66-96 (2 propelera, 1,7m ²)	<ul style="list-style-type: none"> - 2 Propclean wipe - 1 Propprep wipe - 1 A&B Etching Primer Base (240 ml) & Hardener (60 ml) - 1 Clear Coat (200 ml)
16589208	Veliki set za propeler 119-142 (2 propelera, 3,4 m ²)	<ul style="list-style-type: none"> - 4 Propclean wipe - 2 Propprep wipe - 2 A&B Etching Primer Base (240 ml) & Hardener (60 ml) - 1 Clear Coat (320 ml)
16589209	Komercijalni set 165-209 (dvokomponentni)	<ul style="list-style-type: none"> - 1 Propprep - 2 A&B Etching Primer Base (960 ml) & Hardener (240 ml) - 1 Clear Coat (1280 ml)

Lightspeed



Lightspeed je proziran premaz na bazi silikona koji pruža zaštitu protiv onečišćenja obrastanjem podvodnih rasvjetnih tijela. Nanošenjem Lightspeed-a stvara se proziran film koji sprječava prirastanje vegetacije na površinu (ujedno se i površina lakše čisti, bez abrazije). Podvodna svjetla jednako su osjetljiva na morsko onečišćenje kao i bilo koja druga podvodna površina, što može rezultirati smanjenom vidljivom svjetlošću, a naponi da se uklone školjke mogu rezultirati oštećenjem komponenti rasvjete. Lightspeed je testiran i preporučen od strane poznatog proizvođača podvodnih rasvjetnih tijela Lumishore. Transparentan premaz koji je jednostavan i pristupačan način za vlasnike plovila da smanje održavanje, zaštite svoje investicije i održe performanse sustava rasvjete. Pokazalo se da Lightspeed tri puta smanjuje troškove održavanja u odnosu na maloprodajnu vrijednost, povrh neizmjerne štete morskim ekosistemima uzrokovane tradicionalnim proizvodima protiv obraštanja. Pakiranje od 15 ml za 0,1 m². Radna temperatura 20 stupnjeva. Suho na dodir – 3H. Potpuno suho – 8H. Rok trajanja 24 mjeseca.

Kataloški broj	Sadrži
16589210	<ul style="list-style-type: none"> - 1 Lightclean wipe - 1 četka - 1 Clear coat (15 ml)

Foulfree



Foulfree je premaz na bazi silikona koji štiti podvodne sonde od obrastanja koja smanjuju učinkovitost rada. Preporučen je i certificiran od strane poznatog proizvođača sondi Airmar, Foulfree je najnoviji proizvod u Propspeed liniji proizvoda. Zaprljanje na prednjoj strani sonde može smanjiti njihovu učinkovitost u radu, povratne rezultate sondiranja dna ili ribe. Foulfree održava sonde čistima te tako omogućava maksimalnu učinkovitost rada sonde. Pokriva 0,1 m².

- Preporučena debljina sloja 90 micr. po premazu.
- Trajanje zaštite: 24 mjeseca.
- Vrijeme sušenja: 20°C - 8 sati prije stavljanja u vodu
5-13°C - 24 sata prije stavljanja u vodu

Kataloški broj	Sadrži
16589211	<ul style="list-style-type: none"> - 1 brusni jastučić - 1 XD Clean - 1 XD Prime - 1 četka - 1 Clear Coat (15 ml)

Propprep



16589212



16589213

Propprep je sredstvo koje kemijskim putem idealno priprema metalnu površinu za nanošenje cjelokupnog Propspeed sistema. Njime se prethodno tretiraju propeleri, osovine, kormila i škrovi. Propprep se nanosi krpom ili maramicom obrađujući male površine. Propprep se ne smije osušiti. Čistom krpom odstranjuje se višak. Nanosi se prije Propspeed Etching Primer-a. Obradna površina bi se trebala premazati što prije (poželjno unutar 4 sata). Ne smije se koristiti na površinama od cinka, magnezija ili kadmija jer su zbog kiselina podložne kemijskim reakcijama. Propprep je ključan u kemijskoj pripremi metalne površine koju treba premazati. Nizak postotak fosforne kiseline tretira metal u pripremi za Propspeed Etching Primer.

Kataloški broj	Količina
16589212	1 l
16589213	0,5 l

Propprep Wipe



Propprep je obavezan korak u kemijskoj pripremi metalne površine za nanošenje Propspeed sistema. 1 Propprep maramica očistit će metalnu površinu veličine otprilike 33-66 cm, ili 13-24".

Kataloški broj	Sadrži
16589214	Propprep je dostupan u kutiji od 10 Propprep maramica, radi lakšeg nanošenja.

Propclean Wipe



Propclean Wipe je sredstvo za čišćenje na bazi alkohola, koje se upotrebljava za odstranjivanje organskih nečistoća i masnoća prije nanošenja Propprep-a. Ne smije se nanositi na površine cinka, magnezija i kadmija. Propclean je prvi korak u procesu obrade Propspeed-a. Denaturirani alkohol u Propclean-u osigurava da je metalna površina sada potpuno bez onečišćenja i spremna za nanošenje Propprep-a koji se treba nanijeti u roku od 4 sata. 1 Propclean maramica očistit će površinu veličine otprilike 33-66 cm, ili 13-24".

Kataloški broj	Sadrži
16589215	Propclean je dostupan u kutiji od 10 Propclean maramica, radi lakšeg nanošenja.

CORROSION BLOCK

Antikorozivni sprej ACF50



Sprečava nastanak korozije na metalima. Pruža dugotrajnu zaštitu od vremenskih utjecaja na metalne površine. Ne ostavlja masan film na metalima.

Kataloški broj	Količina	Pakiranje
16540001	369 g	Sprej

Antikorozivni sprej



16540002 16540003

Za zaštitu električnih spojeva.

Kataloški broj	Količina	Pakiranje
16540002	118 ml	Sprej
16540003	340 g	Sprej

Vodootporna mast



16540005



16540006 16540004

Vodootporna mast visoke učinkovitosti pogodna za razne primjene. Izvrsna svojstva pri ekstremnom tlaku i toplinska stabilnost. Otporna na curenje i topljenje pri visokim temperaturama. Pogodna za dugotrajno brtvljenje i zaštitu od hrđanja i korozije. Ne šteti okolišu.

Kataloški broj	Količina	Pakiranje
16540005	57 g	Tuba
16540006	396,9 g	Patrona
16540004	454 g	Kantica

SREDSTVA ZA POPRAVAK GUMENJAKA

Ljepila za gumenjake



16630001



16630015/
18/21/24

16630012



16630027/30
33/36

16630010/11
46

Kataloški broj	Vrsta	Materijal	Količina
16630001	Jednokomponentno	Za PVC	65 ml
16630015	Dvokomponentno	Za PVC	125 ml
16630018	Dvokomponentno	Za PVC	0,5 kg
16630021	Dvokomponentno	Za PVC	0,85 kg
16630024	Dvokomponentno	Za PVC	2 kg
16630012	Dvokomponentno	Za PVC	4 kg
16630027	Dvokomponentno	Za Neopren	125 ml
16630030	Dvokomponentno	Za Neopren	0,5 kg
16630033	Dvokomponentno	Za Neopren	0,85 kg
16630036	Dvokomponentno	Za Neopren	2 kg
16630011	Dvokomponentno	Za Neopren	4,2 kg
16630046*	Dvokomponentno	Za Neopren	4,2 kg
16630010	Dvokomponentno	Za Neopren	16 kg

*za profesionalnu upotrebu

Katalizatori



Kataloški broj	Materijal	Preporučeno za ljepila od	Miješati sa ljeplom u omjeru	Količina
16630016	Uz ljepila za Neopren/PVC	125 ml	6-8%	10 ml
16630019	Uz ljepila za Neopren/PVC	0,50 kg	6-8%	30 ml
16630022	Uz ljepila za Neopren/PVC	0,85 kg	6-8%	50 ml
16630025	Uz ljepila za Neopren/PVC	2 kg	6-8%	160 g
16630013	Uz ljepila za PVC	4,20 kg	8-10%	800 g
16630044	Uz ljepila za Neopren	4,20 kg	8-10%	750 g
16630047	Uz ljepila za Neopren	4,20 kg	8-10 %	750 g

Razrjeđivači



16630040/2

16630041/3

Koriste se za čišćenje materijala prije lijepljenja i alata nakon upotrebe (npr. kistova). Mogu se koristiti i za razrjeđivanje ljepila.

Kataloški broj	Materijal	Količina
16630040	PVC	250 ml
16630042	PVC	1 l
16630041	Neopren	250 ml
16630043	Neopren	1 l

Kit za popravak gumenjaka



16630002/3/4/5



16630006/7/8/9

Kataloški broj	Materijal	Boja	Sadrži
16630002	Neopren	Bijela	- 1 kantica ljepila od 125 ml
16630003	Neopren	Siva	- 1 bočica katalizatora od 10 ml
16630004	Neopren	Narančasta	- 1 komad brusnog papira
16630005	Neopren	Crna	- 1 mala četka
16630006	PVC	Bijela	- 1 okrugli flaster od neoprena (zakrpa 10 cm)
16630007	PVC	Siva	- 1 kantica ljepila od 125 ml
16630008	PVC	Narančasta	- 1 bočica katalizatora od 10 ml
16630009	PVC	crna	- 1 bočica Cleaner-a od 10 ml
			- 1 mala četka
			- 1 okrugli komad PVC tkanine (zakrpa 10 cm)

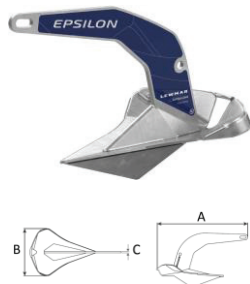
LEWMAR

Sidra Delta



Kataloški broj	Težina	Dužina motornih plovila	Dužina jedrilica	Dužina regatnih plovila	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
0057404	4 kg	6,8 m	6 m	7,3 m	514	230	8	387	210
0057406	6 kg	9 m	8 m	9,5 m	593	265	10	450	243
0057410	10 kg	12 m	10 m	12,5 m	695	310	13	526	282
0057416	16 kg	15,5 m	13,5 m	16 m	812	362	13	614	328
0057420	20 kg	17 m	15 m	17,5 m	877	392	16	663	357
0057425	25 kg	19 m	16,5 m	19,5 m	945	415	16	713	387
0057432	32 kg	21 m	18 m	24 m	1040	430	20	800	420
0057440	40 kg	23 m	19,5 m	30 m	1103	489	20	833	437
0057450	50 kg	24,5 m	23 m	26 m	1175	523	20	890	479
0057463	63 kg	26 m	25 m	28 m	1270	567	22	963	508

Sidra Epsilon



Kataloški broj	Težina	Dužina plovila	Za upotrebu s lancem	A mm	B mm	C mm
0057606	6 kg	10 m	6-7 mm	483	271	8
0057610	10 kg	13 m	8 mm	573	332	10
0057616	16 kg	15 m	8 mm	670	376	12
0057620	20 kg	17 m	10 mm	720	406	12
0057625	25 kg	18 m	10 mm	778	438	16
0057632	32 kg	21 m	10 mm	839	474	16

SIDRENA VITLA

Sidreno vitlo CPX0



Kataloški broj	Snaga	V	Snaga podizanja	Senzor
66910422	500 W	12	103 kg	✓
66910423	500 W	12	103 kg	-

Sidreno vitlo Pro series 1000



Kataloški broj	Snaga	V	Snaga podizanja	Lančanik
665701198-311	700 W	12	113 kg	8 mm

Sidreno vitlo VX1 - nisko



Kataloški broj	Snaga	V	Snaga podizanja	Lančanik
69100021	500 W	12	169 kg	6-7 mm

LEWMAR PRAMČANI PROPELERI

Pramčani propeler BOW GEN2



Kataloški broj	Model	Za promjer tunela	Motor	V	Potisak	Za plovila
590000	BOW 110TT	110 mm	1,5 KW	12	28 kgF	Do 9 m
590101	BOW 125TT	125 mm	2,0 KW	12	35 kgF	6-9 m
590002	BOW 140TT	140 mm	2,0 KW	12	37 kgF	6-9 m
590003	BOW 140TT	140 mm	2,2 KW	12	42 kgF	7-10 m
590006	BOW 185TT	185 mm	3,0 KW	12	58 kgF	9-12 m

Odgovarajuća oprema za pramčane propelere BOW GEN2



589223 589268



589402/3/11 0204401/2/5



589110/310 589801/2/3/4



1410041 1410047/48kom



589800

Kataloški broj	Vrsta	Opis
589223	Komanda	Joypad jednostruki GEN2
589268		Joystick jednostruki GEN2
589402	Tunel (Ovisno o modelu propelera)	Stakloplastika LEWMAR 110x750 mm (0,75 m)
589403		Stakloplastika LEWMAR 110x1000 mm (1 m)
589411		Stakloplastika LEWMAR 125x1000 mm (1 m)
0204401		Stakloplastika LEWMAR 140 x 750 mm (0,75 m)
0204402		Stakloplastika LEWMAR 140 x 1000 mm (1 m)
0204405		Stakloplastika LEWMAR 185 x 1000 mm (1 m)
589110	Stern tunel (Ovisno o modelu propelera)	Tunel za krmeni potiskivač LEWMAR promjera 140 mm
589310		Tunel za krmeni potiskivač LEWMAR promjera 185 mm
589801	Kablovi za spajanje	Spojni kabel GEN2 - 2 m
589802		Spojni kabel GEN2 - 7 m
589803		Spojni kabel GEN2 - 10 m
589804		Spojni kabel GEN2 - 18 m
1410041	Nosač osigurača	Kučište osigurača visokog kapaciteta 95x42 mm za osigurače ANL
1410047kom	Osigurač (Ovisno o modelu propelera)	Osigurač ANL Gold Plated 200 A
1410048kom		Osigurač ANL Gold Plated 250 A
589800	Y konektor	Y konektor za povezivanje 2 komande Lewmar G2

RUČKE ZA LEWMAR VITLA

Standardni model



Kataloški broj	Dužina mm	Model
29141011	200	Od lake legure sa sistemom za blokiranje
29141111	250	Od kromirane bronce sa sistemom za blokiranje

Model OneTouch



Kataloški broj	Dužina mm	Model
29140044	250	Od lake legure
29140046	250	Od lake legure sa Power Grip-om

Model Titan



Kataloški broj	Dužina mm	Model
29145301	200	Za nautičare
29145311	250	Za takmičare

RUČKE ZA LEWMAR PROZORE

Za standardni model



Kataloški broj	Strana	Tip
36002990	Desna	Za standardne oblo-e starog tipa
36003990	Lijeva	Za standardne oblo-e starog tipa

Za Low profile, Medium profile i Ocean modele

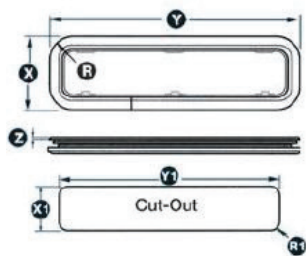


Kataloški broj	Tip
361680990	Kit ručki desna + lijeva
360918999	Ručka za zatvaranje



PROZORI LEWMAR

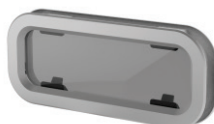
Standardni modeli



Kataloški broj	Model	Vanjske dimenzije (mm)	Dimenzije izreza (mm)
393120200	1	191(X) 323(Y) 4(Z) 62(R)	171(X1) 347(Y1) 52(R1)
393220200	2	176(X) 425(Y) 4(Z) 62(R)	156(X1) 405(Y1) 52(R1)
393420200	4	191(X) 646(Y) 4(Z) 62(R)	171(X1) 637(Y1) 52(R1)



393120200

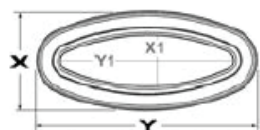


393220200



393420200

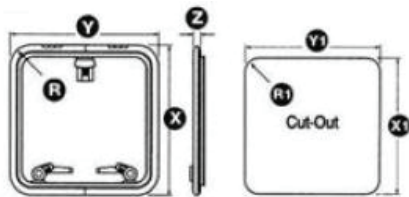
Oblo od inoxa



Kataloški broj	Model	Vanjske dimenzije (mm)	Dimenzije izreza (mm)
393820862	8	196(X) 452(Y)	176(X1) 432 (Y1)



Low profile modeli



Kataloški broj	Model	Vanjske dimenzije (mm)	Dimenzije izreza (mm)
39910030	10	330(X) 330(Y) 25(Z) 72,5(R)	260(X1) 260(Y1) 42,5(R1)
39920030	20	272(X) 417(Y) 25(Z) 72,5(R)	202(X1) 347(Y1) 42,5(R1)
39930030	30	397(X) 527(Y) 25(Z) 72,5(R)	327(X1) 457(Y1) 42,5(R1)
39940030	40	491(X) 491(Y) 25(Z) 72,5(R)	421(X1) 421(Y1) 42,5(R1)
39944030	44	512(X) 512(Y) 25(Z) 72,5(R)	442(X1) 442(Y1) 42,5(R1)
39960030	60	577(X) 577(Y) 25(Z) 72,5(R)	507(X1) 507(Y1) 42,5(R1)



SIDRENA VITLA

Sidreno vitlo CLS



Kataloški broj	Tip	Snaga	V	Za lanac
10210123	Nisko	500 W	12	6 mm
10210124	Nisko	700 W	12	6 mm

Sidreno vitlo SMART



Kataloški broj	Tip	Snaga	V	Za lanac
10210004	Visoko sa bubnjem	700 W	12	8 mm
10210005	Nisko	700 W	12	8 mm

Sidreno vitlo SMART PLUS



10210046/47 10210009/40

Kataloški broj	Tip	Snaga	V	Za lanac
10210040	Nisko	700 W	12	8 mm
10210009	Nisko	1000 W	12	8 mm
10210046	Visoko	1000 W	24	10 mm
10210047	Visoko	1500 W	24	10 mm

Sidreno vitlo SMART V



Kataloški broj	Tip	Snaga	V	Za lanac
10210042	Nisko	500 W	12	6 mm

Sidreno vitlo OBI



Kataloški broj	Tip	Snaga	V	Za lanac
10210001	nisko	500 W	12	6 mm

Nožne komande za sidrena vitla



Kataloški broj	Boja	Model	V
10210010	Bijela	Gore	12/24
10210011	Bijela	Dolje	12/24
10210019	Siva	Gore	12/24
10210020	Siva	Dolje	12/24
10210023	Kromirana	Dolje	12/24
10210024	Kromirana	Gore	12/24

Kataloški broj	Materijal	Model	Zatvoreni poklopac
10210021	Inox	Gore	✓
10210022	Inox	Dolje	✓

BROJAČI LANACA

Brojač lanaca - nehrđajući inox



Katalogski broj	Ø mm	Mjere max m	Verzija	V
10210013	52	99,9	Univerzalna	12/24



10210012 10210017



EV020 10210118

Katalogski broj	Model	Verzija	V
10210012	EV011	Univerzalna	12/24
10210137	EV020	Univerzalna	12/24
10210017	EV030	Univerzalna	12/24
10210118	WHC040	Univerzalna	10-30

Automatski osigurači



Katalogski broj	A	V	Dimenzije mm
10210098	50	12/24	80x51
10210099	70	12/24	80x51
10210100	100	12/24	80x51

Komanda gore/dolje



Katalogski broj	V
10210025	12/24

Prekidač kaljužne pumpe



Katalogski broj	V
10210094	12/24

Bipolarni inverter



Katalogski broj	V	A	W
10210095	12	90	700

Daljinski upravljač sa kabelom



Katalogski broj	Dužina kabela
10210136	4,5 m

HIDRAULIČNI KOMPLETI

GOTECH



Kataloški broj	Model	Snaga	Sadrži
14510013	GOTECH UC81-OBF (vanbrodski motori)	Do 115 KS	<ul style="list-style-type: none"> - Hidraulična pumpa UP18 - Cilindar UC81-OBF - Ulje za hidrauliku (2 litre) - Cijev 6 m (može se kratiti)
14510014	GOTECH UC69-I (unutrašnji motori)	Do 115 KS	<ul style="list-style-type: none"> - Hidraulična pumpa UP18 - Cilindar UC69-I - Ulje OL150 (2 komada) - Cijev 6 m (može se kratiti)

HYTECH za vanbrodske motore do 175 KS



Kataloški broj	Model	Snaga	Sadrži
14510018	HYTECH-OBF/1 M-60	Do 175 KS	<ul style="list-style-type: none"> - Hidraulična pumpa UP20F - Cilindar UC95/OBF1 - Ulje OL150 (2 komada) - Cijev 6 m (može se kratiti)

NAUTECH za vanbrodske motore do 300 KS



Kataloški broj	Model	Snaga	Sadrži
14510005	NAUTECH-OBF/1	Do 300 KS	<ul style="list-style-type: none"> - Hidraulična pumpa UP28F - Cilindar UC128-OBF/1 - Ulje OL150 (2 komada) - Cijev 9 m (može se kratiti)

Komplet cijevi za hidrauliku



Kataloški broj	Dužina
14510008	Do 6 m (mogu se kratiti)

Ulje za kormilarske uređaje - OL 150



Kataloški broj	Količina
14510009	1 l

SAMOLJEPLJIVE BRTVE, TRAKE I OKRUGLE BRTVE

Samoljepljive brtve od ekspanzirane gume



Kataloški broj	Debljina	Širina	Dužina	Boja
19031010	3 mm	10 mm	10 m	Crna
19031510	3 mm	15 mm	10 m	Crna
19032010	3 mm	20 mm	10 m	Crna
19032510	3 mm	25 mm	10 m	Crna
19033010	3 mm	30 mm	10 m	Crna
19051010	5 mm	10 mm	10 m	Crna
19051510	5 mm	15 mm	10 m	Crna
19052010	5 mm	20 mm	10 m	Crna
19052510	5 mm	25 mm	10 m	Crna
19053010	5 mm	30 mm	10 m	Crna
19054010	5 mm	40 mm	10 m	Crna
19055010	5 mm	50 mm	10 m	Crna
19101010	10 mm	10 mm	10 m	Crna
19101510	10 mm	15 mm	10 m	Crna
19102010	10 mm	20 mm	10 m	Crna
19102510	10 mm	25 mm	10 m	Crna
19104010	10 mm	40 mm	10 m	Crna
19105010	10 mm	50 mm	10 m	Crna
19151505	15 mm	15 mm	5 m	Crna
19152005	15 mm	20 mm	5 m	Crna
19152505	15 mm	25 mm	5 m	Crna
19153005	15 mm	30 mm	5 m	Crna
19154005	15 mm	40 mm	5 m	Crna
19155005	15 mm	50 mm	5 m	Crna
19202005	20 mm	20 mm	5m	Crna
19202505	20 mm	25 mm	5 m	Crna
19203005	20 mm	30 mm	5 m	Crna
19204005	20 mm	40 mm	5 m	Crna
19350010	3 mm	500 mm	10 m	Crna
19550010	5 mm	500 mm	10 m	Crna
20031010	3 mm	10 mm	10 m	Bijela
20033010	3 mm	30 mm	10 m	Bijela
20051510	5 mm	15 mm	10 m	Bijela
20052010	5 mm	20 mm	10 m	Bijela
20053010	5 mm	30 mm	10 m	Bijela
20054010	5 mm	40 mm	10 m	Bijela
20101010	10 mm	10 mm	10 m	Bijela
20101510	10 mm	15 mm	10 m	Bijela
20102010	10 mm	20 mm	10 m	Bijela
20102510	10 mm	25 mm	10 m	Bijela
20151505	15 mm	15 mm	5 m	Bijela



Okrugle brtve



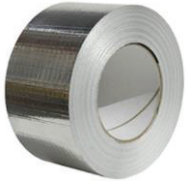
Kataloški broj	Dimenzija	Boja
19030006	6 mm	Crna
19010008	8 mm	Crna
19010010	10 mm	Crna
19010012	12 mm	Crna

Silikonska traka - samovulkanizirajuća



Kataloški broj	Širina	Dužina
16511520	25,4 mm	3 m

Samoljepljiva aluminijska traka



Kataloški broj	Širina	Dužina
65100050	50 mm	50 m
65100075	75 mm	50 m
65100100	100 mm	50 m

IZOLACIJE

Zvučna izolacija eks. poliuretan ISO 4589



Kataloški broj	Dužina	Širina	Debljina
651002003	200 cm	100 cm	3 cm

Prekrivač za zvučnu i toplinsku izolaciju



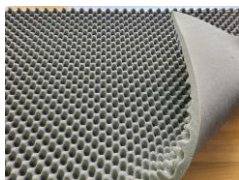
Kataloški broj	Dužina	Širina	Debljina
65000001	200 cm	100 cm	1 cm

Samoljepljiva ploča za zvučnu i toplinsku izolaciju



Kataloški broj	Dužina	Širina	Debljina
65000002	100 cm	75 cm	1 cm

Ploča za zvučnu izolaciju od poliuretana



Kataloški broj	Dužina	Širina	Debljina
65000005	150 cm	100 cm	3 cm
65000006	150 cm	100 cm	5 cm

Profilni bokoštitnik



Kataloški broj	Boja	Dimenzije mm
16600001met	Siva	3x90x26

Ručka za gumenjak



Kataloški broj	Boja	Dimenzije mm
16600002	Siva	120x300mm

WHALE

Kaljužne pumpe



11501001



11501002 11501003

Kataloški broj	Model	Tip ručke	Kapacitet max. l/m
11501001	Gusher Urchin	Skidajuća	37
11501002	Gusher Urchin	Fiksna	37
11501003	Gusher Urchin MKIII	Skidajuća + Poklopac	37

Plastične kaljužne pumpe



11502001 11502002

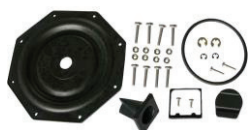
Kataloški broj	Dužina	Kapacitet max. l/m
11502001	380 mm	19/32
11502002	580 mm	19/32

Univerzalna WHALE "MKV" pumpa



Kataloški broj	Montaža	Kapacitet max. l/m
11503001	na podnicu, na stijenu, iza stijene	75

Komplet dijelova za "MKV" pumpe



11504001



11504002

Kataloški broj	Opis	Sadrži
11504001	kit rezervnih brtvi Whale za ručne pumpe	<ul style="list-style-type: none"> - 1 ploča ulaznog ventila - 1 Ulazni ventil - 2 Dulji vijak ventila - 1 Brtva gornjeg poklopca - 1 dijafragma - 1 Izlazni ventil - 2 Dulji vijak ventila - 2 Veliki osigurač - 2 Mali osigurač - 8 Vijak M5x25 - 8 Matica M5
11504002	kit za montiranje Whale	<ul style="list-style-type: none"> - 1 Pretvorbeni prsten (s ušicom) - 1 Poklopac palubne ploče - 1 Palubna ploča - 4 Vijci M6 x 30 - 4 Vijci M6 x 40 - 1 Brtva palube - 4 Umetci matice M6 - 4 Matice M6

Tuš WHALE Twist



Kataloški broj	Funkcija	Flanda	Ø flande mm	Cijev mm
11505001	Samo hladna voda	Ravna	57	210
11505002	Topla/hladna voda	Ravna	57	250
11505003	Topla/hladna voda	Pod kutem	120	250

Pumpa WHALE Compact 50



Kataloški broj	Dubina	Kapacitet l/m	Priključak
11506001	127 mm	40	25 mm

Nožna pumpa WHALE Gusher MK III



Kataloški broj	Montiranje	Kapacitet l/m	Priključak
11506002	Moguće u 3 pozicije	16	15 mm

Pumpa za pražnjenje tuša i otpadnih voda WHALE Gulper 220



Kataloški broj	V	Kapacitet l/m uz doseg m1		Kapacitet l/m max	Priključak
		Usis m0	Usis m1		
11601001	12	13,4	12,6	14	19 mm
11601002	24	13,4	12,6	14	19 mm

Kompleti za WHALE Gulper 220



11602001



11602002

Kataloški broj	Opis	Sadrži
11602001	Kit prsten za zatvaranje i vijci Whale za Gulper 220	<ul style="list-style-type: none"> - obje polovice steznog prstena - 2 vijka
11602002	kit za održavanje pumpe WHALE Gulper	<ul style="list-style-type: none"> - 6 vijaka br. 6x1/2" (pločice ventila) - 1 ulazni ventil - 1 izlazni ventil - 1 dijafragma - 1 matica Nyloc M5 - 1 vijak M5x16 (stezna ploča) - 1 trikuspidalni izlazni ventil - 1 ploča ulaznog ventila - 1 ploča izlaznog ventila

Pumpa za pražnjenje tuša i otpadnih voda WHALE Gulper 320



Kataloški broj	V	A	Kapacitet l/min uz doseg m1		Priključak mm
			Usis m0	Usis m1	
11603001	12	7,5	19	17,4	19/25
11603002	24	3,2	19	17,4	19/25

Servisni komplet za pumpe Gulper 320



Kataloški broj	Opis	Sadrži
11604001	kit za održavanje glave Whale Gulper	<ul style="list-style-type: none"> - 1 dijafragma - 1 Nyloc matica M5 - 1 šesterokutni vijak M5 * 16 mm - 1 Trikuspidalni izlazni ventil - 1 pomorska glava 3/4" i 1" - 1 ventil za ulaz i izlaz - 1 ploča ventila - 1 Kućište izlaznog ventila

Pumpa kaljužna WHALE Gulper IC s daljinskim upravljanjem



Kataloški broj	V	A	Kapacitet l/min	Doseg	Priključak mm
11605001	12	8	19	3 m	19/25
11605002	24	4	19	3 m	19/25

Priključci za pumpe WHALE IC



11709001



Kataloški broj	Opis
11709001	priključak sa 3 prolaza sa auto. sensorom IC WHALE za pumpe
11709002	odvod-ispust WHALE sa automatskim sensorom IC za pumpe

Pupma kaljužna WHALE Supersub na uranjanje



Kataloški broj	V	A	Kapacitet l/min			Montaža	Priključak mm
			m0	m1	m2		
11607001	12	2,5	32	25	15	Horizontalna/vertikalna	19

Automatska kaljužna pumpa WHALE Supersub Smart



Kataloški broj	Model	V	A	Kapacitet l/min		Priključak mm
				m0	m1	
11607002	650 GPH	12	3,4	40	34	19
11607003	1100 GPH	12	5	66	45	25-28
11607004	1100 GPH	24	2,2	66	45	25-28

Automatski prekidač WHALE



Kataloški broj	Max V	Max A	Nivo ON/OFF
11608001	24	20	32 mm

Kaljužna pumpa WHALE Orca



Kataloški broj	Model	V	A	Doseg Max m	Dimenzije mm
11609001	500 GPH	12	1,5	3	83x102x78,5
11609002	950 GPH	12	3,5	3,5	109x135x103
11609003	1300 GPH	12	5	4,5	129x168x121
11609004	1300 GPH	24	2,5	4,5	129x168x121

Kaljužna pumpa WHALE Orca Automatica



Kataloški broj	Model	V	A	Kapacitet max l/min	Dimenzije mm
11610001	Auto 1300 GPH	12	5	82	129x168x121
11610002	Auto 1300 GPH	24	2,5	82	129x168x121

Pumpa WHALE Universal



Kataloški broj	Kapacitet l/min	V	A	Ulaz	Izlaz
11611001	8	12	5	Brzi priključak 15 mm	Brzi priključak 15 mm
11611002	12	12	8	Brzi priključak 15 mm	Brzi priključak 15 mm
11611003	18	12	12	Brzi priključak 15 mm	Navoj muški 3/4"
11611004	18	24	8	Brzi priključak 15 mm	Navoj muški 3/4"

Pumpa vode WHALE Watermaster



11612001



11612002

Kataloški broj	V	A	Kapacitet l/min	Pritisak bar	Priključak ulaza/izlaza
11612001	12	4	8	2	Brzi za cijev 15 mm
11612002	12	8	11,5	3	Brzi za cijev 15 mm

Pumpa WHALE Water System



Kataloški broj	V	A	Kapacitet l/min	Doseg m	Dimenzije mm
11613001	12	8	12	20	200x300x350
11613002	24	8	18	30	200x300x350

Pumpa za uranjanje WHALE



Kataloški broj	V	A	Kapacitet l/min	Priključak na cijev mm	Upotreba
11614001	12	3	11	10/13	Za uranjanje u rezervoar
11614002	24	1,6	11	10/13	Za uranjanje u rezervoar
11614003	12	3	11	Dvostruki, 10/13	Za montažu u liniji
11614004	24	1,6	11	Dvostruki, 10/13	Za montažu u liniji

Slavina WHALE Elegance



11701001/2



11701003/4

Kataloški broj	Tip	Verzija	Baza mm
11701001	Kratki vrat	Samo hladna voda	115x55
11701002	Kratki vrat	Topla/hladna voda	164x55
11701003	Dugi vrat, izvlačiv	Samo hladna voda	115x55
11701004	Dugi vrat, izvlačiv	Topla/hladna voda	171x62

Tuš WHALE na izvlačenje sa poklopcem



Kataloški broj	Cijev	Verzija	Navoj
11702001	2,1 m	Samo hladna voda	½"
11702002	2,1 m	Topla/hladna voda	½"

Tuš WHALE na izvlačenje bez poklopca



Kataloški broj	Cijev	Verzija	Navoj
11704001	2,1 m	Samo hladna voda	½"
11704002	2,1 m	Topla/hladna voda	½"

Rezervni dijelovi za slavine/tuševe WHALE



11703001



11703002

Kataloški broj	Opis
11703001	kit upgrade – komplet gumbova za slavine Whale
11703002	rezervna slušalica tuša Whale

Nepovratni ventil - linijski WHALE



11705001



11705002

Kataloški broj	Priključak od mm	Verzija
11705001	25/38	Univerzalna
11705002	19/25	Univerzalna

Tuševi WHALE za male prostore



11706001



11706002 11706003

Kataloški broj	Opis	Cijev
11706001	Tuš sa regulacijom i zatvaranjem mlaza	2,1 m
11706002	Tuš na dugme sa vratašcima	2,1 m
11706003	Tuš na dugme sa vratašcima za toplu/hladnu vodu	-

Usisni filteri WHALE



11707001



11707002 11707003

Kataloški broj	Model	Nepovratni ventil	Dimenzije mm
11707001	Horizontalni	Uključen	170x120x58
11707002	Sa okretljivim priključkom	Uključen	145x60x52
11707003	Vertikalni	Uključen	147x56x104

Ventili HENDERSON i koljeno WHALE



11708001



11708002/3

Kataloški broj	Opis
11708001	polutvrdo koljeno WHALE - 90°, 38 mm
11708002	ventil WHALE "Henderson" sa tri prolaza - za cijevi 38 mm
11708003	ventil WHALE "Henderson" sa tri prolaza - za cijevi 25 mm

Posude za sakupljanje sivih voda WHALE sa IC senzorom



11606001



11606002 11606003

Kataloški broj	V	Dimenzije mm	Kapacitet l
11606001	12/24	350x260x180	8,1
11606002	12/24	600x250x190	16,3
11606003	12/24	600x250x230	20

Priključak Y WHALE



Kataloški broj	Opis
1171001	Za povezivanje sa samo jednim ispustom u more, dvije cijevi za izlaz vode \varnothing 38 mm

Priključci, adapteri i koljena WHALE



Kataloški broj	Opis
11711001	T priključak WHALE 15 mm
11711002	koljeno WHALE 15 mm
11711003	priključak ravni WHALE 15 mm
11711004	čep WHALE mesing
11711005	adapter WHALE 1/2" BSP muški 15 mm
11711006	koljeno dvostruko WHALE 15 mm
11711007	koljeno WHALE 15 mm
11711008	koljeno sa navojem WHALE BSP žensko 1/2"
11711009	adapter WHALE 1/2" BSP ženski 15 mm
11711010	adapter WHALE 1/2" BSP ženski mesing 15 mm
11711011	adapter WHALE - BSP, ženski, 3/8", 15 mm
11711012	adapter WHALE BSP ženski plastika 3/8" 15 mm
11711013	adapter WHALE od 3/4" BSP ženski
11711014	čep WHALE
11711015	ventil WHALE
11711016	ventil za zatvaranje WHALE mesing 15 mm
11711017	fiksiranje na ledomat WHALE mesing 15 mm
11711018	nepovratni ventil WHALE
11711019	adapter WHALE 3/8" BSP muški 15 mm
11711020	priključak za cijev WHALE 12 mm
11711021	priključak WHALE BSP cilindar s navojem 1/2" muški
11711022	priključak cilindrični kutni WHALE za cijev 20 mm
11711023	priključak za cijev WHALE 20 mm
11711024	priključak za cijev WHALE 16 mm



PVC cijevi WHALE



Kataloški broj	Boja	Cijev mm
11712001	Plava	15
11712002	Crvena	15

Pumpe drobilice Whale - macerator WHALE Gulper za WC



15002001/2



15002003

Kataloški broj	V	A	Kapacitet l/min
15002001	12	3,5	18
15002002	24	1,8	18
15002003	kit za održavanje Whale Gulper mljevača		

Pumpa WHALE Gusher 10 MK3 standard



19901001

Kataloški broj	Kapacitet l/min		Prikjučci crijeva
	m1	m2	
19901001	41-65	41-65	38 mm (1 ½")

Podvodno LED svjetlo - Inox 316 L



11100002/4



11100001/3

Kataloški broj	Opis	Dimenzije	Materijal
11100001	Sa pinom	90 mm	Inox 316 L
11100002	Bez pina	90 mm	Inox 316 L
11100003	Sa pinom	128 mm	Inox 316 L
11100004	Bez pina	128 mm	Inox 316 L

ATTWOOD

Kaljužne pumpe Sahara MK2

(napomena: priključci se prodaju zasebno)



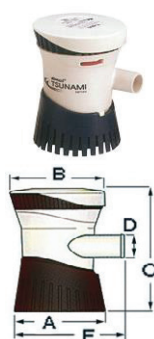
Kataloški broj	Tip pumpe	V	Kapacitet max l/min	Za vrstu broda po dužini
11610017	MK2 500	12	26	0-5,5 m
11610010	MK2 800	12	39	0-5,5 m / 5,5-7 m
11610011	MK2 800	24	39	0-5,5 m / 5,5-7 m
11610016	MK2 1200	12	69	6,7-8 m

Priključci za Sahara pumpe s nepovratnim ventilom



Kataloški broj	Vrsta	Za pumpe	Navoj
11610012	Ravni	MK2 500-800	¾" & 1"
11610013	Kutni	MK2 500-800	¾" & 1"
11610014	Kutni	MK2 1200	1" & 1-1/8"
11610021	Ravni	MK2 1200	1" & 1-1/8"

Kaljužne pumpe Tsunami



Kataloški broj	Model	V	A	Kapacitet l/min			Dimenzije mm				
				m0	m1	m2	A	B	C	D	E
11610004	Tsunami T500	12	1,8	38	25	17	70	72	90	19	78
11610005	Tsunami T800	12	3	51	45	35	80	81	110	19	88
11610006	Tsunami T1200	12	3,5	77	58	45	80	81	110	29	95

Posuda za sakupljanje sivih voda s pumpom Attwood



Omogućava centraliziranje svih odvoda (tuš, umivaonik, kuhinja, sudoper, kupaonica itd.). Dolazi sa nepovratnim ventilima kako bi se onemogućio izlaz neugodnih mirisa. Brza inspekcija zahvaljujući poklopcu na pritisak.

Kataloški broj	Tip pumpe	V	A	Kapacitet max l/min	Kapacitet boxa
11610008	S500	12	1,4	27	Standard
11610008	S750	12	2,5	41	Veliki

MARCO

Filter pumpe IS16



Kataloški broj	Crijevo
16500010	13 mm
16500110	16 mm

Truba SK1



Kataloški broj	V	Dimenzije
13208122	12	100x141x98

Pumpa goriva el. samouisavajuća UP3-P



Kataloški broj	V	Protok	Pritisak	Snaga
16400212	12	15 l/min	2 bara	120 W

Pumpa goriva el. samouisavajuća UP6



Kataloški broj	V	Protok	Pritisak	Snaga
16406012	12	26 l/min	2 bara	180 W
16406013	24	26 l/min	2 bara	180 W

Pumpa ulja dvosmjerna UP3/OIL



Kataloški broj	Model	V	Protok (l/h)			Pritisak	Snaga
			Ø 6	Ø 8	Ø 13		
16402012	UP3/OIL	12	20	60	330	2 bara	90 W
16402213	UP3/OIL-R	24	20	60	330	2 bara	90 W

Pumpa ulja UP6/OIL



Kataloški broj	V	Protok (l/h)			Pritisak	Snaga
		Ø 6	Ø 8	Ø 14		
16408013	24	25	75	480	2 bara	120 W

Tuš - shower kit SP2



Kataloški broj	V	Protok	Crijevo
16490015	12/24 V	10 l/min	4 m

PUMPE I VENTILI

Nožna pumpa Bravo 1



Kataloški broj	Dimenzije	Kapacitet
16620001	26 x 20 x 8 cm	5 litara

Električna pumpa MB 80



Kataloški broj	Dimenzije	Protočnost
16620003	12,5 x 12,5 x 14 cm	700 l/min

Nožna pumpa 5001



Kataloški broj	Dimenzije	Kapacitet
16620004	29 x 21 x 7 cm	7 litara

Električna pumpa Bravo Turbo Max



Kataloški broj	Dimenzije	Napon	Protočnost
16620005	31 x 18 x 19 cm	12V	1000 l/min

Električna pumpa Bravo Super Turbo



Kataloški broj	Dimenzije	Napon	Protočnost
16620006	21 x 24 x 18 cm	12V	120 l/min

Ručna pumpa Bravo 4



Kataloški broj	Dimenzije	Kapacitet	Pritisak
16620014	11 x 22 x 45 cm	2x2000 cc	500 mbar (7,2 psi)

Ručna pumpa Bravo 6



Kataloški broj	Dimenzije	Kapacitet	Pritisak
16620016	21 x 12 x 47 cm	2x2500 cc	600 mbar (8,7 psi)

Ručna pumpa Bravo 110



Kataloški broj	Dimenzije	Kapacitet	Pritisak
16620027	170 x 300 x 580 mm	2 x 2,5 l	1 bar (14,5 psi)

Ručna pumpa GM4 ALU



Kataloški broj	Materijal	Max pritisak	Kapacitet
16620038	Plastika	0,8 bara	2 l

Nožna pumpa Bravo 3



Kataloški broj	Dimenzije	Kapacitet
16620032	260 x 190 x 60 mm	3 l

Električna pumpa BST 800



Kataloški broj	Dimenzije	Maksimalni tlak	Protok zraka
16620037	18x20x24 cm	800 mbar	450 l/min

Električna pumpa BRAVO 12



Kataloški broj	Dimenzije	Maksimalni tlak	Protok zraka
16620039	23x13x13 cm	300 mbar	150 l/min

Ručna pumpa GM 4



Kataloški broj	Dimenzije	Maksimalni tlak
16620040	11 x 22 x 47 cm	500 mbar

Električna pumpa GE BP



Kataloški broj	Dimenzije	Maksimalni tlak
16620041	20,5 x 10,5 x 13 cm	1000 mbar

Električna pumpa MB50



Kataloški broj	Dimenzije	Maksimalni tlak	Protok zraka
16620042	12,5x12,5x14 cm	40 mbar	400 l/min

Nožna pumpa Bravo 8M



Kataloški broj	Kapacitet	Maksimalni tlak	Dimenzije
16620030	6,5 l	300 mbar	32 x 23 x 7 cm

Vesla



Kataloški broj	Dijametar	Materijal	Boja	Dimenzije
16620024	Ø 35 mm x 1 mm	Aluminij	Crna	130 cm
16620028	Ø 35 mm x 1 mm	Aluminij	Siva	140 cm

Ventili za gumenjake



Kataloški broj	Model	Boja
16620002	2005	Siva
16620017	2005/A	Siva

Ključ za ventile



Kataloški broj	Za ventile	Boja
16620010	16620002 16620017	Siva

Ručka



Kataloški broj	Boja	Materijal	Dimenzije
16620019	Siva	PVC	90 x 245 x h 47

VESLA

Vesla od bukve



Kataloški broj	Promjer	Dužina
13400001	46 mm	2,25 m
13400002	46 mm	2,5 m
13400003	46 mm	3 m

Vesla od topole zaobljena



Kataloški broj	Promjer	Dužina
13400004	50 mm	2,6 m
13400005	55 mm	2,6 m

Vesla od bukve sklopiva



Kataloški broj	Promjer	Dužina
13400006	46 mm	2,1 m
13400007	46 mm	2,25 m
13400008	46 mm	2,5 m
13400009	46 mm	2,75 m
13400010	46 mm	3 m

Čaklje od bukve



Kataloški broj	Promjer	Dužina
13400015	30 mm	1,7 m
13400016	30 mm	1,9 m
13400011	36 mm	1,9 m
13400012	36 mm	2,4 m
13400013	36 mm	2,65 m
13400014	36 mm	2,9 m

Stolica



Kataloški broj	Opis
13400017	Od jasena

Tuljak od plastike za vesla



Kataloški broj	Promjer
13400018	36 mm
13400019	40 mm
13400020	46 mm
13400021	50 mm
13400022	55 mm

SREDSTVA ZA GAŠENJE POŽARA

MABO ampula



Mabo je automatski uređaj za gašenje požara, koji se aktivira i gasi vatru kad tekućina u njemu dostigne temperaturu od 84 °C. Staklena ampula eksplodira i raspršena otopina trenutno ugasi požar i ukloni dim iz prostora. Mabo tekućina zadržava se na ugašenim površinama kao premaz koji sprječava ponovno zapaljenje.

Kataloški broj	Djelokrug	Radna temperatura	Volumen
13100002	Do 16 m ³ zatvorenog prostora	-20°C do +70°C	580 ml

Aparati za gašenje



Kataloški broj	Model	Tip	Količina
13100007	EPP2	Prah	2 kg
13100003	EPP6	Prah	6 kg
13100004	WG2	Pjena	2 l
13100005	WG6	Pjena	6 l
13100006	CO2M2	Ugljični dioksid	2 kg

Cijevi za gorivo

Sa UV zaštitom.



Kataloški broj	Ø cijevi
620045600	8 mm
620045700	9,5 mm

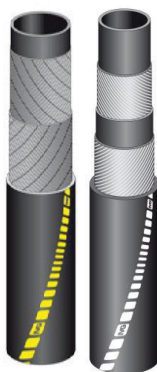
Pumpica kruška



Kataloški broj	Dimenzija
620045000	8 mm
620045100	9,5 mm

CIJEVI ZA GORIVO RINA

U skladu sa normama CE odobrene RINA ISO 7840 u klasi A1 (klasa A2 je niže kvalitete, nisu dozvoljene za benzin, već samo za naftu). Ojačanja od sintetičkog materijala. Glatka površina.

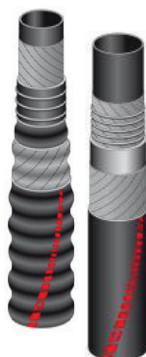


Kataloški broj	Ø unutrašnji	Ø vanjski	Radni pritisak	Pritisak pucanja	Težina
11710002met	8 mm	16 mm	3,4 bara	13,6 bara	0,25 kg/m
11710003met	10 mm	19 mm	3,4 bara	13,6 bara	0,34 kg/m
11710004met	16 mm	25 mm	2,5 bara	10 bara	0,48 kg/m
11710005Smet	16 mm	26,5 mm	10 bara	30 bara	0,46 kg/m
11710006met	19 mm	28 mm	2,5 bara	10 bara	0,55 kg/m
11710007met	25 mm	35,5 mm	10 bara	30 bara	0,65 kg/m
11710008met	38 mm	48,5 mm	10 bara	30 bara	0,93 kg/m
11710009met*	38 mm	50 mm	10 bara	30 bara	1,29 kg/m
11710010met*	50 mm	63 mm	10 bara	30 bara	1,80 kg/m

*sa inox spiralom

CIJEVI ZA ISPUŠNE SISTEME

Cijevi od gume sa odobrenjem RINA + LLOYD. Cijevi su pakirane sa zaštitnim slojem od crne glatke gume, ojačane tekstilnim vlaknima visoke otpornosti, sa unutrašnjom metalnom spiralom. Obloga od crne gume štiti od plamena te je otporna na toplinu, morskom vodom, atmosferskim utjecajima i na abraziju.



Kataloški broj	Ø unutrašnji	Ø vanjski	Radius savijanja	Pritisak pucanja	Težina
15110001met	102 mm	113 mm	350 mm	2,5 bara	2,41 kg/m
15110002met	125 mm	136 mm	560 mm	2,5 bara	2,96 kg/m
15110003met	152 mm	168 mm	680 mm	2,5 bara	3,57 kg/m
15110004met	40 mm	50 mm	160 mm	2,5 bara	1,02 kg/m
15110005met	45 mm	55 mm	170 mm	2,5 bara	1,17 kg/m
15110006met	51 mm	61 mm	180 mm	2,5 bara	1,31 kg/m
15110007met	60 mm	70 mm	190 mm	2,5 bara	1,52 kg/m
15110008met	76 mm	85 mm	230 mm	2,5 bara	1,77 kg/m
15110009met	90 mm	103 mm	315 mm	2,5 bara	2,07 kg/m

CIJEVI ZA VODU

Cijev PVC za vodu - sa spiralnom pocinčanom žicom



PVC crijevo sa spiralom od pocinčanog čelika, glatko iznutra i izvana, idealno za uljev, dovod i odvod vode. Radna temperatura od -10 do +65 stupnjeva. Prikladna za sustave hlađenja i ispušavanje kaljužne vode. Mali korak spirale jamči odličan radijus savijanja.

Kataloški broj	Ø unutarnji	Ø vanjski	Radni tlak	Pritisak pucanja	Radijus savijanja Ø
11810014met	14 mm	20,4 mm	8 bara	24 bara	30 mm
11810016met	16 mm	22,6 mm	8 bara	24 bara	35 mm
11810020met	20 mm	27,2 mm	7 bara	21 bar	45 mm
11810025met	25 mm	33 mm	6 bara	18 bara	55 mm
11810038met	38 mm	47 mm	4 bara	12 bara	90 mm

Cijev za vodu od mekanog PVC-a sa galvaniziranom čeličnom žicom



Mekano PVC crijevo s ugrađenom spiralom od pocinčanog čelika za vodu. Spirala od čelika omogućava postavljanje i na dijelove instalacije koje usisavaju vodu.

Kataloški broj	Ø unutarnji	Ø vanjski	Radni tlak (23°C)	Pritisak pucanja	Radijus savijanja Ø	Težina kg/m
11800212met	12 mm	18 mm	7 bara	21 bar	30 mm	0,16
11800214met	14 mm	20 mm	6 bara	18 bara	35 mm	0,17
11800215met	16 mm	22 mm	6 bara	18 bara	40 mm	0,19
11800216met	18 mm	25 mm	6 bara	18 bara	45 mm	0,26
11800220met	20 mm	27 mm	5 bara	15 bara	55 mm	0,28
11800225met	25 mm	34 mm	5 bara	15 bara	65 mm	0,45
11800230met	30 mm	40 mm	4,5 bara	13,5 bara	75 mm	0,54
11800232met	32 mm	40 mm	4,5 bara	13,5 bara	80 mm	0,58
11800235met	35 mm	44 mm	4 bara	12 bara	85 mm	0,63
11800238met	38 mm	49 mm	4 bara	12 bara	95 mm	0,68
11800240met	40 mm	53 mm	3 bara	9 bara	100 mm	0,84
11800245met	45 mm	58 mm	3 bara	9 bara	120 mm	0,97
11800250met	50 mm	65 mm	2 bara	9 bara	135 mm	1
11800260met	60 mm	75 mm	4 bara	6 bara	170 mm	1,6

CIJEVI ZA CRNU VODU

Cijev za otpadne vode otporno na mirise - Anti smell od elastomera



Crijevo idealno za protok crnih voda u sanitarnim odvodima; ima certifikat Lloyd Register. Izrađeno od posebnih elastomera za upijanje mirisa, koji osiguravaju potpuno odsustvo neugodnih mirisa u okolini. Crijevo je bez metalnih spirala, jednostavno za rezanje i brzu montažu. Radna temperatura od -40 do +65 stupnjeva.



Kataloški broj	Ø unutarnji	Ø vanjski	Radni tlak	Pritisak pucanja	Radijus savijanja Ø
11820020met	20 mm	29,4 mm	2,7 bara	10,8 bara	45 mm
11820025met	25 mm	34,6 mm	2,4 bara	9,6 bara	70 mm
11820038met	38 mm	50 mm	2,3 bara	9,2 bara	130 mm
11820050met	50 mm	62,6 mm	2,2 bara	8,8 bara	200 mm

LANCI I SIDRA

Pocinčani kalibrirani lanac



Kataloški broj	Dimenzije mm	Materijal	Radno opterećenje
10137306	6x18,5x20,4	A34L (FE37)	6-7 kN
10137308	8x24x27,2	A34L (FE37)	10-11 kN
10137310	10x30x36	A34L (FE37)	15-16 kN
10137310-28	10x30x35	A34L (FE37)	12-13 kN
10137312	12x36x40	A34L (FE37)	17-18 kN

Lanac DIN 763



Kataloški broj	Dimenzije mm	Materijal	Radno opterećenje
10137316	16x100x67,2	Čelik (Grezzo)	16 kN

Sidra ROCNA



Kataloški broj	Kilaža	Obrada	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	S mm
10000010	10	Pocinčano	724	312	204	174	130	133	90
10000015	15	Pocinčano	830	360	235	205	145	156	100
10000020	20	Pocinčano	864	373	244	220	162	158	110
10000025	25	Pocinčano	971	420	275	233	175	184	115
10000033	33	Pocinčano	1066	485	280	254	180	206	120

PRIJENOSNI WC

PASSPORT



10000028 10000029

Kataloški broj	Model	Visina	Širina	Dubina	Kapacitet friške vode	Kapacitet otpadne vode	Boja
10000028	8 l	30 cm	35 cm	37 cm	10 l	8 l	Siva
10000029	12 l	36 cm	35 cm	37 cm	10 l	12 l	Siva

VISA



10000030 10000031

Kataloški broj	Model	Visina	Širina	Dubina	Kapacitet friške vode	Kapacitet otpadne vode	Boja
10000030	18 l	36,2 cm	37 cm	42 cm	14 l	18 l	Siva
10000031	24 l	40,8 cm	37 cm	42 cm	14 l	24 l	Siva

INDEL B - HLADNJACI I KLIME

Hladnjaci



Kataloški broj	Visina mm	Širina mm	Dubina mm	Volumen	Napon	Snaga	Unutarnje svjetlo
15001001	530	380	490	42 l	12/24 V	40 W	-
15001002	530	380	490	49 l	12/24 V	45 W	✓
15001003	535	450	511	65 l	12/24 V	60 W	✓
15001004	635	475	545	85 l	12/24 V	60 W	✓
15001005	745	485	500	100 l	12/24 V	60 W	-
15001012	755	525	550	130 l	12/24 V	60 W	✓

Prijenosni hladnjaci



Kataloški broj	Visina mm	Širina mm	Dubina mm	Volumen	Napon	Snaga	Unutarnje svjetlo
15001009	380	350	585	30 l	12/24 V	50 W	✓
15001010	445	350	585	40 l	12/24 V	55 W	✓
15001011	530	350	585	47 l	12/24 V	55 W	✓

Klime - Plein-Aircon



Kataloški broj	Dimenzije vanjske jedinice mm	Dimenzije jedinice za isparavanje mm	Napon	Protok zraka (m ³ /h)
15020001	246x670x800	50x533x600	12 V	350

Prijenosne klime - Cube



Kataloški broj	Dimenzije vanjske jedinice mm	Snaga hlađenja (W)	Napon	Protok zraka (m ³ /h)
15020005	400x360x370	950	12 V	450

Pametni prekidač napajanja



Kataloški broj	Opis
15020002	Za Plein-Aircon klimu, 220 V

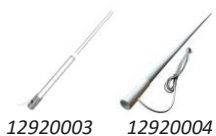
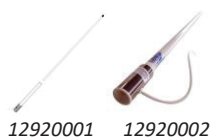
Okvir za ugradnju



Kataloški broj	Dim. unutrašnja (fiksiranje)	Dim. Vanjska (izgled-estetika)	Za l	Stranice
5093401	380 mm	422 mm	42/49	3
5093404	625 mm	35 mm	85	2

ANTENE

VHF antene



Kataloški broj	Visina antene	Dužina kabela	Navoj
12920001	2,7 m	6,6 m	Mesing
12920002	2,4 m	6 m	Inox
12920003	2,4 m	5 m	Mesing
12920004	2,4 m	6 m	Plastika
12920005	1,5 m	6 m	Mesing
12920006	1,5 m	6 m	Inox
12920007	1,5 m	6 m	Plastika
12920008	1 m	5 m	Plastika

VHF antene sa fastfit konektorom



12920010/2



12920011

Kataloški broj	Visina antene	Navoj
12920010	2,4 m	Inox
12920011	1,5 m	Plastika
12920012	1,5 m	Inox

VHF antene sa nosačem



12910015



12920016

12920017

Kataloški broj	Visina antene	Navoj
12920015	1 m	Inox
12920016	1,5 m	Inox
12920017	1 m	Aluminij

TV antene



12910018



12920019

12920020

Kataloški broj	Model	Dužina kabela
12920018	TV DVB-T	5 m
12920019	TV/250ND	5 m
12920020	DVB-T	10 m

Radioantene



Kataloški broj	Dužina	Model
12920021	1 m	sa kabelom od 5 m
12920022	25 cm	sa F konektorom i bazom
12920023	25 cm	od gume sa F konektorom i bazom

Baze za antene



Kataloški broj	Materijal	Model
12920013	plastika	sa kabelom 6,6 m
12920014	plastika	sa kabelom 5 m i 2 konektora
12920030	plastika	bez kabela
12920031	plastika	fiksna baza
12920032	plastika	fiksna baza za TV250

SJEDALICE NA NAPUHAVANJE ZA PLAŽU UNIMAR



Kataloški broj	Boja
14830000BL	Plava
14830000GR	Siva
14830000AR	Narančasta

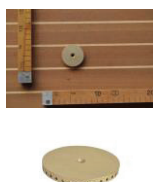
TECHIMPEX

Lule plamenika



Kataloški broj	Promjer	Dužina
BPPRIBSPR01	4 cm	25 cm
BPPRMEBS0001	5 cm	10,5 cm
BPPRMEBS9200	5 cm	14 cm
BPPRMEBSPR01	5 cm	16 cm
BPPRGRBS0001	7 cm	10,5 cm
BPPRGRBS9200	7 cm	14 cm
BPPRGRBSPR01	7 cm	16 cm

Poklopci plamenika



Kataloški broj	Za lule plamenika promjera
BSPPIO00L00	4 cm
BSPME000L00	5 cm
BSPGRO00L00	7 cm

Ploča za kuhanje



Kataloški broj	Dužina	Širina
CGS2PC300000	355 mm	495 mm

Gornja rešetka



Kataloški broj	Dužina	Širina
CGS0GPF0000C	330 mm	465 mm

Dugme



Kataloški broj	Promjer	Boja
PPMA3513N0PN	34 mm	crna

Cijevi za razvod plina



CGS2RAVD500Z



CGS3RAVD500Z

Kataloški broj	Dužina	Širina
CGS2RAVD500Z	370 mm	410 mm
CGS3RAVD500Z	365 mm	400 mm

OBUJMICE

Obujmice AISI 316 inox - W 5 - širina 12 mm



Kataloški broj	Min – Max (mm)
11802101	16-27
11802102	20-32
11802103	25-40
11802104	30-45
11802105	32-50
11802106	40-60
11802107	50-70
11802108	60-80

Obujmice AISI 316 inox - W 5 - širina 9 mm



Kataloški broj	Min – Max (mm)
11802301	8-16
11802302	12-22
11802303	16-27
11802304	20-32
11802305	25-40
11802306	30-45
11802307	32-50
11802308	40-60
11802309	50-70
11802310	60-80

Obujmice Heavy Duty AISI 316 inox - W 5 - širina 9 mm



Kataloški broj	Min – Max (mm)	Širina (mm)
11802501	40-43/M.7	22
11802502	47-51/M.7	22
11802503	51-55/M.7	22
11802504	55-59/M.7	22
11802505	59-63/M.7	22
11802506	63-68/M.7	22
11802507	68-73/M.8	27,5
11802508	73-79/M.8	27,5
11802509	91-97/M.8	27,5
11802510	97-104/M.8	27,5
11802511	104-112/M.8	27,5
11802512	112-121/M.8	27,5
11802513	121-130/M.8	27,5
11802514	130-140/M.10	31
11802515	140-150/M.10	31
11802516	150-162/M.10	31

GUIDI

Filter za vodu od niklovane bronce



Kataloški broj	Navoj
11711625	3/4"
11711626	1"
11711627	1" 1/4
11711628	1" 1/2
11711629	2"

Ispust u more u ravnini sa navojem od žutog mesinga



Kataloški broj	Navoj
11732180	3/8"
11732181	1/2 "
11732182	3/4 "
11732183	1"
11732184	1" 1/4
11732185	1" 1/2
11732186	2"

Ispust u more sa priključkom za cijev od žutog mesinga



Kataloški broj	Navoj
11732300	3/8"
11732301	1/2 "
11732302	3/4 "
11732303	1"
11732304	1" 1/4
11732305	1" 1/2
11732306	2"

Priključak za cijev (ženski) od žutog mesinga



Kataloški broj	Navoj	Ø cijevi
11719901	1/4 "	8 mm
11719902	1/4 "	10 mm
11719904	3/8"	10 mm
11719906	3/8"	14 mm
11719908	1/2 "	16 mm
11719910	3/4 "	19 mm
11719911	3/4 "	25 mm
11719912	1"	25 mm
11719915	1" 1/4	38 mm
11719937	1" 1/2	38 mm
11719938	1" 1/2	50 mm

Priključak za cijev (muški) od žutog mesinga



Kataloški broj	Navoj	Ø cijevi
11719802	3/8"	6 mm
11719803	3/8"	8 mm
11719804	3/8"	10 mm
11719843	1/2 "	14 mm
11719808	1/2 "	16 mm
11719844	1/2 "	19 mm
11719846	3/4 "	19 mm
11719814	1 "	25 mm
11719818	1" 1/4	38 mm
11719819	1" 1/2	38 mm
11719830	1" 1/2	50 mm

Ventili



Kataloški broj	Navoj
11722105	3/4 "
11722106	1"
11722107	1" 1/4
11722108	1" 1/2
11722109	2"

Usisna košara od žutog mesinga



Kataloški broj	Navoj
11731400	3/8 "
11731401	1/2 "
11731402	3/4 "
11731403	1"
11731404	1" 1/4
11731405	1" 1/2
11731409	2"

Usisna košara od žutog mesinga "Speedy"



Kataloški broj	Navoj
11711145	3/4 "
11711146	1"
11711147	1" 1/4
11711148	1" 1/2
11711149	2"

Koljeno od žutog mesinga žensko-žensko 90°



Kataloški broj	Navoj
11722600	3/8"
11722601	1/2 "
11722602	3/4 "
11722603	1"
11722604	1" 1/4
11722605	1" 1/2
11722606	2"

Koljeno od žutog mesinga muško-žensko 90°



Kataloški broj	Navoj
11722400	3/8"
11722401	1/2 "
11722402	3/4 "
11722403	1"
11722404	1" 1/4
11722405	1" 1/2
11722406	2"

Filter za vodu Tirreno od mesinga



Kataloški broj	Navoj
11711630	3/4 "

Filter za vodu od niklovane bronce



Kataloški broj	Navoj
11764802	1"
11764804	1" 1/2

Ispust u more od bronce



Kataloški broj	Navoj
11755102	1/2 "
11755106	1" 1/2

Priključak za cijev (muški) od bronce



Kataloški broj	Navoj	Ø cijevi
11756809	1/2 "	16 mm
11756815	3/4 "	25 mm
11756828	1" 1/2	50 mm
11756829	2"	50 mm

Nipel dvostruki muški-muški od bronce



Kataloški broj

11756403

Navoj

¾" x ½"

Koljeno od bronce muško-ženski 90°



Kataloški broj

11756107

Navoj

1" ½

Koljeno od mesinga muško-ženski 90°



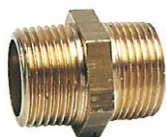
Kataloški broj

11722410

Navoj

4"

Nipel dvostruki od mesinga muški-muški



Kataloški broj

11722510

Navoj

4"

Usisna košara Seria 2000 od žutog mesinga



Kataloški broj

11700006

Navoj

4"

Trokutni ventil od kromiranog mesinga



Kataloški broj

11700008

Navoj

¾"

11700012

1" ½

Kuglični ventil od kromiranog mesinga



Kataloški broj

11700009

Navoj

¾"

Nepovratni ventil od mesinga



Kataloški broj

11700011

Navoj

1" ¼

Usisna košara od bronce



Kataloški broj

11720007

Navoj

½"

11720008

¾"

11720009

1" ½

Nepovratni ventil sa gumom



<i>Kataloški broj</i>	<i>Navoj</i>
11722110	1"

Filter pod kutem 45° sa nepovratnim ventilom



<i>Kataloški broj</i>	<i>Navoj</i>
11722111	1"

Čep za uljev vode kromirani



<i>Kataloški broj</i>	<i>Navoj</i>	<i>Dimenzija</i>
11722112	1" ½	38 mm

Kuglični ventil od bronce ženski-ženski



<i>Kataloški broj</i>	<i>Navoj</i>
11722113	½ "
11755706	1" ½

Produženi nipel muški



<i>Kataloški broj</i>	<i>Navoj</i>	<i>Visina</i>
11722609	1" ½	80 mm

"T" priključak (ženski-ženski-ženski) od bronce



<i>Kataloški broj</i>	<i>Navoj</i>
11756206	1" ½

PLASTIČNI PRIKLJUČCI

Priključak za cijev ravni (muški)



Kataloški broj	Navoj	Ø
15219701	3/8"	15 mm
15219702	1/2 "	15 mm
15219703	3/4 "	15 mm
15219704	3/8"	16 mm
15219705	1/2 "	16 mm
15219706	3/4 "	16 mm
15219707	1/2 "	25 mm
15219708	3/4 "	25 mm
15219709	1"	25 mm
15219710	1" 1/4	25 mm
15219711	1" 1/4	38 mm
15219712	1" 1/2	38 mm

Priključak za cijev pod kutem 45° (muški)



Kataloški broj	Navoj	Ø
15219601	3/8"	15 mm
15219602	1/2 "	15 mm
15219603	1/2 "	16 mm
15219604	3/4 "	25 mm
15219605	1"	25 mm
15219606	1" 1/2	38 mm

Priključak za cijev ravni (ženski)



Kataloški broj	Navoj	Ø
11723601	1/2 "	15 mm
11723602	1/2 "	16 mm
11723603	3/4 "	16 mm
11723607	3/8"	16 mm
11723604	1"	25 mm
11723605	1" 1/4	25 mm
11723606	1" 1/2	38 mm

Priključak za cijev pod kutem 45° (ženski)



Kataloški broj	Navoj	Ø
11723501	3/4 "	16 mm
11723502	1"	25 mm
11723503	1" 1/4	25 mm
11723504	1" 1/2	38 mm

Priključak za cijev "T"



Kataloški broj	Ø mm
11720401	8
11720402	10
11720403	12
11720404	16
11720307	25

Priključak za cijev "Y"



Kataloški broj	Ø mm
11720301	8
11720302	10
11720303	12
11720304	16
11720305	18
11720306	20

Priključak za cijev ravni



Kataloški broj	Ø mm
11720201	8
11720202	10
11720203	12

Gumena brtva bijela



Kataloški broj	Za priključak
11721101	½ "
11721102	¾ "
11721103	1 "
11721104	1" ½
11721105	2 "

Gumena brtva crna



Kataloški broj	Za priključak
11721201	½ "
11721202	¾ "
11721203	1 "
11721204	1" ¼
11721205	1" ½
11721206	2 "

Priključak za cijev trodjelni, ravni



Kataloški broj	Ø mm
11720501	13x13
11720502	16x16
11720503	20x20
11720504	22x22
11720505	25x25
11720506	30x30
11720507	35x35
11720508	40x40
11720509	50x50
11720510	60x60

Spoj za spremnik (muški)



Kataloški broj	Navoj
15219720	½ "
15219721	¾ "
15219722	1"
15219723	1" ¼
15219724	1" ½
15219725	2"

Spoj za spremnik sa brtvom



Kataloški broj	Navoj
15219730	½ "
15219731	¾ "
15219732	1"
15219733	1" ¼
15219734	1" ½
15219735	2"

Priključak cijevi za vodu ravni (muški)



Kataloški broj	Navoj	Ø
11720601	3/8"	12 mm
11720602	3/8"	16 mm
11720603	½ "	13 mm
11720604	½ "	16 mm
11720605	½ "	20 mm
11720606	¾ "	16 mm
11720607	¾ "	20 mm
11720608	¾ "	25 mm
11720609	1"	30 mm
11720610	1" ¼	38 mm

Priključak cijevi za vodu pod kutem 90° (muški)



Kataloški broj	Navoj	Ø
11723801	3/8"	12 mm
11723802	1/2 "	16 mm
11723803	3/4 "	20 mm
11723804	3/4 "	25 mm
11723805	1"	25 mm
11723806	1"	30 mm
11723807	1" 1/4	32 mm
11723808	1" 1/2	38 mm

Priključak cijevi za vodu ravni (ženski)



Kataloški broj	Navoj	Ø
11723610	3/8"	12 mm
11723611	1/2 "	13 mm
11723612	1/2 "	16 mm
11723613	3/4 "	16 mm
11723614	3/4 "	19 mm
11723615	1"	20 mm
11723616	1"	25 mm
11723617	1" 1/4	30 mm
11723618	1" 1/4	32 mm
11723619	1" 1/2	38 mm

Priključak cijevi za vodu pod kutem 90° (ženski)



Kataloški broj	Navoj	Ø
11723510	1/2 "	12 mm
11723511	3/4 "	16 mm
11723512	3/4 "	19 mm
11723513	1"	25 mm
11723514	1" 1/4	30 mm
11723515	1" 1/2	38 mm

Ventil PVC za vodu ženski-ženski



Kataloški broj	Navoj
11723301	1/2 "
11723302	3/4 "
11723303	1 "

SIDRENA PLUTAČA I OPREMA

Plutača za označavanje pozicije sidra sa "self rolling" trakom od 20 metara



Kataloški broj	Promjer	Dužina	Težina
13310002	30 cm	42 cm	3,5 kg

Držać za plutaču



Kataloški broj	Materijal	Promjer
13310004	Inox	35 cm

Teleskopska čaklja sa priključcima za kuku



Kataloški broj	Materijal	Dužina
13310003	Aluminij	1,2 – 2,2 m

Kuka za podizanje konopa priveza (mooringa)



Kataloški broj	Materijal	Dimenzije
13310005	Inox	160 x 260 mm

Kuke za prihvate plutače



Kataloški broj	Model	Materijal	Nosivost
13310006	Ojačana	Inox	3500 kg
13310007	Obična	Inox	1200 kg

Zaštita od miševa - rotirajući disk



Kataloški broj	Promjer	Materijal	Za konop
13310010	36 cm	PVC - Polystyrol	15-30 mm
13310015	45 cm	PVC - Polystyrol	Do 45 mm

NAUTICA F4 - BRODSKI PROZORI I OPREMA

Ovalni bočni prozori



Kataloški broj	Tip	Materijal	Boja	Dimenzije mm
S390X180G	S	anod. aluminij	sivi pleksi	390 x 180
SL300X185G	SL	anod. aluminij	sivi pleksi	300 x 185
SL300X185V	SL	anod. aluminij	zeleni pleksi	300 x 185
SL390X130G	SL	anod. aluminij	sivi pleksi	390 x 130
SL390X130V	SL	anod. aluminij	zeleni pleksi	390 x 130
SL390X185G	SL	anod. aluminij	sivi pleksi	390 x 185
SL390X185V	SL	anod. aluminij	zeleni pleksi	390 x 185
SL600X185G	SL	anod. aluminij	sivi pleksi	600 x 185

Vratašca s aluminijском okvirom



Kataloški broj	Materijal	Dimenzije mm
PORT350X350	okvir aluminij, plast. vrata	350 x 350
PORT500X300	okvir aluminij, plast. vrata	500 x 300
PORT600X200	okvir aluminij, plast. vrata	600 x 200
PORT800X400	okvir aluminij, plast. vrata	800 x 400

Ručica kliznog prozora



MANIGLIE56



RPROZF4

Kataloški broj	Model	Materijal
MANIGLIE56	„stari tip“	plastika
RPROZF4	„novi tip“	plastika

Brtva za palubne prozore



Kataloški broj	Visina	Širina
GUARXPASSOUOMO	13 mm	8 mm

PUMPE VODE

Impelerske pumpe morske vode za hlađenje



11630001



11630030

Kataloški broj	Model	Ulaz / izlaz	Protok vode Tablica
11630001	PFF 12	19 mm	H
11630030	ST 106	3/8"	G
11630004	ST 138	3/8"	G
11630006	ST 140	3/4"	C
11630026	ST 149	1"	L
11630020	ST 150	1" 1/2	E
11630025	ST 160	1"	D
11630032	ST 192	3/8"	F
11630035	ST 691	1"	D

Protok vode - tablica C



11630004



11630006

Bar	700 rpm	900 rpm	1400 rpm	1750 rpm	2000 rpm	2500 rpm
	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min
0	21	27	41	49	56	60
0,3	19	25	38	47	54	57
0,6	18	23	37	42,5	48	55
1	16	20	32	36,5	41	48
1,5	10	13	24	29	33	40

Protok vode - tablica D



11630026



11630020

Bar	700 rpm	900 rpm	1400 rpm	1750 rpm	2000 rpm	2500 rpm
	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min
0	40	49	80	103	118	142
0,3	38	42	71	80	91	97
1	30	34	62	71	81	86
1,5	13	27	46	70	75	95

Protok vode - tablica E



11630025



11630032

Bar	700 rpm	900 rpm	1400 rpm	1750 rpm	2000 rpm	2500 rpm
	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min
0	50	55	85	90	130	170
0,3	48	51	81	100	120	155
0,6	44	47	78	97,5	112	140
1	40	44	73	92	105	131
1,5	35	38	67	87	100	125

Protok vode - tablica F



11630035

Bar	700 rpm	900 rpm	1400 rpm	1750 rpm	2000 rpm	2500 rpm
	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min
0	50	55	85	90	130	170
0,3	48	51	81	100	120	155
0,6	44	47	78	97,5	112	140
1	40	44	73	92	105	131
1,5	35	38	67	87	100	125

Protok vode - tablica G

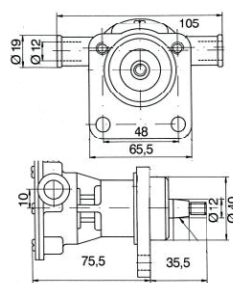
Bar	700 rpm	900 rpm	1400 rpm	1750 rpm	2000 rpm	2500 rpm
	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min
0	13	16	23	25,5	28	32
0,3	11	12	20	22,5	25	29
0,6	9	10,5	16,5	19	21	26
1	5	9,5	15	18	19	22

Protok vode - tablica H

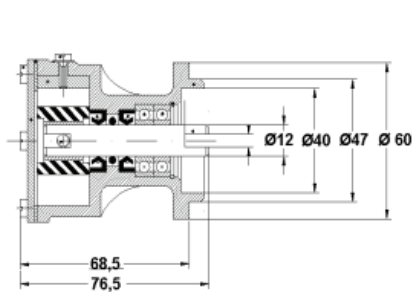
Bar	700 rpm	900 rpm	1400 rpm	1750 rpm	2000 rpm	2500 rpm
	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min
0	9	11	15	16,5	18	23
0,3	8	9	13	14	15	21
0,6	7	8	12	13,5	14,5	20
1	4	6	8	9	15	23

Protok vode - tablica L

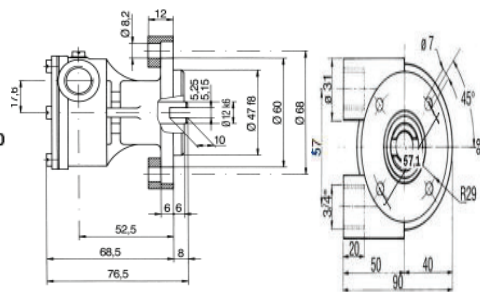
Bar	700 rpm	900 rpm	1400 rpm	1750 rpm	2000 rpm	2500 rpm
	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min	l/min
0	45	52	82	100	123	160
0,3	43	46	75	90	102	124
0,6	41	45	67	82	97	119
1	39	43	59	76	92	100



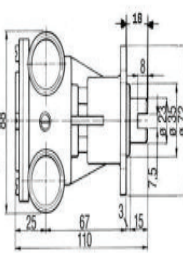
11630001



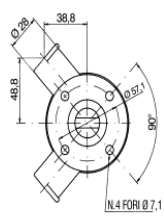
11630030



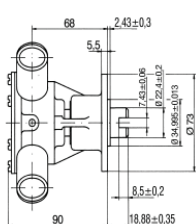
11630004



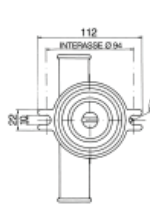
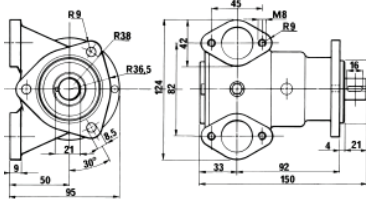
11630006



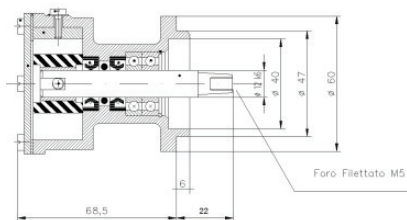
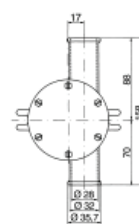
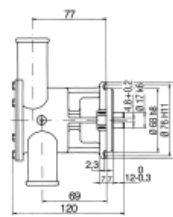
11630026



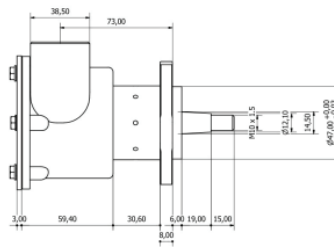
11630020



11630025



11630032



11630035

NAUČKE KNJIGE, KARTE I TABLICE

Komplet malih karata



Kataloški broj	Opis
17020001	1. dio
17020002	2. dio

Peljar za male brodove



Kataloški broj	Opis
17020004	1. dio
17020005	2. dio

Karta pomorska 101 INFO



Kataloški broj	Opis
17020003	101 INFO

Radioslužba za pomorce



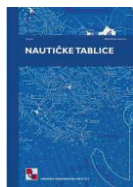
Kataloški broj	Opis
17020006	Radioslužba za pomorce

Popis svjetala i signala za maglu



Kataloški broj	Opis
17020007	Istočna obala

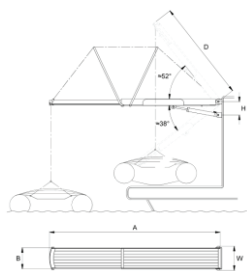
Nautičke tablice



Kataloški broj	Opis
17020017	Priručnik sastavljen od više tablica

BESENZONI HIDRAULIČNI MOSTIĆI - PASSARELLE

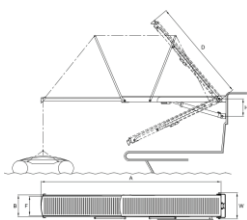
Model PI 461 MISS



Nosivost Max Kg	200	180	150
Dimenzije A mm	2250	2500	2900
Dimenzije B mm	360	360	360
Dimenzije D mm	1350	1530	1730
Dimenzije F mm	327	327	327
Dimenzije H mm	230	230	230
Dimenzije W mm	410	410	410
Težina Kg	54	65	70



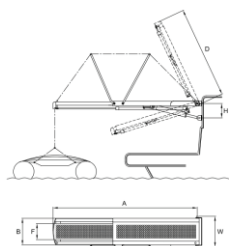
Model PI 759 YOUNG



Nosivost Max Kg	130	130	130	130
Dimenzije A mm	1900	2200	2500	2900
Dimenzije B mm	350	350	350	350
Dimenzije D mm	1105	1267	1418	1667
Dimenzije F mm	313	313	313	313
Dimenzije H mm	280	280	280	280
Dimenzije W mm	420	420	420	420
Težina Kg	80	90	100	110



Model PI 369 SMART



Nosivost Max Kg	110	110	200
Dimenzije A mm	1930	2250	2530
Dimenzije B mm	430	430	462
Dimenzije D mm	1150	1300	1600
Dimenzije F mm	280	280	280
Dimenzije H mm	200	200	250
Dimenzije W mm	500	500	532
Težina Kg	65	90	100



BESENZONI REZERVNI DIJELOVI

Konop



Kataloški broj	Opis
41535013	Crno uže sa olovnom jezgrom \varnothing 10 mm
41535008	Crno uže sa olovnom jezgrom \varnothing 11,3 mm

Prolaznik konopa



Kataloški broj	Dimenzije
5BP03001	D=25 mm, H=32 mm, rupa: 12 mm

Remeni



Kataloški broj	Materijal	Dimenzije
67112002	Poliuretan	32 mm
67112004	Poliuretan	25 mm
67112008	Poliuretan	16 mm

Panel Pro-Line



Kataloški broj	Opis
6BM99029	Ručna upravljačka ploča 7 prekidača

Ovalni nosač



Kataloški broj	Opis
4EM16017	Elastična guma

Daljinske komande



Kataloški broj	Opis
6CS99001	2-funkcijska ploča s tipkama infracrvenog odašiljača
6CS99005	Model TX5-ASK BES 1.041
6CS99006	Model TX5-ASK V2 BES 1.335
6CS99021	Model TX5-F IR BES 1.120
6CS99022	Model TX4-F IR BES 1.201
6CS99047	Model TX5-FSK BES 1.479
7CS99002.1	Model Pro-line s 8 tipki
7CS99004	Model ITSF3 s 4 tipke

Magnetski senzor



Kataloški broj	Opis
11630001	Ø 10 mm, sa kablom 7,5 m

Opruge



7BC02001 7BC02002

Kataloški broj	Opis
7BC02001	Ø 25 mm, desna
7BC02002	Ø 25 mm, lijeva

Panel



Kataloški broj	Opis
7BM99001	4 strelice s kablom

Prijemnik



Kataloški broj	Opis
7CL99001	Model 2000, oblik oka

Aluminijski terminal



Kataloški broj	Opis
7FC01014	Sa umetkom, 15 mm

Besenzoni Bluetooth modul



Kataloški broj	Opis
7FF99620	Kontroliranje pasarela uz mobilnu aplikaciju

MASE - BRODSKI GENERATORI

Mase generatori nove "VS" generacije



VS 6.5

VS 8.5



VS 10.5

VS 12.5



VS 15.5

- Odlikuje ih manja potrošnja i još tiši rad u odnosu na konkurenciju.
- „VS“ je skraćenica za „Variable Speed“ što znači da broj okretaja u minuti varira između 2100 i 3150 zavisno o trenutnom opterećenju, pritom održavajući permanentan napon i frekvenciju izlazne struje.

Model	Motor	Dimenzije (LxWxH mm)	Težina (kg)	Buka (dBA na 7 m)
VS 6.5	KUBOTA Z482	650x468x555	161	54
VS 8.5	KUBOTA Z602	650x468x555	172	54
VS 10.5	KUBOTA D722	730x468x555	176	54
VS 12.5	KUBOTA D902	730x468x555	185	54
VS 15.5	KUBOTA D1105-E4	800x500x615	215	54

Brodski diesel generatori – 3000 RPM, 50 HZ – 230 V



IS 2.6

IS 3.5



IS 5.0

IS 6.1



IS 9.1

- Svi navedeni modeli uključuju kutiju za zvučnu izolaciju od obojenog aluminija.
- Svi generatori opremljeni su sa komandnom pločom za daljinsko upravljanje sa pripadajućim kabelom.
- Svi generatori su raspoloživi u verziji 3600 RPM-60Hz-120/240 V.

Model	Motor	Dimenzije (LxWxH mm)	Težina (kg)	Buka (dBA na 7 m)
IS 2.6 – 2000 W	YANMAR L48	500x380x465	80	54
IS 3.5 – 3000 W	YANMAR L70AE	590x406x515	96	54
IS 5.0 – 5000 W	YANMAR L100AE	675x468x565	130	54
IS 6.1 – 6100 W	KUBOTA Z482	650x468x555	165	54
IS 9.1 – 8600 W	KUBOTA D722	730x468x555	185	54

Brodski diesel generatori – 1500 RPM, 50 HZ – 230 V



IS 7

IS 12



IS 16

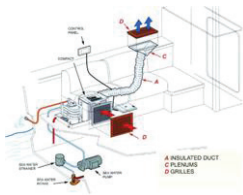
- Svi gore navedeni modeli uključuju kutiju za zvučnu izolaciju od obojenog aluminija.

Model	Motor	Dimenzije (LxWxH mm)	Težina (kg)	Buka (dBA na 7 m)
IS 7 – 6700 W	YANMAR 3TNV76	760x530x625	230	49
IS 12 – 11200 W	YANMAR 3TNV88	985x858x730	344	50
IS 16 – 15300 W	YANMAR 4TNV88	1115x585x730	400	50

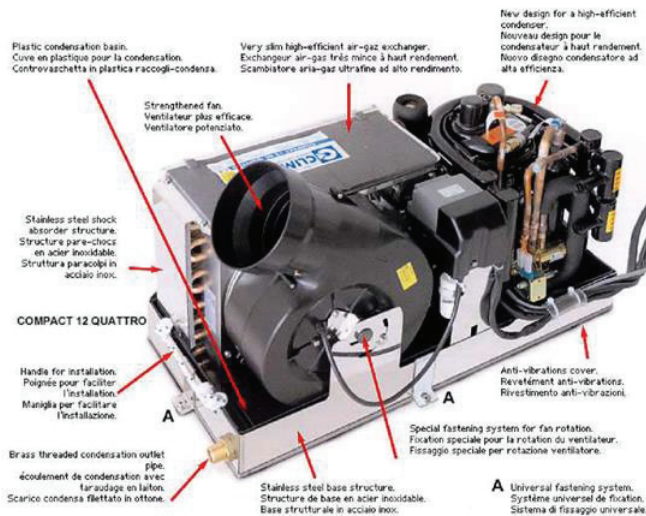
CLIMMA - BRODSKE KLIME I OPREMA

Compact "Quattro" – centralne jedinice

Kompresor i isparivač u jednoj kompaktnoj jedinici.



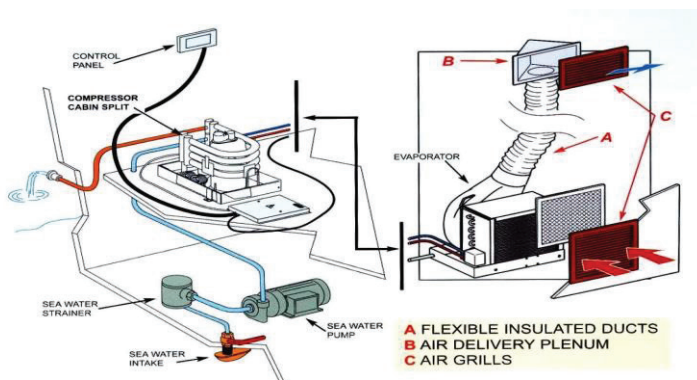
Model	m ³	Nominalna moć hlađenja Btu	Verzija EH (electric heater)	RC (sustav inverzijskog ciklusa)
COMPACT 5	12	5.000	MCN5K3EHU	MCN5K3RCU
COMPACT 9	18	9.000	MCN9K3EHJ	MCN9K3RCJ
COMPACT 12	24	12.000	MC12EFEHU	MC12EFRUCU
COMPACT 16	32	16.000	MC16EFEHU	MC16EFRUCU
COMPACT 24 SLIM	40	26.000	MC24SEFEHU	MC24SEFRUCU



Split "Quattro" – odvojeni sistem

Kompresor i isparivač odvojeni, mogu se montirati na najvećoj udaljenosti 6 metara jedan od drugoga.

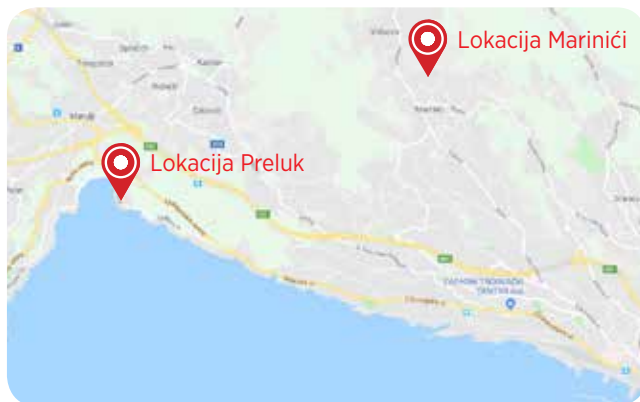
Model	Nominalna moć hlađenja Btu	Verzija EH (electric heater)
SPLIT 8 EH - CO	8.000	MSN8K3EHU + MESA8K3EHU
SPLIT 12 EH – CO EF	12.000	MS12EFEHU + MESA12EFEHU
SPLIT 16 RCEF	16.000	MS16EFRUCU + MESA16EFRUCU
SPLIT 17 SLIM EH - CO	17.000	MSN17SK3BEHU + MESA17SK3EHU



UNIMAR



Marinići 185, Viškovo



Lokacija Marinići

Lokacija Preluk



Marinići 185, Viškovo



Marinići 185, Viškovo

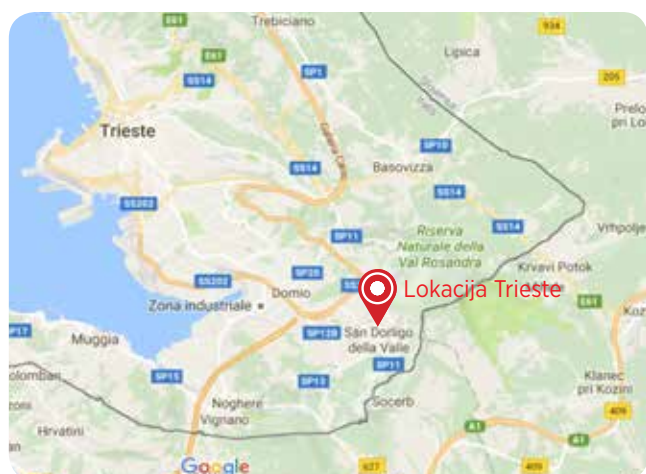


Preluk 6A, Rijeka



Preluk 6A, Rijeka

UNIMAR S.r.l.



Lokacija Trieste



Via J. Ressel 2/7, San Dorligo della Valle (TS) ITALIA



www.unimar.hr

WEB SHOP 



**PREKO 20.000 ARTIKALA U PONUDI
VIŠE OD 12.000 ARTIKALA UVIJEK RASPOLOŽIVO I
ODMAH DOSTUPNO**

UNIMAR Rijeka d.o.o.

Marinići 185 • 51216 Viškovo
Tel.: **+385 (0)51 512 680**

Preluk 6A • 51000 Rijeka
Tel.: **+385 (0)51 623 263**

E-mail: unimar@unimar.hr • www.unimar.hr

UNIMAR S.r.l.

Via J. Ressel 2/7 • 34018 San Dorligo della Valle (TS) Italia
Tel. **+39 040 661 691**

E-mail: info@unimar.org • www.unimar.org

