

Red Sea REEFER & REEFER DELUXE

NANO | 170 | 250 | 350 | 450

XL 200 | 300 | 425 | 525

XXL 625 | 750 | 3XL 900



NANO
(45 cm/18")



170
(60cm/24")



250
(90cm/36")



350
(120cm/47")



XL 200
(60cm/24")



XL 300
(90cm/36")



XL 425
(120cm/47")



XL 525
(150cm/59")



XXL 625
(150cm/59")



XXL 750
(180cm/71")



3XL 900
(200cm/79")

Acvarii Red Sea PENINSULA



Peninsula 500
(125cm/49.2")



Peninsula 650
(160cm/63")

Conceptul REEFER

- Seria de acvarii REEFER ofera acvaristilor avansați o fundație solidă pentru construirea unui recif sau a unui acvariu marin.
- Seria REEFER combină un acvariu contemporan, fără ramă, din sticlă ultra-transparentă, cu un dulap elegant și un sistem complet pentru gestionarea apei, incluzând un sump profesional cu sistem integrat de adăugare apă automat și sistemul unic silențios de scurgere Red Sea.
- Tehnologiile integrate, dezvoltate inițial pentru sistemele de recifuri de corali Red Sea all-in-one MAX, seria REEFER este proiectată pentru a ușura operarea, permițând în același timp acvaristului avansat să instaleze o gamă nelimitată de echipamente tehnice, iluminare, filtrare, pompe și controlere pentru a crea un sistem unic personalizat.
- Acvariile REEFER sunt construite din sticlă groasă ultra-transparentă cu margini rotunjite pentru a susține designul elegant și modern fără rame.
- Acvariul este așezat pe o rama încastrată, deasupra dulapului, și care urmărește continuu conturul sticlei acvariului.

Dulapul REEFER

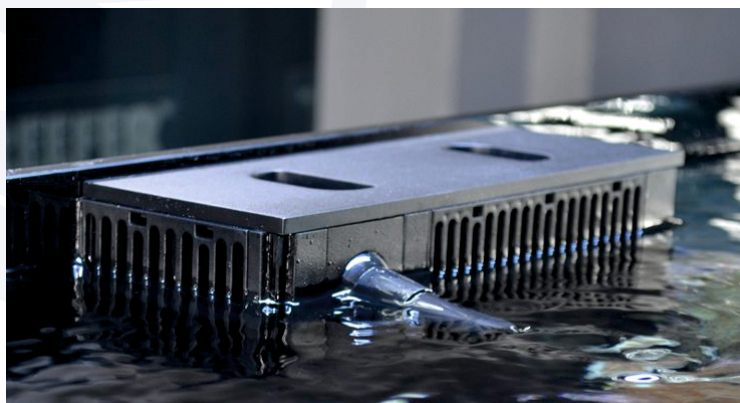
Dulapul laminat Marine Spec care găzduiește sump-ul (modelele mai mari includ și un spațiu dedicat pentru răcitor), finisat cu uși vopsite cu vopsea epoxidică rezistentă la intemperii.



Sistemul de gestionare a apei REEFER

Grilajul skimmer-ului de suprafață care înconjoară cutia overflow este detașabil. Overflow-ul găzduiește și conducta de supraplin, întoarcerea apei în acvariu se realizează prin duza/duzele de retur multidirecțională.

În cazul blocării supapei de reglare a debitului, o conductă suplimentară de supraplin asigură trecerea liberă a apei din acvariu în sump.



Înainte de intrarea apei în compartimentul de filtrare ce menține un nivel al apei constant, la intrarea în sump, apa este prefiltrată printr-un ciorap de filtrare de 225 microni, fiind astfel pregătită pentru skimmer și reactoare.



Înainte de a ajunge în compartimentul pompei de întoarcere, pentru a îndepărta bulele formate în urma skimării, apa este trecută printr-un pasaj suplimentar de reținere a bulelor.

Pentru menținerea unui nivel constant al apei în compartimentul pompei, toate sistemele REEFER sunt echipate cu o unitate de reumplere automată a apei (Top Up Unit), garantând astfel un debit stabil constant în întreg sistemul.



Caracteristici :

- Acvariu din sticlă ultra-transparentă cu margini șlefuite
- Dulap elegant Marine Spec
- Sump profesional cu compartiment pentru skimmer de nivel și filtru ciorap
- Unitate reumplere automată integrată
- Sistem de scurgere silențios cu conductă de supraplin
- Sump refugiu cu compartiment pentru skimmer (la modele selectate)
- Tubulatura pregătită pentru montaj - nu este necesară lipirea

*** Notă: nu toate caracteristicile sunt disponibile pe REEFER 170/XL200, culoarea dulapului interior și a conductelor poate varia.**

	Specificații	NANO	170	250
Principalele caracteristici	Sticlă ultra-transparentă față și părți laterale	✓	✓	✓
	Grosime sticlă ultra-transparentă	8	10	12
	Skimmer de suprafață integrat	✓	✓	✓
	Unitate automată Top Up	✓	✓	✓
Iluminare Seria Deluxe	ReefLED	1 Unit RL50 (50W)	1 Unit RL90 (90W)	2 Units RL90 (180W)
Volum apă sistem	Volum de apă în acvariu (L)	77	130	204
	Volum apă în sump din dulap (L)	28	35	40
	Volum apă în total (L)	105	165	244
	Volum apă rezervor RO (L)	4.5	5.4	8
Dimensiuni sistem	Lungime acvariu (cm)	45	60	90
	Înălțime acvariu (cm)	45	50	53
	Lățime acvariu (cm)	45	50	50
	Înălțime total a sistemului, inclusiv dulap (cm)	132	137	140
Dimensiuni Sump	Înălțime apă (cm)	20	20	20
	Compartiment skimmer (cm)	24x21	30 x 25	35 x 25
	Compartiment pompă (cm)	24x12	30x12	35 x 12
Pompă retur (pompa nu este inclusă)	3/4" stut filetat diametru interior teava	16 mm	16 mm	16 mm
	Debit recomandat (L/h)	2000	2000	2500

	Specificații	350	XL 425	XL 525	3XL900
Principalele caracteristici	Sticlă ultra-transparentă față și părți laterale	✓	✓	✓	✓
	Grosime sticlă ultra-transparentă (mm)	12	12	15	19
	Skimmer de suprafață integrat	✓	✓	✓	✓
	Unitate automată Top Up	✓	✓	✓	✓
Iluminare Seria Deluxe	ReefLED	2 Units RL90 (180W)	2 Units RL90 (180W) or 2 Units RL160S (320W)	3 Units RL90 (270W) or 2 Units RL160S (320W)	4 Units RL90 (360W) or 3 Units RL160S (480W)
Volum apă sistem	Volum de apă în acvariu (L)	275	332	409	720
	Volum apă în sump (L)	70	90	116	180
	Volum apă în total (L)	345	422	525	900
	Volum apă rezervor RO (L)	18	20.8	20.8	-
Dimensiuni sistem	Lungime acvariu (cm)	120	120	150	200
	Înălțime acvariu (cm)	53	55	55	65
	Lățime acvariu (cm)	50	57.5	57.5	65
	Înălțime total a sistemului, inclusiv dulap (cm)	140	142	142	142
Dimensiuni Sump	Înălțime apă (cm)	24	27	27	24
	Compartiment skimmer (cm)	42 x 34	49 x 34	49 x 48	42 x 48
	Compartiment pompă (cm)	42 x 15	49 x 15	49 x 15	42 x 15
Pompă retur (pompa nu este inclusă)	3/4" stut filetat diametru interior teava	16 mm	25 mm	25 mm	25 mm
	Debit recomandat (L/h)	3000	4000	4000	4000

Specificatii tehnice REEFER Peninsula & REEFER XXL

Specificatii		Peninsula		XXL	
		500	650	625	750
Principalele caracteristici	Sticlă ultra-transparentă față (mm)	15	19	19	19
	Sticla ultra-transparenta laterale (mm)	12	19	19	19
	Skimmer de suprafață integrat	✓	✓	✓	✓
	Unitate automată Top Up	✓	✓	✓	✓
Iluminare seria Deluxe	ReefLED	3 Units RL90 (270W) or 2 Units RL160S (320W)	4 Units RL90 (360W) or 3 Units RL160S (480W)	3 Units RL90 (270W) or 2 Units RL160S (320W)	4 Units RL90 (360W) or 3 Units RL160S (480W)
	Volum de apă în acvariu (L)	398	528	502	602
Volume de apă ale sistemului	Volum apă în sump (L)	102	134	123	150
	Volum total apă(L)	500	662	625	750
	Volum apă rezervor RO (L)	22.5	28.5	28.5	28.5

Dimensiuni sistem	Lungime acvariu (cm)	125	160	150	180
	Înălțime acvariu (cm)	60	60	60	60
	Lățime acvariu (cm)	60	64	65	65
	Înălțime total a sistemului, inclusiv dulap (cm)	160	160	148	148
Dimensiuni Sump	Înălțime apă (cm)	21 - 27	21-27	21-27	21-27
	Compartiment skimmer (cm)	41 x 51	59 x51	51 x 51	71 x 51
	Compartiment pompă (cm)	26 x 28	33x28	33x28	33x28
Pompă retur	Debit recomandat (L/h) (pompa nu este inclusă)	6000	7000	6000	7000
Caracteristici speciale	Compartiment Skimmer de nivel	✓	✓	✓	✓
	Refugium pregatit	✓	✓	✓	✓
	Dulap rezistent	✓	✓	✓	✓

Specificatii tehnice REEFER XL

Specificații		XL 200	XL 300	XL 425	XL 525
Principalele caracteristici	Sticlă ultra-transparentă față (mm)	10	12	12	15
	Sticla ultra-transparenta laterale (mm)	10	10	12	15
	Fund acvariu (mm)	10	10	12	15
	Skimmer de suprafață	✓	✓	✓	✓
	Unitate automată Top Up	✓	✓	✓	✓
Volum de apa ale sistemului	Volum de apă în acvariu (L)	158	246	332	409
	Volum de apă in sump (L)	42	54	90	116
	Volum de apa in total (L)	200	300	422	525
	Volum de apa rezervor RO (L)	6.7	12.3	20.8	20.8

Înălțime apă (cm)		17-23	17-23	20-27	20-27
Dimensiuni Sump	Camera skimmer, fara perete despartitor (cm)	30 x 28	47 x 25	48 x 36	56 x 48
Dimensiuni Sump	Camera skimmer, cu perete despartitor (cm)	30 x 28	25 x 25	25 x 36	56 x 25
	Camera pompa (cm)	30 x 14	26 x 17	26 x 24	26 x 24
Pompa recirculare	3/4" stut filetat - diametru interior teava	16mm (5/8")	16mm (5/8")	25mm (1")	25mm (1")
	Debit recomandat (pompa nu este inclusa) L/h	2000	3000	4000	4000
Iluminare seria Deluxe	Reef LED	1 Unit RL90 (90W)	2 Units RL90 (180W)	2 Units RL90 (180W) or 2 Units RL160S (320W)	3 Units RL90 (270W) or 2 Units RL160S (320W)
New Special Features	Inaltime camera skimmer ajustabila	✓	✓	✓	✓
	Refugium pregatit	✓	✓	✓	✓
	Ciorap filtrant 225 micron	1	1	2	2
	Cos masa filtranta		1	2	2