



Cutie de spumă pentru transport icre

Capacitate 100.000 icre, include 6 sertare cu câte 6 compartimente.

Foam egg transport box

Capacity 100.000 eggs. Includes 6 inserts with 6 compartments each.

Penasta kutija za transport jaja

Kapacitet 100.000 jaja. Sadrži 6 umetaka sa po 6 pregrada.

📖	DESCR. / OPIS	➔➔➔ (mm)	Υ (kg)
L001200	Cutie / Container / Kontejner	625 × 405 × 350	1,15
L001350	Carton / Cardboard / Karton		1,5

cutie gol : 14 modele disponibile de la 1 la 26 de litri / single boxes : 14 models available from 1 up to 26 liters / pojedinačne kutije: 14 modela dostupnih od 1 do 26 litara



Pungi transport alevini

Saci de PE. colțuri rotunjite. Accesorii pentru închidere impermeabile.

Fish transport bags

PE bags. Rounded corners. Accessories for waterproof closing.

Torbe za transport ribe

PE kese. Zaobljeni uglovi. Pribor za vodootporno zatvaranje.

📖	➔➔ (mm)	↔ (μm)	📖	➔➔ (mm)	↔ (μm)
L001910	300 × 600	80	L001980	500 × 1200	100
L001915	400 × 700		L002007	500 × 1500	
L002010	Instrument de îndoire / Bending tool / Alat za savijanje				
L002020	Banda de cauciuc, 100 buc. / Rubberband, 100 pcs. / Gumice, 100 kom.				

Cărucioare

Cărucior de oțel galvanizat cu o roată de cauciuc; cadă 125 litri din HDPE, cu capac. Agățare / desprindere ușoară

Trolleys

Tubular galvanized steel trolley with 1 rubber wheel ; 125 liters tub made of HDPE with lid. Easy hook / unhook.

Kolica

Cevna kolica od pocinčanog čelika sa 1 gumenim kotačem ; Kadica od 125 litara napravljena od HDPE-a sa klizačem. Lako zakačiti / otkačiti.



📖	DESCR. / OPIS	➔➔➔ (mm)	Υ (kg)
L002300	Cărucior / Trolley / Kolica	1800 × 550 × 720	28
L002301	Cadă / Container / Kontejner	500 × 500 × 720	5,8

☞ căzi și recipiente din plastic p 17-18 / tubs and plastic containers pages 17-18 / kade i plastične posude stranice 17-18

PE rezervoare pentru transport peste

Material HDPE, de culoare verde. Izolare termică pentru 600 până la 1100 de litri.

PE transport tanks

HDPE material, green color. Thermal insulation for 600 up to 1100 liters models.

PE transportne cisterne

HDPE materijal zelene boje. Toplotna izolacija za modele od 600 do 1100 litara.



📖	Vol. (L)	➔➔➔ (mm)	Υ (kg)	📖	Vol. (L)	➔➔➔ (mm)	Υ (kg)
L002100	30	590 × 450 × 390	5	L006500	600	1100 × 750 × 760	33
L006300	190	850 × 550 × 450	13	L006600	800	1100 × 750 × 1000	47
L006400	290	850 × 550 × 650	17	L006610	1100	1650 × 980 × 820	70
L006700	Ușa evacuare DN200 / Gate DN200 / Kapija DN200 (600 & 800 L)						
L006702	Ușa evac. 400 × 290 mm / Gate 400 × 290 mm / Kapija 400 × 290 (1100 L)						
L006800	Supapă 1" ¼ / Valve 1" ¼ / Ventil 1" ¼						
L006801	Supapă 2" / Valve 2" / Ventil 2" (1100 L)						
L006805	Șita interior / Inner sieve / Unutrašnje sito (190 & 290 L)						
L006810	Jgheab 1500 mm / Slide 1500 mm / Klizač 1500 mm (1100 L)						
L006815	Pâlnie Ø 160 mm / Funnel Ø 160 mm / Lijevak Ø 160 mm (1100 L)						

30 L rezervor disponibil sub set complet cu pompa de aer de 12 VDC si difuzor (📖 L002200)
30 L tank available as complete set with air pump 12 VDC and diffuser (📖 L002200)
Rezervoar 30 L dostupan sa vazdušnom pumpom 12 VDC i difuzorom (📖 L002200)

PAFS hidrobion transport peste

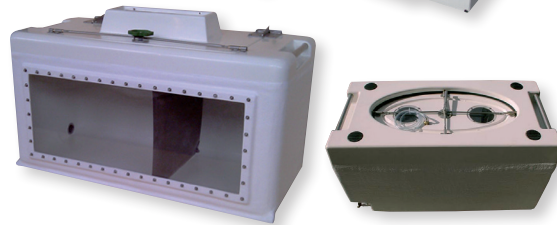
Material PAFS, de culoare alba, perete dublu cu izolație termică de 20 mm, poarta de ieșire standard de 400 × 290 sau 325 × 290 mm (cu excepția 220 & 350 L), drenarea apei de supapă 2" cu sită interioară, capac anti-stropire. Suprafața exterioară netedă cu structura anti-alunecare pe partea de sus. Toate componentele metalice din otel inox electro-lustruit. 350 L model cu fereastră 1000 × 450 mm.



FRP transport tanks

FRP material, white color, double wall with thermal insulation 20 mm, standard outlet gate 400 × 290 or 325 × 290 mm (except 220 & 350 L), water drainage valve 2" with inner sieve, anti-splash lid. Smooth outer surface with anti-slip structure on top. All metal parts made of electro-polished stainless steel. 350 L model with 1000 × 450 mm window.

POSV transportne rezervoari

POSV material, bijele boje, dvostruki zid sa termo izolacijom 20 mm, standardna izlazna kapija 400 × 290 ili 325 × 290 mm (osim 220 & 350 L), ventil za odvod vode 2" sa unutrašnjim sitom, poklopac protiv prskanja. Glatka vanjska površina sa strukturom protiv klizanja na vrhu. Svi metalni dijelovi od elektropoliranog nehrđajućeg čelika. Model od 350 L sa prozorom 1000 × 450 mm.



	Vol. (L)	↔↗↖ (mm)	Υ (kg)		Vol. (L)	↔↗↖ (mm)	Υ (kg)
Hidrobion standard / Standard Tanks / Standard rezervoari							
L002400	220	1000 × 500 × 500	25	L008500	1620	2270 × 1050 × 1120	198
L008210	350	1200 × 550 × 600	55	L008510	1610	2100 × 1050 × 1150	228
L008280	800	1370 × 900 × 1010	117	L008530	1610	2100 × 1050 × 1150	228
L008285	940	1250 × 1050 × 1250	140	L008600	2240	2395 × 1050 × 1370	248
L008290	1000	1470 × 1000 × 1010	125	L008605	2240	2395 × 1050 × 1370	248
L008300	1080	1870 × 1050 × 990	158	L008620	2230	2410 × 1050 × 1360	265
L008390	1350	1885 × 1050 × 1135	165	L008630	2790	2410 × 1050 × 1600	286
L008400	1340	1885 × 1050 × 1135	175	L008640	3160	2410 × 1050 × 1520	311
Hidrobion dual compartimentat / Dual-compartment tanks / Rezervoari dva pregrada							
L008310	1050	1870 × 1050 × 990	168	L008520	1600	2100 × 1050 × 1150	258
L008410	1250	1885 × 1050 × 1135	180	L008610	2180	2395 × 1050 × 1370	258
Accesorii & Optiouni / Accessories & Options / Dodatna oprema & Opcije							
L009005	Ușa culisanta interioară / Inner slide gate / Unutrašnja klizna kapija						
L008690	Jgheab 1,2 m / Slide 1,2 m / Slajd 1,2 m						
L008700	Jgheab 2,0 m / Slide 2,0 m / Slajd 2,0 m						
L008800	Pâlnie DN150-200 / Funnel DN150-200 / Lijevak DN150-200						
L008980	Covor cauciuc / Rubber underlay / Gumena podloga						
L009010	Colturi prindere / Mounting corners / Montažni uglovi						(800 ... 1350 L)
L009015	Colturi prindere / Mounting corners / Montažni uglovi						(1700 ... 3000 L)
L009011	Option ressorts / Spring option / Proljetna opcija						
L008960	Izolație ușa / Gate insulation / Izolacija kapija						
L008970	Izolație capac / Lid insulation / Izolacija poklopca						
L008990	Alimentare cu apă / Water inlet / Ulaz vode						

L008400, L008530, L008620 : suprafețele interioare și exterioare netede/ smooth inner and outer surfaces / glatke unutrašnje i vanjske površine

L008605 : ușa 500 × 500 mm / gate 500 × 500 mm / kapija 500 × 500 mm

Hidrobion PP cerere client


Material PP cu izolație termică de 50 mm. drenarea 2" cu sită. Ușă culisanta interioară. Poarta 400 × 300 mm. Toate opțiunile și accesoriile disponibile.

Custom-design PP transport tanks

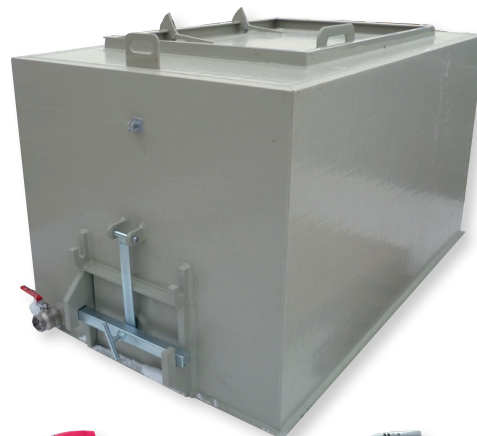
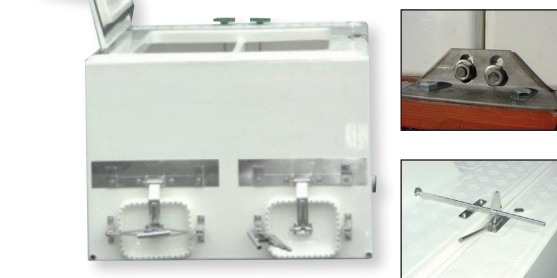
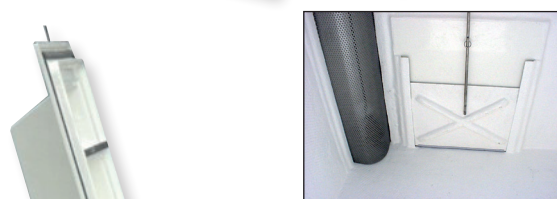
PP material 50 mm, thermo-insulated. Drain 2" with sieve. Inner slide gate. Fish gate 400 × 300 mm. All options and accessories available.

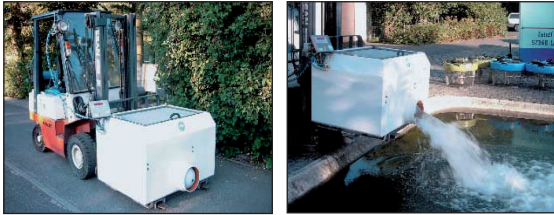
PP transportni rezervoari po meri

PP material 50 mm, termo izolovan. Odvod 2" sa sitom. Unutrašnja klizna kapija. Zatvarač za ribu 400 × 300 mm. Dostupne sve opcije i pribor.

	Vol. (L)	↔↗↖ (mm)
L002600	800 ... 2500	800 ... 2300 × 1100 × 1200

Sistem complet pentru camion si remorca la cerere / Complete systems for truck and trailer on request / Kompletni sistemi za kamione i prikolice na upit





Hidrobioane cu cântărire încorporat

PAFS material sau aluminiu. Usa DN200 (PAFS) sau DN250 (alu.) cu acționare automată (PAFS : standard cu o presiune de oxigen ; alu : opțiune hidraulică). Sistem de cântărire cu stivuitor : gama de 1500 ... 3000 kg, cu o precizie de 0,5 ... 1,0 kg.

Weighing fish transport tanks

Material FRP or aluminium. Outlet gate DN200 (FRP) or DN250 (alu.) with automatic actuation (FRP : standard with oxygen pressure ; alu. : option hydraulic). Forklift pockets weighing system : range 1500 ... 3000 kg, precision 0,5 ... 1,0 kg.

Vaganje rezervoara za transport ribe

Materijal POSV ili alu. Izlazna kapija DN200 (POSV) ili DN250 (alu.) sa automatskim aktiviranjem (POSV: standardno sa pritiskom kiseonika ; alu: opcija hidraulično). Džepni sistem vaganja viljuškara : raspon 1500 ... 3000 kg, preciznost 0,5 ... 1,0 kg.



📖	Vol. (L)	➔➔➔ (mm)	Υ (kg)	📖	Vol. (L)	➔➔➔ (mm)	Υ (kg)
PAFS / FRP / POSV							
L009070	700	1200 × 950 × 750	110	L009074	1000	1600 × 950 × 750	125
L009072	900	1200 × 950 × 950	115	L009076	1250	1600 × 950 × 950	130
L009085	Cantar / Scale / Vaga						
Aluminiu / Aluminium / Aluminijum							
L009050	650	1010 × 1010 × 775	94	L009052	1280	1800 × 1100 × 816	180
L009060	Cantar / Scale / Vaga						

Macara

Rotirea macaralei 360° cu braț hidraulic, coș cu sistem de deschidere și hidraulic, rezistent la apă sau perforat de cântărire; încărcare maximă de 200 kg. Electrice sau tractor cardanică condus (7,5 CP). din oțel zincat sau inox materiale.

Crane

Rotating crane 360° with hydraulic arm, basket with weighing system and hydraulic opening, waterproof or perforated ; maximum load 200 kg. Electric or tractor cardan driven (7,5 HP). Material galvanized or stainless steel.

Dizalica

Rotirajući kran 360° sa hidrauličnom rukom, korpom sa sistemom vaganja i hidrauličnim otvorom, vodootporan ili perforiran; maks. opterećenje 200 kg. Električni ili traktorski kardanski pogon (7,5 KS). Pocinčani ili nehrđajući čelik.



📖	DESCR. / OPIS	➔➔➔ (mm)	Ø (mm)	↔ (m)
L020200	FC-900	5950 × 2400 × 2500	1000 / 1200	5,6

Rezervor oxigen lichid transport

Umplere cu oxigen lichid. Rata de evaporare de 1-3% pe zi. Certificat TPED.

Transportable liquid oxygen cylinders

Liquid oxygen filling. Evaporation rate 1-3 % per day. TPED certificate.

Pokretne boce sa tečnim kiseonikom

Punjenje tečnim kiseonikom. Stopa isparavanja 1-3 % dnevno. TPED sertifikat.



📖	Vol. (L)	P (bar)	Q (m³/h)	Ø × ↑ (mm)	Υ (kg)
L014720	30	15	1,2	350 × 925	37 / 72
L014750	60	16	2,0	500 × 860	74 / 139
L014770	160		8,0	500 × 1480	113 / 294
L017000	320		10,5	650 × 1746	187 / 530

modele intermediarer și buteliile de gaz sunt disponibile la cerere / intermediate models and gas cylinders available on request / srednji modeli i plinske boce dostupni na zahtjev

- Compressoarele pag. 42 - Debitmetre & Reductoare presiune pag. 48 & 49 - Oxigen furtun pag. 112 - Monitorizarea de oxigen pag. 109
- Compressors page 42 - Flowmeters & Pressure reducers pages 48 & 49 - Oxygen hose page 112 - Oxygen monitoring page 109
- Kompresori strana 42 - Merači protoka i reduktori pritiska stranice 48 i 49 - Crijevo za kiseonik strana 112 - Kontrola kiseonika strana 109

