

17

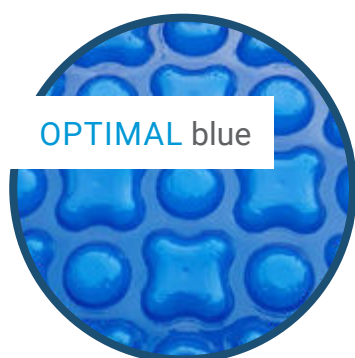
Prelate piscine

OXO	308
PRELATE SOLARE ROTUNDE ȘI OVALE	310
PRELATE SOLARE, DREPTUNGHILARE	310
PRELATE SOLARE CRYSTAL	311
PRELATA SOLARE, ROLE JUMBO	311
DERULATOR OLYMPIC	312
DERULATOR MOBIL	312
DERULATOR	312
AUXILIARE PENTRU PRELATE DE VARĂ	312
PRELATE DE IARNĂ, ROTUNDE ȘI OVALE	313
PRELATA DE IARNĂ, DREPTUNGHILARE	313
AUXILIARE PENTRU PRELATA DE IARNĂ	313



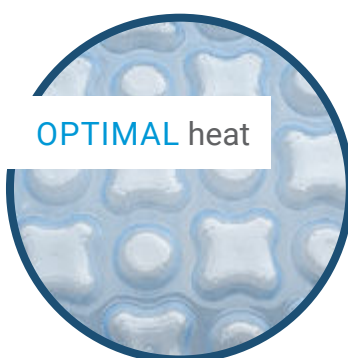
TOTUL DEPINDE DOAR DE BULE

Combinăția a două bule de forme diferite are ca rezultat o acoperire a suprafeței cu performanțe fizice, termice și mecanice excepționale.



Pur și simplu Eficient

- ✓ Previne evaporarea
- ✓ Pierdere redusă de căldură
- ✓ Mai puține substanțe chimice



Randamentul de Transparență

- ✓ Lăsați lumina naturală să treacă pentru a obține o încălzire optimă
- ✓ Reduce necesarul suplimentar de încălzire cu până la 50%
- ✓ Puteți prelungi sezonul de baie cu până la două luni.



Protecția dublă Umbră și lumină

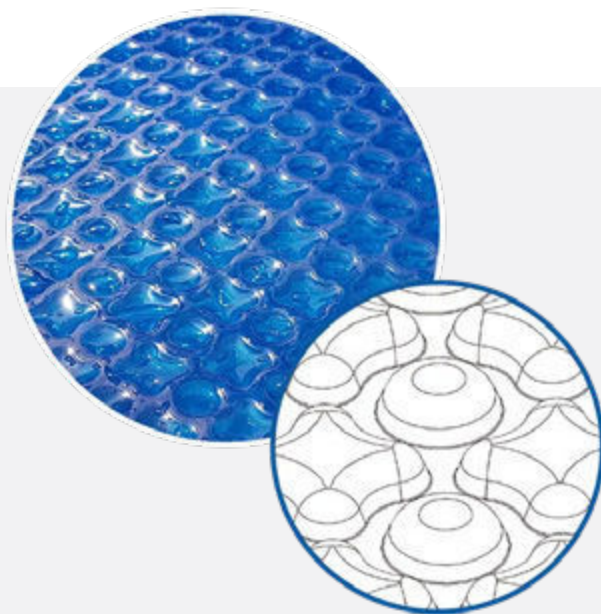
- ✓ Încălzire îmbunătățită datorită caracteristicii „Solar collector”
- ✓ Reducerea formării algelor
- ✓ Reducerea timpului de recirculare al apei
- ✓ Cu 70% mai puține substanțe chimice

PROFILUL
FORMA
VOLUMUL BULELOR
SUPRAFAȚA
GROSIMEA

Toate aceste proprietăți exercită o influență considerabilă asupra comportamentului fizic, termic și mecanic al foliei cu bule. În special în cazul piscinelor, unde produsele sunt expuse la radiații UV și la tratamente chimice..

Cinci ani de cercetare și dezvoltare au avut ca rezultat bule aerodinamice cu performanțe sporite.

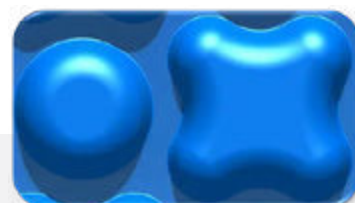
Testele au avut ca rezultat o **nouă bulă revoluționară** cu caracteristici care pot depăși performanțele celor existente.



O BULĂ AERODINAMICĂ

Asocierea a **două bule diferite** a fost studiată pentru a obține prelate de piscină cu **performanțe fizice, termice și mecanice excepționale**.

Este o combinație perfectă între producție, materie primă și utilizare.



Durabilitate

Cu o formă care îi conferă o durată de viață extinsă (garanție integrală de 5 ani) și o grosime uniformă care îi conferă o rezistență reală împotriva efectelor chimice și a trecerii timpului.

Izolare termică

A cărei capacitate este mărită de volumul de aer inclus în bule (+78% față de o bulă tradițională) și care formează o adevărată barieră de protecție.

Performanță

Cu o dispersie mai eficientă a energiei solare grație difuzării UV pe fiecare lob al quadrantului.

	Albastru	Albastru deschis	Antracit
Garanție	5 ani	5 ani	5 ani
Transparență	★★★★	★★★★★★	★★★★
Câștigul de căldură: absorbția de radiații infraroșii	★★★★	★★★★★★	★★★★
Menținerea căldurii pe timp de noapte	★★★★	★★★★★★	★★★★
Retenția căldurii în timpul zilei	★★	★★★★★★	★★★★
Izolarea luminii: protecție împotriva algelor	★★	★	★★★★
Protecție împotriva evaporării apei	★★★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Reducerea utilizării produselor chimice	★★	★	★★★★
Reducerea folosirii pompelor de căldură	★★★★	★★★★★★	★★★★

Cod	Descriere		
172311	Prelată de vară cu bule OXO Blue 500 3,0 x 6,0m		
172312	Prelată de vară cu bule OXO Blue 500 3,5 x 7,0m		
172313	Prelată de vară cu bule OXO Blue 500 4,0 x 8,0m		
172314	Prelată de vară cu bule OXO Blue 500 4,5 x 9,0m		
172315	Prelată de vară cu bule OXO Blue 500 5,0 x 10,0m		
172316	Prelată de vară cu bule OXO Blue 500 5,5 x 11,0m		
172317	Prelată de vară cu bule OXO Blue 500 6,0 x 12,0m		

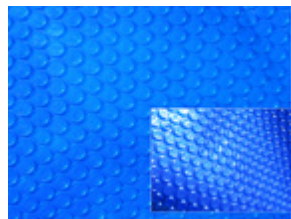
MADE IN FRANCE

PRODUS 100% FRANCEZ

PRELATE SOLARE ROTUNDE ȘI OVALE

■ ■ ■ 180, 250 MICRONI

- PRELATĂ din polietilenă, rezistentă la UV.
- Cu ajutorul unei PRELATE solare, temperatura apei din piscină poate crește cu 3-4°C. În cazul piscinelor interioare cu PRELATĂ solară, evaporarea apei scade într-o măsură considerabilă, scade și timpul de funcționare al dehumidificatoarelor, economisind astfel energie.
- Prelatele solare rotunde au o grosime de 180 sau 250 microni, în cazul celor ovale, grosimea este de 250 microni.
- Durata de viață, estimată, a prelatelor solare, cu utilizarea moderată a chimicalelor, este de 2-3 ani.

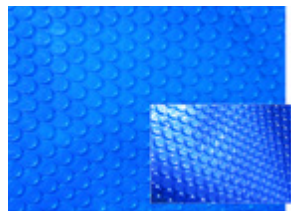


Cod	Descriere		
172003	Prelată de vară cu bule Blue 180 Ø3,70m	1	
172004	Prelată de vară cu bule Blue 180 Ø4,60m	1	
172005	Prelată de vară cu bule Blue 180 Ø5,50m	1	
172009	Prelată de vară cu bule Blue 250 Ø6,00m	1	
172015	Prelată de vară cu bule Blue 250 3,6 x 5,5m	1	
172016	Prelată de vară cu bule Blue 250 3,6 x 6,1m	1	
172017	Prelată de vară cu bule Blue 250 3,7 x 7,3m	1	
172018	Prelată de vară cu bule Blue 250 4,6 x 8,3m	1	

PRELATE SOLARE, DREPTUNGHIULARE

■ ■ ■ 300, 400, 500 MICRONI

- PRELATĂ din polietilenă, rezistentă la UV.
- Cu ajutorul unei prelatei solare, temperatura apei din piscină poate crește cu 3-4°C. În cazul piscinelor interioare având prelată solară, evaporarea apei scade într-o măsură considerabilă, și scade și timpul de funcționare al dehumidificatoarelor, economisind astfel energie.
- Grosimea materialului acestora este de 300, 400, 500 microni.
- Durata de viață, estimată, a prelatelor solare, cu utilizarea moderată a chimicalelor, este de 3-5 ani.



Cod	Descriere		
172024	Prelată de vară cu bule Blue 300 2,5 x 5,0m	1	
172025	Prelată de vară cu bule Blue 300 3,0 x 6,0m	1	
172026	Prelată de vară cu bule Blue 400 3,0 x 6,0m	1	
172027	Prelată de vară cu bule Blue 400 3,5 x 7,0m	1	
172028	Prelată de vară cu bule Blue 400 4,0 x 8,0m	1	
172029	Prelată de vară cu bule Blue 400 4,5 x 9,0m	1	
172030	Prelată de vară cu bule Blue 400 5,0 x 10,0m	1	
172031	Prelată de vară cu bule Blue 400 5,5 x 11,0m	1	
172032	Prelată de vară cu bule Blue 400 6,0 x 12,0m	1	
172035	Prelată de vară cu bule Blue 500 3,0 x 6,0m	1	
172036	Prelată de vară cu bule Blue 500 3,5 x 7,0m	1	
172037	Prelată de vară cu bule Blue 500 4,0 x 8,0m	1	
172038	Prelată de vară cu bule Blue 500 4,5 x 9,0m	1	
172039	Prelată de vară cu bule Blue 500 5,0 x 10,0m	1	
172041	Prelată de vară cu bule Blue 500 6,0 x 12,0m	1	

PRELATE SOLARE CRYSTAL

400, 500 MICRONI ■■■

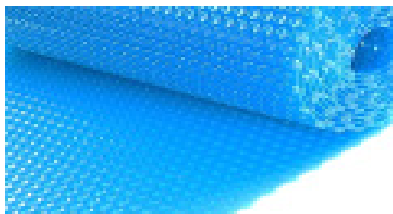
- Prelată din polietilenă, rezistentă la UV.
- Prelata solară transparentă, cu o ușoară tentă de albastru.
- Cu ajutorul unei prelate solare, temperatura apei din piscină poate crește cu 3-4°C. În cazul piscinelor interioare, având prelată solară, evaporarea apei scade într-o măsură considerabilă, și scade și timpul de funcționare al sistemului de dezumidificare economisind astfel energie.
- Grosimea materialului este de 500 microni.
- Durata de viață, estimată, a prelatelor solare, cu utilizarea moderată a chimicalelor, este de 4-6 ani.





Cod	Descriere		
172052	Prelată de vară cu bule Crystal Blue 400 3,0 x 6,0m		
172053	Prelată de vară cu bule Crystal Blue 400 3,5 x 7,0m		
172054	Prelată de vară cu bule Crystal Blue 400 4,0 x 8,0m		
172055	Prelată de vară cu bule Crystal Blue 400 4,5 x 9,0m		
172049	Prelată de vară cu bule Crystal Blue 500 5,0 x 10,0m		
172050	Prelată de vară cu bule Crystal Blue 500 5,5 x 11,0m		
172051	Prelată de vară cu bule Crystal Blue 500 6,0 x 12,0m		

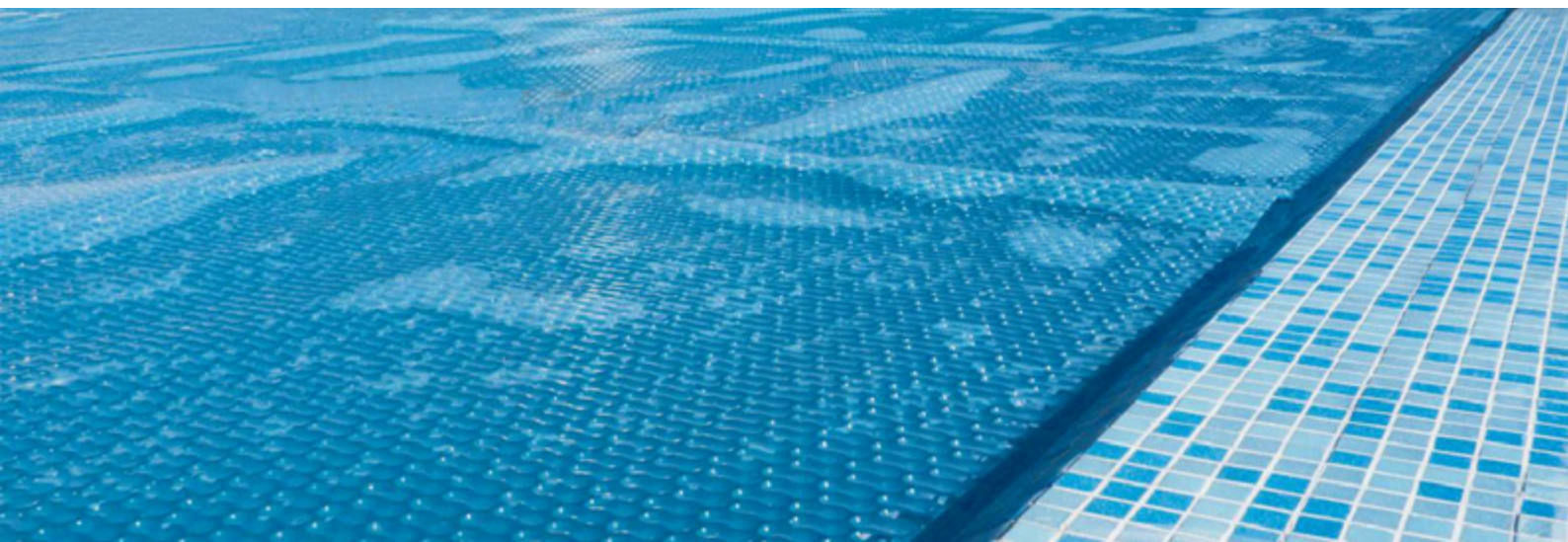
PRELATA SOLARE, ROLE JUMBO

400 MICRONI ■■■



- Prelată din polietilenă, rezistentă la UV, în sul de 50m. Grosimea materialului este de 400 microni.
- Cu ajutorul sulurilor JUMBO se pot obține și dimensiuni personalizate.

Cod	Descriere		
172150	Prelată de vară cu bule Blue12-400 JUMBO 3,0 x 50m		150
172200	Prelată de vară cu bule Blue12-400 JUMBO 4,0 x 50m		200
172250	Prelată de vară cu bule Blue12-400 JUMBO 5,0 x 50m		250
172300	Prelată de vară cu bule Blue12-400 JUMBO 6,0 x 50m		300



DERULATOR OLYMPIC

■ ■ ■ ACCESORII PRELATE



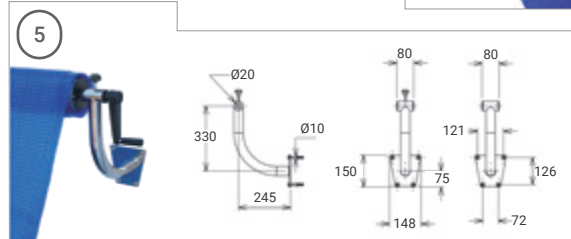
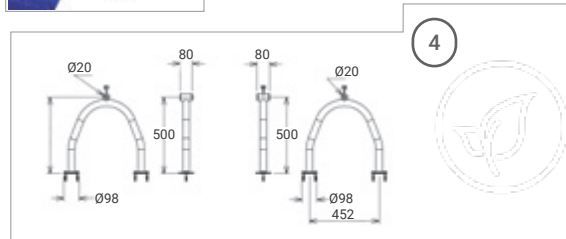
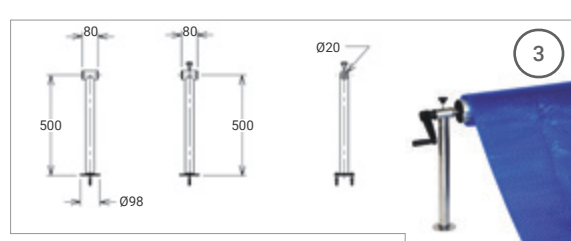
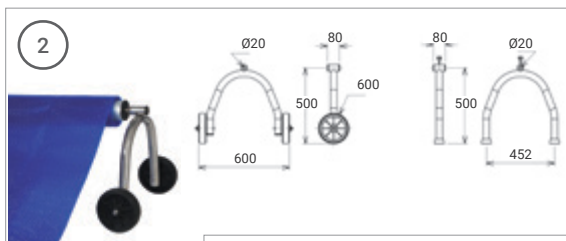
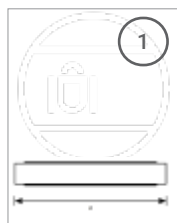
Cod	Descriere		
170001	Set derulator Olympic (complet) lat. Max. 5,0 m	1	10,2
170002	Set ax telescopic 3 x 200 cm	1	6
170003	Suport derulator ABS	1	3,7

DERULATOR MOBIL



Cod	Descriere		
171005	Derulator mobil, INOX, ax aluminiu Ø 82mm, latime: 3,4-4,7 m	1	12
171006	Derulator mobil, INOX, ax aluminiu Ø 82mm, latime: 4,0 - 5,6 m	1	12
171007	Derulator mobil, INOX, ax aluminiu Ø 95 mm, latime: 4,0- 6,5 m	1	12

DERULATOR



Cod	Descriere		
171511	Set ax derulator Ø110, 2500-4500mm		
171512	Set ax derulator Ø110, 4300-5700mm		
171513	Set ax derulator Ø110, 5300-6900mm		
171521	Suport mobil derulator -INOX AISI 304L		
171522	Suport fix derulator - INOX AISI 304L		
171524	Suport derulator forma „U” - INOX AISI 304L		
171561	Suport derulator cu fixare pe perete - INOX AISI 304L		

AUXILIARE PENTRU PRELATE DE VARĂ



Cod	Descriere		
171003	Inel fixare- capsă	1000	
171001	Set fixare prelata vara cu chingi, 8 buc/ set	1	
171002	Set fixare prelata vara cu chingi elastice, 8 buc/ set	1	
172404	Prelată albă de protecție 4,0m	1	
172405	Prelată albă de protecție 5,0m	1	
172406	Prelată albă de protecție 6,0m	1	

PRELATE DE IARNĂ, ROTUNDE ȘI OVALE

100, 150 MICRONI ■■■



- Prelată țesută din polietilenă laminată - groasă, cu cusături de polietilenă, de densitate mare; se asigură o rezistență sporită la rupere și fiabilitate îndelungată.
- Prelata este foarte rezistentă față de razele ultraviolete; se reduce uzura și crește perioada de exploatare.
- Prelatele rotunde au o grosime de 100 microni, în cazul celor ovale, grosimea este de 150 microni.

Cod	Descriere		KG
173001	Prelată de iarnă Deluxe PE Ø3,6m	1	
173002	Prelată de iarnă Deluxe PE Ø4,5m	1	
173003	Prelată de iarnă Deluxe PE Ø5,4m	1	
173016	Prelată de iarnă Deluxe PE Ø6,0m	1	
173004	Prelată de iarnă Supreme PE 3,6 x 5,4m	1	
173005	Prelată de iarnă Prelată de iarnă Supreme PE 3,6 x 7,2m	1	
173006	Prelată de iarnă Supreme PE 4,5 x 9,0m	1	
173205	Cablu fixare Prelată de iarnă	1	
173206	Clichet pentru cablu de fixare Prelată de iarnă	1	

PRELATA DE IARNĂ, DREPTUNGHIULARE

250 MICRONI ■■■



- Sunt prelate pentru sezonul rece, în culori de ARGINTIU/NEGRU, cu întărituri laterale de poliester.
- Prelata țesută din polietilenă laminată - groasă, cu cusături de polietilenă, de densitate mare; prin aceasta se asigură o rezistență sporită la rupere și fiabilitate îndelungată.
- Acoperitoarea este foarte rezistentă față de razele ultraviolete; prin acest se reduce uzura și crește perioada de exploatare.
- Grosimea materialului: 250 microni.

Cod	Descriere		KG
173106	C Prelată de iarnă Silverado 6,0 x 3,0m	7,8 x 4,8m 1	
173107	C Prelată de iarnă Silverado 7,0 x 3,5m	8,8 x 5,3m 1	
173108	C Prelată de iarnă Silverado 8,0 x 4,0m	9,8 x 5,8 m 1	
173109	C Prelată de iarnă Silverado 9,0 x 4,5m	10,8 x 6,3m 1	
173110	C Prelată de iarnă Silverado 10,0 x 5,0m	11,8 x 6,8m 1	
173112	C Prelată de iarnă Silverado 12,0 x 6,0m	13,8 x 7,8m 1	
173114	C Prelată de iarnă Silverado 14,0 x 7,0m	15,8 x 8,8m 1	
173116	C Prelată de iarnă Silverado 16,0 x 8,0m	17,8 x 9,8m 1	

AUXILIARE PENTRU PRELATA DE IARNĂ

1



2



3



4



Cod	Descriere		KG
1	173200 Spargator de ghiata Basic 50 x 23cm	1	
	173211 Dop iernare cauciuc 1 ¼" 32/39	1	
2	173202 Dop iernare cauciuc 1 ½" 41/49	1	
	173203 Dop iernare cauciuc 2" 53/63	1	0,09
3	173207 Sac apă 2,0 m	1	
4	173208 Spărgător de gheață pentru skimmer Gizzmo	1	

