



 **CONDOR**
FORMWORK, SCAFFOLDING

- Cofraje ■ Schele
- Soluții de inginerie

Oferte valabile începând cu 06.03.2026

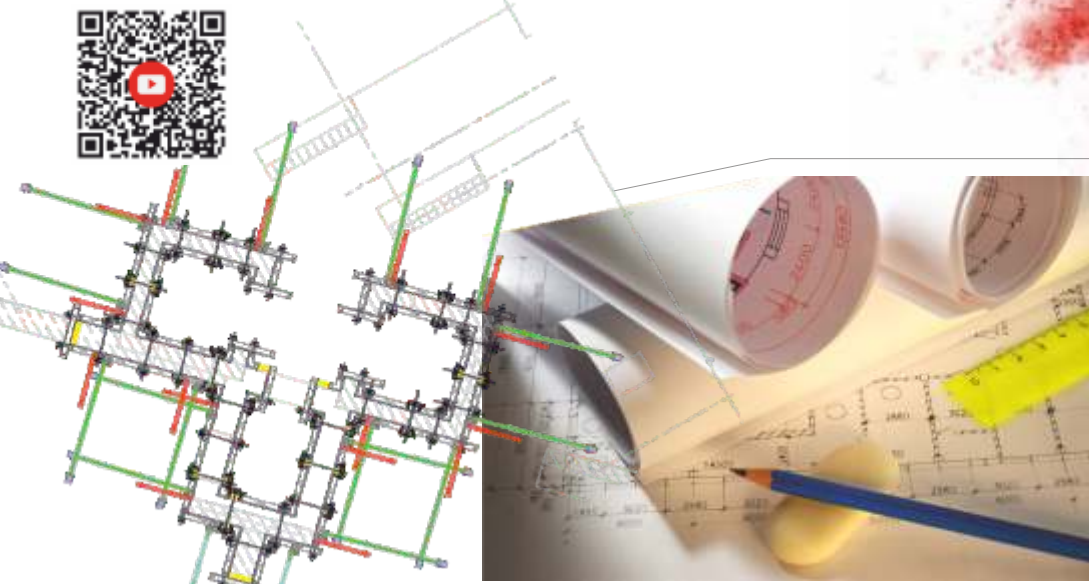
Vânzare și închiriere cofraje, eșafodaje, sisteme de schele și sprijiniri maluri

De ce CONDOR România? Consultanță tehnică

- Prin comunicarea continuă cu managerii și inginerii din șantier, specialiștii noștri oferă suport care vizează identificarea produsului sau a unei combinații de produse, care răspund cererii dvs., proiectând astfel soluții tehnice care pot fi adaptate și adoptate rapid, datorită caracteristicilor avansate, modularității și interconectabilității sistemelor CONDOR.

Procedura de închiriere a produselor noastre este simplă!

- Vă oferim soluții rentabile și eficiente, pliate pe proiect, planuri de panotaj și instrucțiuni de utilizare, asistență și consultanță tehnică în șantier. Pentru sistemele de schele OMEGA, MULTICOM și MC Tower se oferă servicii de montare / demontare.
- Gamă extinsă de sisteme de cofrare, materiale consumabile și accesorii, schele de fațada și multidirectionale, disponibile permanent în stoc, care asigură necesarul etapelor de lucru în execuția unei clădiri, începând de la structură și până la stadiul de finisare.



Ce puteți închiria?

- Sunt disponibile pentru închiriere sistemele de cofrare pentru pereți și stâlpi, pentru planșee schelele, sistemele de sprijinire maluri și pentru împrejmuire;
- Produsele noastre sunt 100% sigure, testate în conformitate cu cele mai noi standarde de siguranță maximă în orice moment.

De ce să închiriați de la CONDOR ROMÂNIA?

- Indiferent de dimensiunea afacerii pe care o dețineți, serviciul nostru de închiriere oferă o aprovizionare eficientă și promptă, conform cerințelor dvs. Închirierea produselor noastre înseamnă, de asemenea, că aveți flexibilitatea de a solicita și monta materialele de care aveți nevoie, atunci când aveți nevoie;
- Colaborăm cu dvs. începând cu identificarea celor mai rentabile soluții, dimensionarea volumului de materiale în acord cu graficul de execuție din șantier; organizarea

transportului, elaborarea planurilor de panotare, utilizarea materialelor și predarea acestora.

Ce este acoperit prin contractul de închiriere?

- Toate prețurile noastre de închiriere se raportează la o zi de chirie.

Produsele CONDOR sunt durabile și fabricate la cea mai înaltă calitate. Urmând cu rigurozitate

planurile noastre de panotaj, instrucțiunile noastre de asamblare și manipulând corect produsele, veți prelungi durata de viață a acestora și veți obține rezultatele dorite mai rapid și mai eficient. Prețul închirierii vă acoperă daunele materialelor care apar ca urmare a uzurii normale.

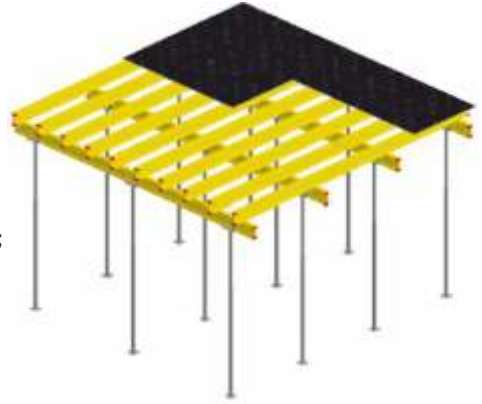
Procesul de returnare

- De la fișele de cantități ale produselor, până la prezentările de cost transparente, ne place să ne asigurăm că procesul nostru de returnare este ușor, deoarece ne dorim să rămânem alături de dvs. Echipa noastră de servicii pentru clienți caută întotdeauna modalități de a îmbunătăți modul în care decontăm returnările cu dvs. pentru a face acest lucru cât mai simplu și fără probleme.

Sistemul de cofraj clasic pentru planșee care poate fi adaptat la orice formă, grosime și înălțime.

Caracteristicile sistemului sunt:

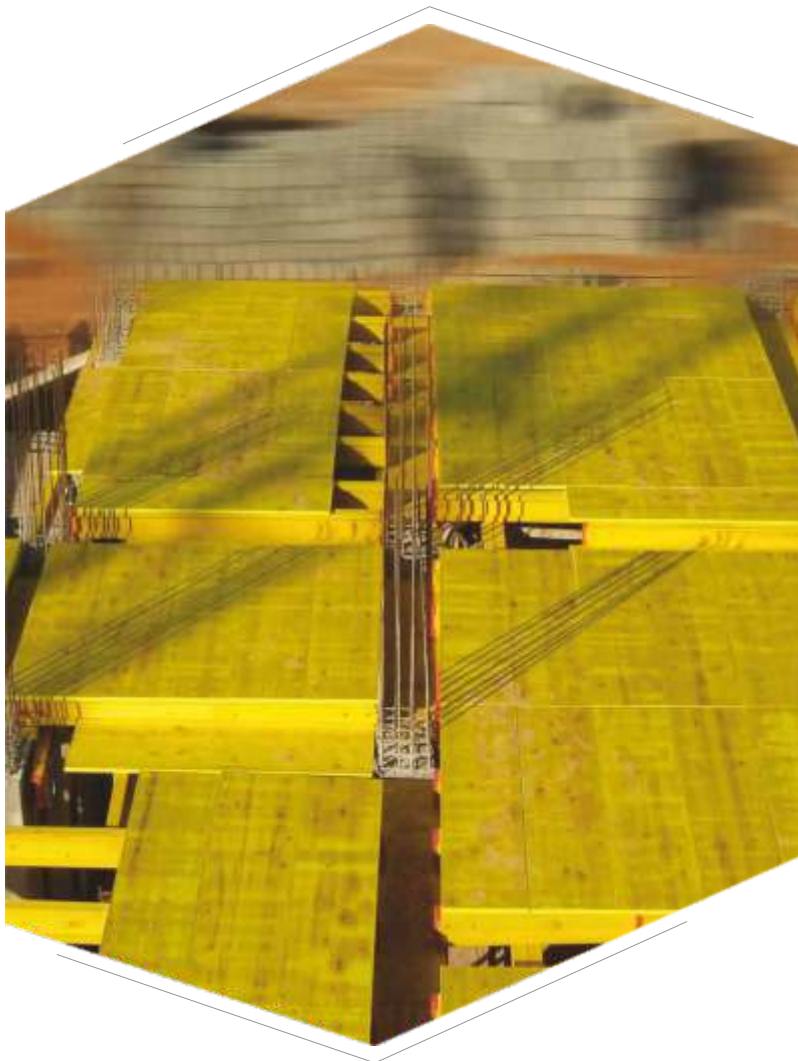
- Schema liberă de montaj;
- Eficiența costurilor;
- Adaptabilitate la orice aspect și grosime a plăcii;
- Număr redus de elemente;
- Posibilitatea alegerii foii de lemn în funcție de calitatea necesară a finisării.



**DISPONIBIL
ȘI LA
ÎNCHIRIERE**



- **20FLEX** este o soluție perfectă pentru orice șantier, la costuri moderate. Sistemul este alcătuit din popi, capete furcă și grinzi de lemn H20, pe care sunt fixate panourile de cofrare – foaie trisurat sau tego (exclusiv vânzare), conform preferinței beneficiarului.
- **20FLEX** este un sistem versatil, adaptabil la diverse geometrii, grosimi și înălțimi ale planșelor.
- Reprezintă o soluție convenabilă de cofrare a plăcilor, elementele componente ale sistemului asigurând un număr mare de reutilizări.



Aluplus - sistem inovator de cofrare pentru planșee.

Aluplus este un sistem de cofraj modular, versatil și ușor, compus din panouri cu ramă din aluminiu. Sistemul este conceput să permită decofrarea rapidă a panourilor, fără a afecta sprijinirea plăcii turnate. Se poate utiliza la cofrarea planșeelor pentru construcții civile, agro-zootehnice sau industriale.



Caracteristicile sistemului sunt:

- Greutatea redusă a panourilor (24,2 kg pentru panoul de 112,5x150 cm) asigură o manipulare ușoară;
- Mod de asamblare și decofrare simplu și rapid. Panourile se pot monta de jos, cu ajutorul unor bare de ridicare, fără a fi necesară astfel prezența unui operator pe placă, înainte de finalizarea montajului și asigurarea rigidizării sistemului;
- Panourile se pot monta la diverse înălțimi, fiind susținut cu popi CEP cu sarcină mare de încărcare.



**DISPONIBIL
ȘI LA
ÎNCHIRIERE**

- Sistemul este prevăzut cu capete mobile, care susțin simultan și independent panourile și placa de beton, astfel încât, după turnare, panourile **Aluplus** se pot decofra rapid, fără a fi afectată sprijinirea plăcii.

Panourile **Aluplus** sunt prevăzute cu foaie tego cu film fenolic, garanție pentru o calitate foarte bună a suprafeței plăcii turnate, precum și al unui număr mare de utilizări.



Aludeck - sistem de cofrare a planșelor tip dală și/sau cu grinzi.

Sistemul este utilizat la lucrări din diverse sectoare de activitate construcții rezidențiale, spații comerciale sau din sectorul industrial.



Caracteristicile sistemului sunt:

- Asamblare ușoară cu modul standard;
- Componentele sistemului sunt facil de utilizat, fiind realizate din materiale ușoare, de înaltă rezistență;
- Acoperirea fenolică a panourilor asigură o turnare de înaltă calitate a suprafeței de planșeu și permite numeroase utilizări;
- Sistemul este asamblat și dezasamblat de jos în sus, respectând astfel standardele de siguranță; parapetele perimetrice reduc semnificativ riscurile;
- Posibilitatea de a utiliza din stocul dvs. popi din oțel (CEP) sau din aluminiu (ALUCP) în funcție de grosimea planșeului;



- Datorită capului mobil, demontarea panourilor poate fi efectuată rapid, acestea urmând a fi reutilizate la etajul următor. Conceptul acestui sistem presupune productivitate crescută și precizie la realizarea plăcilor.
- Sistemul beneficiază de o gamă largă de accesorii pentru turnarea consolelor (cornișe și balcoane) a compensărilor din jurul coloanelor, caselor de lift, caselor de scări și a închiderilor de perete.



Sistemele de planșee ușurate U-BOOT – eficiență structurală și libertate în proiectare

Sistemele U-BOOT dezvoltate de Daliform Group reprezintă o soluție modernă pentru realizarea planșeelor ușurate din beton armat, oferind beneficii atât din punct de vedere structural, cât și arhitectural.

Prin reducerea greutății totale a planșeului, sistemul permite optimizarea structurii clădirii și chiar posibilitatea adăugării unui etaj suplimentar fără modificări majore.

În același timp, eliminarea grinzilor vizibile și reducerea numărului sau a diametrului stâlpilor oferă mai multă libertate în proiectarea spațiilor interioare.



Sistem de cofrare din plastic PLUG U-BOOT
COD: CG2000AUBSP



Sistem de cofrare din plastic MINI U-BOOT
COD: CG2000AUBMI



Sistem de cofrare din plastic U-BOOT 10+00 cm
UP/DOWN
COD: CG2000AUB11000U



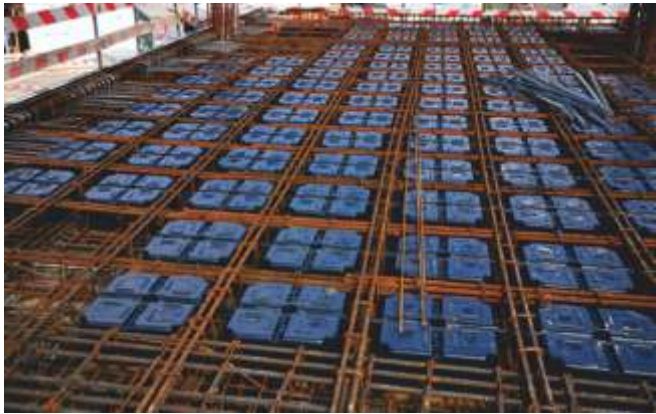
Sistem de cofrare din plastic U-BOOT 10+06 cm
DOWN
COD: CG2000AUB11006D



Planșeele realizate cu sistemul U-BOOT au o grosime optimizată, ceea ce duce la economii de beton și la o structură mai ușoară. Spațiile create în interiorul planșeului pot fi utilizate pentru amplasarea instalațiilor sau a altor echipamente tehnice, crescând funcționalitatea clădirii.

Soluția este compatibilă cu diferite tehnici constructive, inclusiv post-tensiunea, și oferă un comportament structural foarte bun, inclusiv în zone cu risc seismic ridicat sau pe terenuri instabile. În plus, reducerea cantității de materiale utilizate contribuie la diminuarea impactului asupra mediului și la scăderea emisiilor de CO₂.

Prin eficiența structurală, flexibilitatea în proiectare și economia de materiale, sistemul U-BOOT reprezintă o soluție modernă pentru construcții mai sigure, mai eficiente și mai sustenabile.



Sistem de cofrare din plastic
U-BOOT 10+09 cm SINGLE
COD: CG2000AUB11009S0



Sistem de cofrare din plastic
U-BOOT CONE 16+06 cm
SINGLE
COD: CG2000AUBCO1606S0



Sistem de cofrare din plastic
Lateral spacer 20 cm pentru
U-BOOT
COD: CG2000AUBGD20



Iglu'® - soluția pentru pardoseli ventilate

Iglu'®, dezvoltat de Daliform Group, este un sistem modular utilizat pentru realizarea golurilor sanitare și pardoselilor ventilate în construcții rezidențiale și industriale. Cofrajele din plastic se montează rapid unul lângă altul, formând o platformă pe care se toarnă betonul și se creează o cavitate ventilată sub pardoseală. Acest spațiu permite trecerea instalațiilor și ajută la reducerea umidității ascendente și a gazelor nocive, contribuind la durabilitatea și confortul clădirii.



Sistem de cofrare din plastic
MINI IGLU'
COD: CG2000AMIIG



Sistem de cofrare din plastic
IGLU h. 20 cm 50×50 cm
COD: CG0000A70H20



Sistem de cofrare din plastic
IGLU h. 30 cm 50×50 cm
COD: CG0000A70H30



Sistem de cofrare din plastic
IGLU h 45 cm 50×50cm
COD: CG0000A70H45



Sistem de cofrare din plastic
IGLU' GREEN ROOF h.05 cm
57,8×57,8 cm
COD: CG0000A70H05GP



Sistem de cofrare din plastic
EXTENSION FOR IGLU' H 30
COD: CG0000A71PRH30



Sistem de cofrare din plastic
Atlantis - PIPE H 100 cm
COD: CG2000AATTU100



Sistem de cofrare din plastic
Atlantis - PIPE BASE Ø 110-125-
140-160 mm
COD: CG2000AATPI00



Sistem de cofrare din plastic
ATLANTIS - Formwork 71 x 71
cm H.15 cm
COD: CG2000AAT1500



Sistem de cofrare din plastic
Atlantis-FORMWORK 50x200 cm
for wall gr.
COD: CG2000AATCM01



Sistemul Atlantis - cofraj modular pentru planșee ventilate

Sistemul Atlantis, dezvoltat de Daliform Group, este alcătuit din trei elemente principale: cofrajul Atlantis, țeava cu diametru de 110 mm și baza glisantă cu suprafață de sprijin mărită. Montajul este rapid și intuitiv: țeava se introduce în baza glisantă, iar cofrajul Atlantis se fixează la capătul acesteia printr-un sistem de cuplare tip baionetă. Elementele se conectează ușor între ele datorită îmbinărilor profilate tip mamă-tată, fiind montate în rânduri horizontale pentru o instalare rapidă și precisă.



Sistem de cofrare din plastic
MENSOLA
ATLANTIS h.15 cm
71 x 71 cm
COD: CG2000AAT15ME



Sistem de cofrare din plastic
TIMPANO
ATLANTIS h.15 cm
71 x 71 cm TUBO
Ø110mm
COD: CG2000AAT15ME



Sistem de cofrare din plastic
DISTANZIALE
ATLANTIS 71 x 71 cm
COD: CG2000AAT15GD

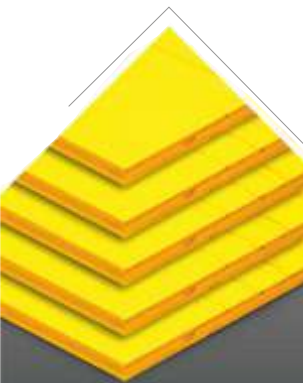


Foia cofrantă este panoul tradițional de cofrare culoare galbenă și vine, în principal, pentru segmentul de construcții rezidențiale. Panoul de foaie cofrantă are o structură solidă, fiind compus din trei straturi încleiate și tratate la suprafață cu rășină melaminică rezistentă la apă.

Sunt disponibile diverse dimensiuni, grosimi standard 21 și 27mm, la cerere se pot livra și grosimi speciale. Poate fi utilizată atât pentru pereți cât și pentru planșee, suprafața betonului finit având aspect curat.



Solicită cea mai buna ofertă!



Placă galbenă stratificată de **21 mm sau 27 mm.**

Panou PVC
21mm 200x50cm

Panoul de cofraj din plastic este fabricat din polipropilenă de înaltă calitate. Se caracterizează prin rigiditate ridicată, rezistență la căldură, rezistență la coroziune și are o rezistență la impact mult mai mare. Nu este necesar ulei de deformare, iar dez asamblarea cofrajului este întotdeauna ușoară.

Ofertă vânzare foaie cofrantă

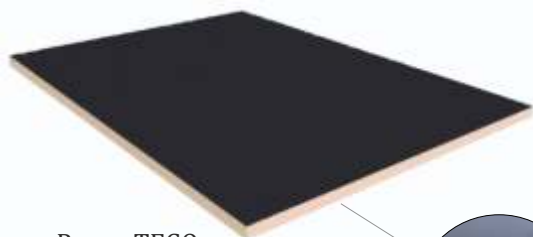
COD	Denumire	Pret/buc.	Pret vanzare/m ²
CR212000500	Panou galben 21mm 200 x 50 cm	19,55 €	19,55 €
CR212500500	Panou galben 21 mm 250 x 50 cm	24,45 €	19,56 €
CR272000500	Panou galben 27mm 200 x 50 cm	24,15 €	24,15 €
CR272500500	Panou galben 27mm 250 x 50 cm	30,00 €	24,00 €
CR273000500	Panou galben 27 mm 300 x 50 cm	34,15 €	22,77 €

*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

Placajul cofrare tip TEGO este confecționat din furnire de plop suprapuse, în straturi, adezivate cu adezivi fenolici rezistenți la apă, având suprafețele acoperite cu film fenolic de culoare negru sau maro.

Placajul este folosit îndeosebi la cofrare, în construcții, pentru care oferă un număr mare de cicluri de turnare.

Placajul stratificat este un semifabricat din lemn sub formă de placă, realizat prin incleierea sub presiune a unui număr de foi de furnir suprapuse, fiecare strat având fibră lemnoasă dispusă perpendicular pe straturile adiacente, folosit la fabricarea mobilelor, a ambalajelor, a ambarcațiunilor, ca suport pentru parchetul adezivat sau aplicat, cofrarea în construcții în vederea turnării betoanelor, etc.



Panou TEGO multistrat filmat



Niciun alt produs din lemn nu poate fi utilizat pe o scară atât de largă ca placajul.

Proprietățile deosebite oferite de placaj sunt: rezistență mecanică, elasticitate, inconvoiere, imunitate ridicată la schimbările bruște ale temperaturii sau umidității, fac din acest material unul dintre cele mai utilizate.

Ofertă vânzare foaie cofrantă

COD	Denumire	Pret de la
CR1825001250	Panou multistrat (Tego) 18 mm 250 x 125 cm, nereciclat, Romply	49,0 € / buc.
CR2125001250	Panou multistrat (Tego) 21 mm 250 x 125 cm, nereciclat, Romply	57,2 € / buc.

*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.



Grinzi susținere din lemn.



Ofertă vânzare grindă lemn H20

COD	Denumire	Preț/buc.	Preț vânzare/ml
CRH201450	Grindă H20 1.45 m	12,34 €	8,51 €
CRH201800	Grindă H20 1.80 m	16,57 €	9,21 €
CRH202450	Grindă H20 2.45 m	22,56 €	9,21 €
CRH202650	Grindă H20 2.65 m	24,40 €	9,21 €
CRH202900	Grindă H20 2.90 m	26,71 €	9,21 €
CRH203300	Grindă H20 3.30 m	30,39 €	9,21 €



*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.



Paolina este soluția ideală pentru curățarea panourilor de cofraj din lemn lățime de 50 cm, putând curăța fără probleme cele două fețe vizibile ale plăcilor de cofraj și canturile acestora. În plus, Paolina dispune de role de sfărâmare, lame duble pe fiecare parte, perii de praf și sistem automat de aplicare și finisare a decofrantului. „Paolina” este o mașină ce se produce de peste 28 de ani.



PAOLONI
M A C H I N E R Y



Mașină de curățat panouri LA PAOLINA

Număr de role de sfărâmare	2 orizontale + 2 verticale
Număr de lame curățare	6 orizontale + 4 verticale
Număr de perii de praf	2
Număr lame cauciuc pentru aplicare decofrant	2 orizontale + 2 verticale
Putere motor 230V	0,75 Kw / 1CP
Puterea pompei 230V	0,11 kW
Viteza de curățare	780 ml/h
Grosimea min./max.	22 / 37 mm
Lățime	500 mm
Capacitate rezervor decofrant	30 litri
Nivel acustic	74 dB
Dimensiuni mașină în faza de lucru	2.730 / 780 / 1.040 mm
Greutate	225 kg

LA PAOLINA
**Mașină de curățat
panouri**

COD: PL1003078

3.150 €

*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

BISCUIT H15x45
COD: CR0009296



Set 500 buc. **15,1 €**

BISCUIT H20x45
COD: CR0009297



Set 500 buc. **21,2 €**

BISCUIT H25x50
COD: R00009298



Set 500 buc. **33,8 €**

BISCUIT H30x50
COD: CR0009299



Set 500 buc. **35,4 €**

ROZETĂ H20
COD: CR0009300



Set 500 buc. **16,7 €**

ROZETĂ H25
COD: CR0009301



Set 500 buc. **14,8 €**

ROZETĂ H25-XL
COD: CR0009302



Set 500 buc. **18,0 €**

ROZETĂ H30
COD: CR0009303



Set 500 buc. **18,1 €**

ROZETĂ H35
COD: CR0009304



Set 500 buc. **34,6 €**

ROZETĂ H40
COD: CR0009305



Set 250 buc. **19,6 €**

ROZETĂ H50
COD: CR0009306



Set 250 buc. **24,1 €**

FIGURE H30
COD: CR0009307



Set 500 buc. **31,2 €**

FIGURE H50
COD: CR0009308



Set 250 buc. **42,6 €**

FIGURE H70
COD: CR0009309



Set 250 buc. **71,9 €**

TRAPEZOIDAL
H40-50
COD: CR0009312



Set 250 buc. **30,0 €**

*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

CILINDRIC CH20
COD: CR0009373



Set
500 buc. **13,4 €**

CILINDRIC CH25
COD: CR0009310



Set
500 buc. **16,1 €**

CILINDRIC CH50
COD: CR0009311



Set
500 buc. **44,1 €**

ARMĂTURĂ H25
COD: CR0009313



Set
500 buc. **23,4 €**

ARMĂTURĂ H50
COD: CR0009314



Set
250 buc. **21,5 €**

CON CU DOP 22MM
COD: CR0009315



Set 500 buc. **16,0 €**

CON fără DOP
COD: CR0009316



Set 500 buc. **15,2 €**

ȚEAVĂ PVC PENTRU PROTEJAREA TIJEI FILETATE,
Ø22MM, L=2M
COD: CRPP222000



Preț/ml **0,37 €**

PROFIL
TRIUNGHILAR
L=2M

20MM, L=2ML
COD: CRPT202000
Preț/ml

0,57 €

30MM, L=2ML
COD: CRPT302000
Preț/ml

0,75 €



DISTANȚIERI FIER-BETON ARMARE
PLACĂ NLF, L=2M

H20mm



COD: CRNLF202000

0,62 €

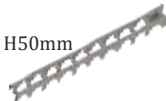
H25mm



COD: CRNLF252000

0,63 €

H50mm



COD: CRNLF502000

1,38 €

CRAVATE ZINCATE 15-45CM
COD: CRIP0009589

Set 4 buc. **25,8 €**

CRAVATE ZINCATE 90-95CM
COD: CRIP0009590

Set 4 buc. **97,8 €**



CAPAC PROTECȚIE
ROȘU Ø 16MM
COD: ROPCPF620



SOLICITA OFERTA!



*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

PROFIL U
ZINCAT 50CM
COD: CRIP0009588



Preț/buc. **1,5 €**

PROFIL U
ZINCAT 100CM
COD: CRIP0009587



Preț/buc. **2,9 €**

PROFIL U
ZINCAT 150CM
COD: CRIP0009586



Preț/buc. **4,7 €**



PANĂ METALICĂ
COD: 3877002091254



Set
100 buc. **19,5 €**

DISTANȚIER
METALIC 10CM
COD: 3877002091001



Set
100 buc. **9,6 €**

DISTANȚIER
METALIC 15CM
COD: 3877002091025



Set
100 buc. **11,4 €**

DISTANȚIER
METALIC 20CM
COD: 3877002091032



Set
100 buc. **13,2 €**

DISTANȚIER
METALIC 25CM
COD: 3877002091049



Set
100 buc. **15,6 €**

DISTANȚIER
METALIC 30CM
COD: 3877002091056



Set
100 buc. **17,8 €**

DISTANȚIER
METALIC 35CM
COD: 3877002091063



Set
100 buc. **19,3 €**

DISTANȚIER
METALIC 40CM
COD: 3877002091070



Set
100 buc. **22,3 €**

DISTANȚIER
METALIC 45CM
COD: 3161304182582



Set
100 buc. **21,3 €**

DISTANȚIER
METALIC 50CM
COD: 3877002091094



Set
100 buc. **27,0 €**

DISTANȚIER
METALIC 55CM
COD: 3877002091100



Set
100 buc. **29,0 €**

DISTANȚIER
METALIC 65CM
COD: 3877002091124



Set
100 buc. **33,0 €**

DISTANȚIER
METALIC 85CM
COD: 3877002091162



Set
100 buc. **41,3 €**

CLEMĂ CU PANĂ
COFRAJE
COD: CRQS0009583



Preț/buc. **1,2 €**

PANĂ METALICĂ



DISTANȚIER
METALIC

PROFIL U ZINCAT

CHEIE DE
TENSIONARE
COD: CRQS0009584



Preț/buc. **7,5 €**

PIULIȚĂ FIXĂ DW15
COD: CRQS0009581



Preț/buc. **1,3 €**

TIRANT DW15
L=300CM Ø 16MM
COD: CRQS0009582



Preț/buc. **7,2 €**

*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

Decofrant soluție **ALCHIOIL 100**

- Ambalaj: bidoane de 10l, 25l
- Ulei sintetic, ajută / înlesnește procesul de decofrare
- Se utilizează pentru acoperirea panourilor de cofraj cu foaie TEGO sau alte materiale, foaie galbenă, etc.
- **Nu se diluează**
- **Acoperire conform recomandări producător: 50 - 60 m²/litru (nediluat)**
- Se aplică cu trafalet sau prin pulverizare cu pompă, înainte de fiecare turnare



Bidon 10L

COD: CRPFPR025

32,4 €

Bidon 25L

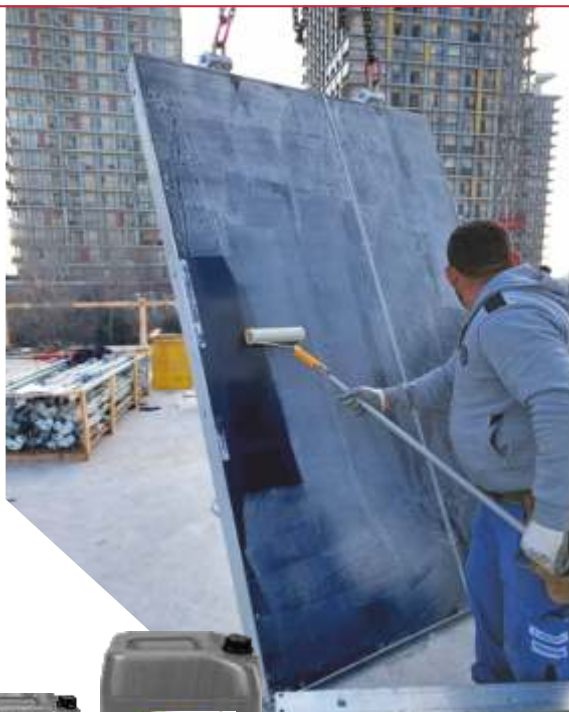
COD: CRPFPR008

73,6 €

Bidon 210L

COD: CRPFPR031

614 €



Decofrant soluție **E20**

- Emulsie pentru decofrarea betoanelor și pentru tratamentul antiadeziv al tuturor tipurilor de cofraje (tego, metal, plastic, lemn).
- Produsul este pregătit pentru utilizare și se aplică prin pulverizare sau pensulare/roluire.
- **Produsul se diluează în raport 1:1**
- **Consum 2-4 litri diluați/100 mp**
- Ambalaj: bidoane de 10l și 20l



Bidon 10L

COD: R00009469

14,7 €

Bidon 20L

COD: R00009470

26,9 €

Element de compensare
"LINIAR" pentru panou
galben L=62 cm h=53 cm

COD: Cr0009591



Preț/buc. **24,3 €**

Element de compensare
"COLT" pentru panou galben
L=40/40 cm h=53 cm

COD: Cr0009592



Preț/buc. **29,0 €**

STALP PARAPET
PROTECTIE,
ZINCAT, 80CM

COD: CRQ50009580

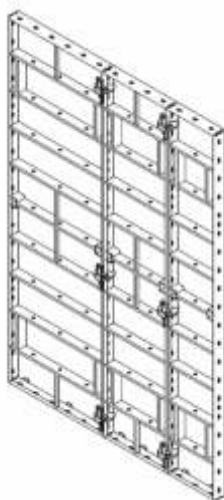


Preț/buc. **14,8 €**

*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

Caracteristici sistem:

- Panouri zincate sau vopsite;
- Placă tego mesteacăn cu film fenolic, grosime 15 mm, număr de reutilizari 100 -150 pe o față;
- Placă tego mesteacăn, cu acoperire material plastic pe ambele fete, grosime 15 mm, număr de reutilizari 200 -300 pe o față.

**Dimensiuni panouri:**

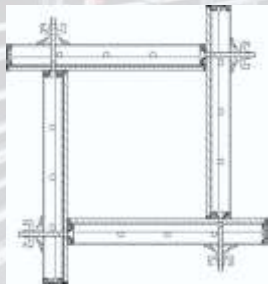
- Lățime 75 cm si 90 cm
- Înălțime: 120 cm, 150 cm, 270 cm, 300 cm.

Presiune admisă beton: 75 kN/m²

Dimensiune stâlpi:

Panouri de 75 cm: lxL min. 15 x 15
lxL max. 65 x 65

Panouri de 90 cm: lxL min. 15 x 15
lxL max. 80 x 80



Sistem cu o greutate redusă!
Grosime panou 9,2 cm
Grosime placă tego 15 mm

Asamblarea este simplă și rapidă deoarece utilizează un număr redus de elemente simplu de montat.

Asamblare stâlp - Elemente componente:

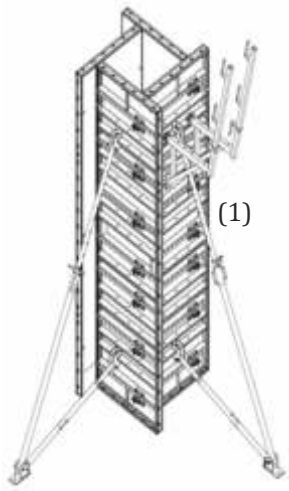
Panouri (1)

Ansamblu bolț cu piuliță articulată DW15 (2)

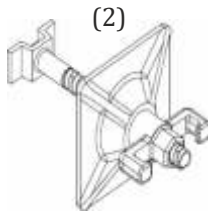
Ansamblu popi reglabili pentru sprijin (3)

Console turnare beton (4)

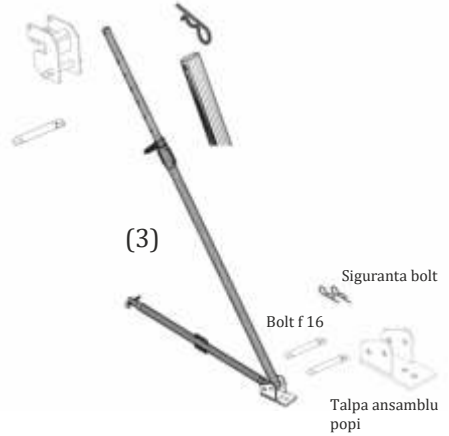
Cârlig (5)



(1)



(2)



(3)

Siguranta bolt

Bolt f 16

Talpa ansamblu popi



(5)

Sarcină max. 1.000 kg.

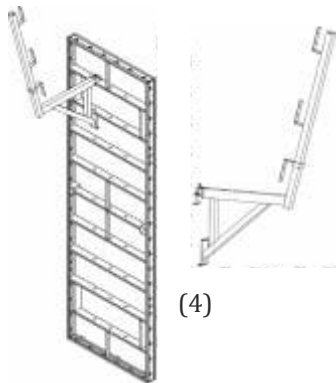
Ansamblu popi reglabili pentru sprijin:

Asigură verticalitatea stâlpului;

Se livrează asamblat;

Se montează având cu respectarea distanțelor recomandate;

Sunt necesare 2 ansambluri/stâlp.

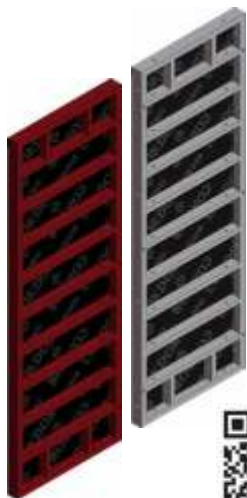


(4)

Distanța min. de montaj între podină consolă și partea superioară a panoului: 1 m
Distanță montaj între console: 1,5 m



Sistem de cofrare vertical pentru pereți și stâlpi.



**DISPONIBIL LA
ÎNCHIRIERE SAU
VÂNZARE CU
PLATA ÎN RATE
FĂRĂ DOBÂNDĂ!**

Grosime panou 10 cm
Grosime placă teço 18 mm



Caracteristicile sistemului Optimo:

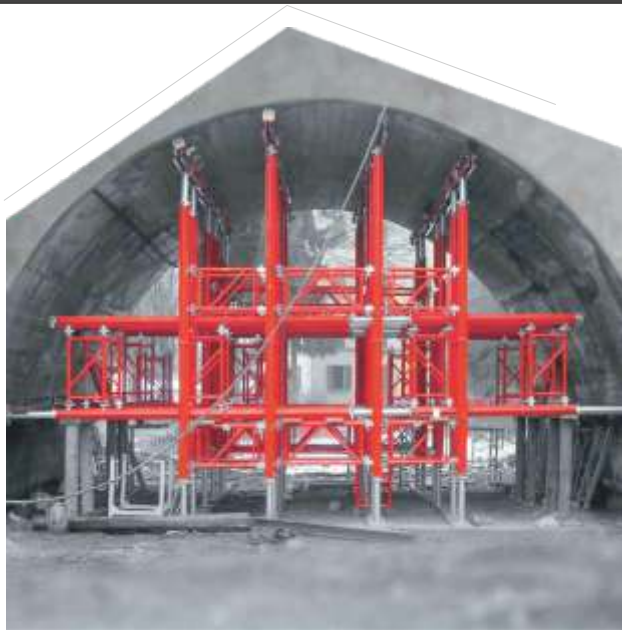
- Presiune de turnare 60 kN/m²;
- Gamă largă de dimensiuni ale panourilor, lățime de la 20cm la 200cm, înălțimi de 75, 150, 270 și 300cm;
- Rame din oțel zincate sau vopsite cu foaie tego;
- Gamă restrânsă de accesorii care conduce la un montaj rapid și sigur.



**DISPONIBIL LA
ÎNCHIRIERE SAU
VÂNZARE CU
PLATA ÎN RATE,
FĂRĂ DOBÂNDĂ!**

Popii metalici:

- Sunt fabricați în conformitate cu Standard UNI EN1065;
- Definiție: durabili, siguri, ușor de reglat;
- Popii CONDOR sunt însoțiți de diagramă de sarcină caracteristică.

**Accesorii pentru popii**

Furcă cruce
galvanizată
pentru grindă H20
COD: CRQS0009578

6,2 €



Trepied zincat
pentru popii
COD: CRQS0009579

16,7 €



**DISPONIBIL
ȘI LA
ÎNCHIRIERE**

*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.



Caracteristici:

- Siguranță;
- Manevrabilitate facilă;
- Capacitate ridicată de încărcare;
- Raport optim calitate-preț;
- Calitate superioară;
- Înălțime reglabilă, cu blocaj.



Specificații tehnice popi metalici vopsiți

	QS20-3200	QS20-3600	QS20-4000	QS20-4500	QS20-5000
	Cod: CRQS20-3200	Cod: CRQS20-3600	Cod: CRQS20-4000	Cod: CRQS20-4500	Cod: CRQS20-5000
Diametru tub extern	Ø 56 mm				
Diametru tub intern	Ø 48,3 mm				
Lungime min.	1.800 mm	2.000 mm	2.200 mm	2.500 mm	2.500 mm
Lungime max.	3.200 mm	3.600 mm	4.000 mm	4.500 mm	5.000 mm
Capacitate kN	20-7,2 kN	20-7,2 kN	20-7,2 kN	20-7,2 kN	20-7,2 kN

13,8 €

14,5 €

15,5 €

17,1 €

18,6 €

*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

OMEGA este sistemul de schele alcătuit din cadre cu un sistem de cuplare precis, fiabil și rapid.

Datorită asamblării sale simple, este utilizată pe scară largă de către companiile de construcții.

Gama largă de accesorii permite un grad crescut de versatilitate în acoperirea suprafețelor pe care se montează.

Achiziționează min. 1.000 m² și primești CADOU o schelă mobilă!

**DISPONIBIL
ȘI LA
ÎNCHIRIERE
PREȚ DE LA
1,45 € / m²**

Toate elementele schelei au fost testate și certificate de către laboratoarele de testare I.S.P.E.S.L..

(Departamentul de Tehnologie și Siguranță autorizat de Ministerul Muncii și Afacerilor Sociale din Italia, cu autorizații și extinderi specifice).



Sistemul pentru controlul sudurilor garantează siguranță în utilizare, fiabilitatea și durată mare de viață a schelelor CONDOR.

Caracteristicile sistemului sunt:

- Oțel: S235JR;
- Diametru tub: 48,3 mm x 2,90 mm;
- Cuplaj: pini;
- Lățime: 180 cm;
- Autorizație pentru sarcini de construcție până la: 300 daN / m² (cl. 4);
- Certificări: EN 12810.

*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

Datorită versatilității nodului de cuplare rapidă și a componentelor inovatoare, sistemul de schele multidirecționale **MULTICOM** permite acoperirea oricărui tip de structuri complexe. Elementul central al sistemului este reprezentat de nodul structural, alcătuit dintr-o rozetă solidă din oțel, prevăzută cu 8 orificii de prindere, care permite conectarea cadrelor, a transversalelor și a diagonalelor, cu ajutorul unor pene și printr-o simplă lovitură de ciocan. Cadrele, traversele și diagonalele se întâlnesc pe rozetă din direcții spațiale diferite și

transferă întotdeauna sarcina maximă în centrul structurii.



Sistemul permite montarea componentelor pe mai multe direcții, garantând rigiditatea, stabilitatea structurală și o capacitate mare de încărcare, utilizând un număr minim de componente.

Elementele componente ale sistemului sunt realizate din oțel cu marcă superioară și sunt zincate la cald.

Schela **MULTICOM** se poate monta și pe amplasamente denivelate; nu necesită utilizarea altor scule în afara unui ciocan și nu sunt necesare elemente suplimentare precum cuplaje, țevi, etc.

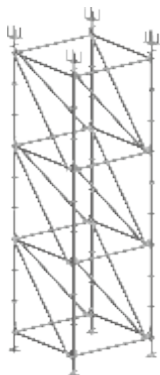


Sistemul **MC TOWER** este un sistem de eșafodaj versatil, realizat din elementele componente ale sistemului MULTICOM

Se pot realiza turnuri de H=30m.

Încărcarea max., funcție de configurație, este de 50 kN / picior, respectiv 200 kN/turn.

Avantaje sistem MC TOWER: se pot monta, în ansamblu, mai multe turnuri interconectate între ele sau cu alte structuri caracteristice schelei Multicom.



Turnurile de scară **MC TOWER** se assemblează utilizând modulele de bază MULTICOM în structuri de până la 60m înălțime. Sunt prevăzute cu balustrade interioare și exterioare. Sunt proiectate și se pot adapta atât pentru lucrări în curs de execuție precum și pentru lucrări finalizate, ca o structură de acces pentru lungă durată sau permanentă.

MC TOWER este proiectat în conformitate cu reglementările în vigoare:

- Noi standarde tehnice pentru construcții din 14 ianuarie 2008, tabelul 3.11l.
- Standarde europene pentru proiectarea structurală: cod euro 1, cod euro 3, cod euro 9.

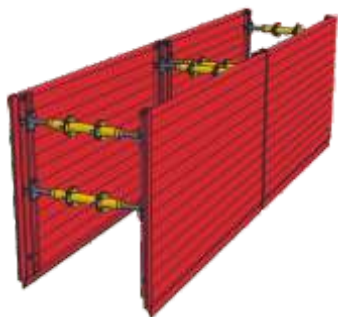


**DISPONIBIL
ȘI LA
ÎNCHIRIERE**

CONDOR a dezvoltat sistemul de sprijinire a șanțurilor **MA**, pentru a garanta siguranța maximă a lucrărilor până la adâncimea maximă de 4,40 m.

Sistemul se utilizează astfel:

- Se assemblează pe șantier;
- Se introduce în șanț cu cupa excavatorului prin apăsare.



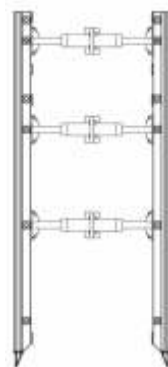
DISPONIBIL
ȘI LA
ÎNCHIRIERE



Sistemul MA este alcătuit dintr-un panou standard de 3,00 m x H = 2,00 m, conectat cu distanțiere reglabile.

Combinând panourile de elevație cu cele standard, adâncimea maxim accesibilă este de 4,40 m în siguranță absolută.

Sistemul este proiectat să reziste la o presiune de până la 22 kN / m².



Sistem mobil EU 2

COD: CGA04942/212/T

Dimensiunea panoului: 3.530 × 2.000 mm

Diametrul firului: 3 mm orizontal - 2,8 mm vertical

Dimensiunea ochiului: 100 × 250 mm

Diametrul tubular: 40 mm orizontal - 27 mm vertical

Materiale de finisare: țevă și sârmă galvanizate la cald

Greutate: ~ 12 kg

Rânsforsare
la 4 colțuri.**Caracteristici cheie:**

- confectionate din oțel galvanizat
- rânsforsare la 4 colțuri
- structura rezistentă
- finisaj de calitate superioară
- instalare și manevrare facilă
- siguranță

Clemă pentru conexiune
superioară cu următorul
panou**63,4 €**

**Închiriere sistem
complet de gard
EU2
(panou, bază, clemă)
1,45 € /ml/lună**

Sistem mobil EU 1/B

COD: CGE212/B

Dimensiunea panoului: 3.530 × 2.000 mm

Diametrul firului: 3,1 mm orizontal - 2,8 mm vertical

Dimensiunea ochiului: 100 × 250 mm

Diametrul tubular: 42 mm vertical - 27 mm orizontal

Materiale de finisare: țevă și sârmă galvanizate la cald

Greutate: ~ 16,3 kg

41,0 €**Sistem mobil EU 1/BIH**

COD: CRIP0009593

Dimensiunea panoului: 3.300 × 2.000 mm

Diametrul firului: 3,1 mm orizontal - 2,8 mm vertical

Dimensiunea ochiului: 100 × 250 mm

Diametrul tubular: 42 mm vertical - 27 mm orizontal

Materiale de finisare: țevă și sârmă galvanizate la cald

30,4 €**5,92 €****2,48 €****Bază CLS, beton armat, ~ 23 kg**

COD: CRIP0009594

Cel mai comun suport pentru susținerea gardurilor.

Realizat din beton cu armare interioară cu sârmă de oțel adecvată cu aderența îmbunătățită.

Clemă de conexiune din oțel galvanizat,

COD: CRIP0009595

Este folosit pentru a preveni scoaterea

panoului de pe baza de susținere. Indispensabil atunci când se utilizează bare de contravântuire.

*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

Sistemul **BarCo** este utilizat pentru crearea de garduri pentru șantierele de construcții, pentru zonele care sunt interzise echipamentelor și / sau persoanelor sau pentru zonele destinate depozitării sau parcării.

Sistemul are o durată lungă de viață și necesită o întreținere minimă datorită acoperirii zincate. Asamblarea sa rapidă și simplă îl face ușor de utilizat, deoarece este alcătuit din panouri care alunecă în montași, fără a utiliza echipamente de ridicare speciale.

Implementarea este posibilă atât pe terenul nivelat folosind plăci de bază, cât și pe suprafețe denivelate prin scufundarea montașilor în pământ. Echipamentul asigură utilizarea montașilor pentru a crește rezistența la vânt.





ROOFTOP este un sistem modular de acoperiș ideal pentru organizare șantier, zona fasonare fier-beton, confecții metalice.

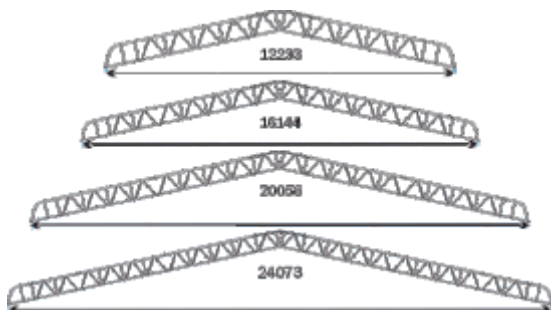
Această structură este realizată din grinzi modulare din aluminiu 74 cm înălțime cu ghidaje încorporate pentru introducerea foilor din PVC pentru acoperiș. Grinzile portante sunt conectate cu diagonale (contravânt) la distanță constantă de 2,5 m.

Structura copertinei se livrează în elemente separate pentru a facilita manipularea și transportul.

Foile de acoperire cu 2,5m lățime, realizate din PVC de 650 g/m², clasa 2 rezistent la foc.

Special concepute pentru a evita acumulările de apă sau infiltrațiile.

Modularitatea sistemului permite construirea unui acoperiș cu o deschidere de până la 24 de m.





Tub standard de evacuare
1.060 mm (include lanturi) -
Galben, COD: TE0001119

43,7 €



Cuvă de încărcare
standard 650 mm -
Galben, COD: TE0001120

72,2 €



Cuvă de încărcare prelungită
1.030 mm - Galben,
COD: TE0007055

89,3 €



Cuvă de încărcare cu
separator - Galben,
COD: TE0006226

80,3 €



Suport zincat pentru cuva de
incarcare, COD: TE0001121

75,1 €



Lant complet pentru tubulatură
COD: TE0006196 (1 buc.)

6,9 €



Dispozitiv incetinire deseuri
COD: TE0006225

18,5 €



Protecție metalică pentru
tubulatură, COD: TEE001LA

80,8 €



Recipient dreptunghiular din
polyuretan cu mânere, 180 l
COD: TEE001TV

96,9 €



Benă basculantă polietilenă
70L/150 kg
COD: TEE001BB

84,6 €



*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

Schelă mobilă completă TeleSafe - plan 60x155 cm

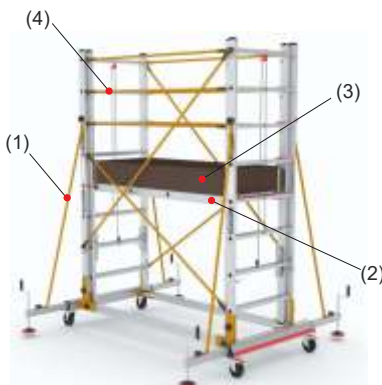
Model	TeleSafe 005XL COD: 8697817590057	TeleSafe 007XL COD: 8697817590071	TeleSafe 008XL COD: 8697817590088
H lucru	5,60 m	7,00 m	7,85 m
Sarcină max.	2,0 kN/m ² (140 kg)		
Greutate	87 kg	103 kg	140 kg
Preț	1.125 €	1.305 €	1.619 €

Kit 4 stabilizatoare 1.800 mm
TeleSafeXL, 8697817591313 (1)
60 €

Platformă de lucru pentru
TeleSafe XL, PLT155x60 (2)
126 €

Protecție picioare pentru
platforma de lucru TeleSafe XL,
TEK45678XL (3)
118 €

Ranforsare orizontală pentru
TeleSafe XL, 8697817591481 (4)
18,2 €



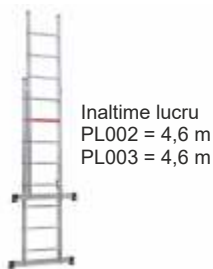
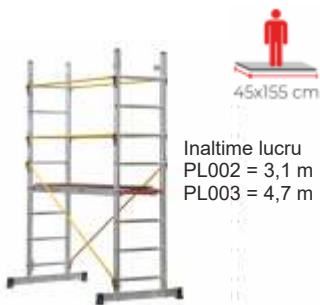
Certificate
EN 1004-1:2020
EN 1004-2:2021



Schele echipate gata de lucru

Scară dublă și schelă TelePL

Model	TelePL - PL002 COD: 8697817585855	TelePL - PL003 COD: CGPI003
H lucru schelă	3,1 m	4,7 m
H lucru scară simplă	4,6 m	4,6 m
H lucru scară dublă	98 kg	108 kg
Preț	405 €	687 €



TelePL - PL003
este prevăzută
cu roți

*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

Schelă mobilă din aluminiu **ProTube F**
 Dimensiune platformă = 60x180cm, include 1 plan lucru



Certificata
 EN 1004
 Norm

Schele echipate gata de lucru



Schelă mobilă din aluminiu ProTube F

Model	ProTube F90	ProTube F180	ProTube F360
H lucru	2,70 m	3,60 m	5,40 m
Sarcină max.	2,0 kN/m ² (220 kg)		
Greutate	38 kg	63 kg	99 kg
Preț	484 €	889 €	1.484 €



*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

Schelă mobilă din aluminiu **ProTube SN**
Dimensiune platformă = 60x180cm, include 1 plan lucru



Schele echipate gata de lucru



Schelă mobilă din aluminiu ProTube S

Model	ProTube SN5.2	ProTube SN7.3	ProTube SN9.4	ProTube SN11.5	ProTube SN13.6
H lucru	5,2 m	7,3 m	9,4 m	11,5 m	13,6 m
Sarcină max.	2,0 kN/m ² (290 kg)				
Greutate	? kg	? kg	? kg	? kg	? kg
Preț	1.696 €	2.048 €	2.399 €	2.750 €	3.101 €



*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

Schelă mobilă din aluminiu **ProTube S**
Dimensiune platformă = 60x240cm, include 1 plan lucru



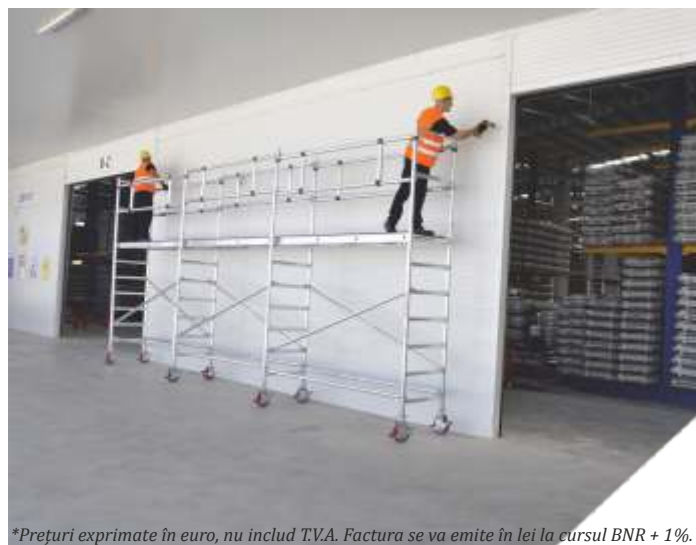
Certificată
EN 1004
Norm

Schele echipate gata de lucru



Schelă mobilă din aluminiu ProTube S

Model	ProTube S4	ProTube S6	ProTube S8	ProTube S10
H lucru	4,10 m	6,20 m	8,30 m	10,40 m
Sarcină max.	2,0 kN/m ² (290 kg)			
Greutate	93 kg	132 kg	174 kg	197 kg
Preț	1.383 €	2.011 €	2.353 €	2.694 €



*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

Schele și platforme profesionale din aluminiu

Schelă mobilă din aluminiu **ProTube L**
Dimensiune platformă = 120x240cm, include 1 plan lucru



Schele echipate gata de lucru



Schelă mobilă din aluminiu ProTube L

Model	ProTube L4	ProTube L6	ProTube L8	ProTube L10	ProTube L12	ProTube L14
H lucru	4,10 m	6,20 m	8,30 m	9,80 m	12,50 m	13,80 m
Sarcină max.	2,0 kN/m ² (585 kg)					
Greutate	124 kg	169 kg	261 kg	284 kg	381 kg	405 kg
Preț	1.770 €	2.482 €	3.109 €	3.461 €	4.162 €	4.514 €

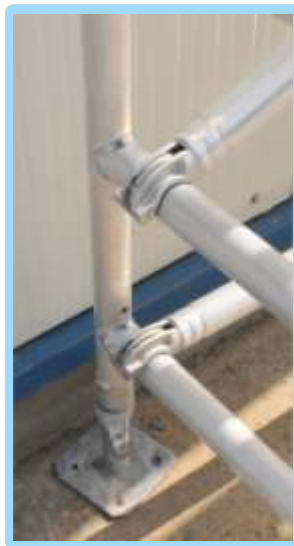


*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

SCHELĂ TURN ProTOWER

MODEL	TURN L6	TURN L7	TURN L9	TURN L11	TURN L12
Înălțime la ultima treaptă	5,4m	7,2m	9,0m	10,8m	12,6m
Înălțime schelă	7m	8,6m	10,2m	12m	13m
Preț Euro (fără T.V.A.)	2.916 €	3.524 €	4.197 €	4.815 €	5.423 €

**Înălțime maximă (cu ancoraje
suplimentare): până la 18 m**



MAX

**Masina de legat fier-beton
MAX RB398S , Ø20 - 39mm**

Cod: RB93401

Capacitate acumulator: 5.0 Ah

Diametru sarma: Ø 0.8 mm

Utilizare: legaturi de pana la 2 x Ø 19 mm

Tensiune acumulator: 14.4 V

1.499 €**CADOU**30 buc. x Rola de sarma
MAX de 1 mm, tip TW1061T

*Promotie valabila pana la 30.06.2026

**Mașină de legat fier-beton
MAX RB443T, Ø20-44 mm**

Cod: RB94017

Capacitate acumulator: 5.0 Ah

Diametru sarma: Ø 1.0 mm

Utilizare: legaturi de pana la 2 x Ø 22 mm

Tensiune acumulator: 14.4 V

2.067 €**CADOU**30 buc. x Rola de sarma
MAX de 1 mm, tip TW1061T

*Promotie valabila pana la 30.06.2026

**Masina de legat fier-beton
MAX RB611T, Ø32 - 61mm**

Cod: RB94002

Capacitate acumulator: 5.0 Ah

Diametru sarma: Ø 1.0 mm

Utilizare: legaturi de pana la Ø32 + Ø29

Tensiune acumulator: 14.4 V

2.325 €

**Masina de legat fier-beton
MAX RB823T, Ø44 - 82 mm**

Cod: RB94019

Capacitate acumulator: 5.0 Ah

Diametru sarma: Ø 1.0 mm

Utilizare: legaturi de pana la 2 x Ø41

Tensiune acumulator: 14.4 V

2.584 €

MAX



**Masina de legat fier-beton MAX
RB401T-E cu maner lung, 20-44 mm**

Cod: RB94005

Capacitate acumulator: 4.0 Ah

Diametru sarma: Ø 1.0 mm

Lungime sarma/rola: 60 m

Utilizare: legaturi de pana la 2 x Ø 22 mm

Tensiune acumulator: 14.4 V

3.647 €



**Extensie/prelungitor pentru masinile de
legat fier beton MAX, pentru lucrul din
picioare**

Cod: EB00003

Prelungitor pentru lucrul din picioare

Pentru masina de legat fier-beton MAX

Greutate: 1,3 kg

189 €



**Rola de sarma MAX de
0,8 mm, tip TW898 pentru
masinile de legat fier-beton**

Cod: TW90614

Diametru sarma: Ø 0.8 mm

Lungime sarma/rola: 95 m

Utilizare: **Pentru masinile
MAX RT218 - RB398 -
RB398S**

2,6 €



**Rola de sarma MAX de
1,5 mm, tip TW1525,
pentru masina de legat fier-
beton**

Cod: TW90000

Diametru sarma: Ø 1.5 mm

Lungime sarma/rola: 25 m

Utilizare: **Pentru masina
MAX RB655**

2,9 €



**Rola de sarma MAX de
1 mm, tip TW1061T, pentru
mașini de legat fier-beton**

Cod: TW90631

Diametru sarma: Ø 1.0 mm

Lungime sarma/rola: 60 m

Utilizare: **Pentru masinile
MAX RB441T - RB443T -
RB401T - RB611T**

4,8 €

SILLA

Model / Cod	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²	Greutate (kg)	Dimensiuni Lxlxh (mm)	Preț
	∅ □ ▧	∅ □ ▧	∅ □ ▧			
S 26 NT 230V semi COD: S26MIT	26 26 30x15	22 20 25x15	20 18 20x15	150 kg	890x510x850	2.786 €
S 26 NT 400V semi COD: S26TIT	26 26 30x15	22 20 25x15	20 18 20x15	150 kg	890x510x850	2.850 €
S 32 400V semi COD: S32IT	32 26 30x15	26 20 25x15	24 18 20x15	215 kg	1.050x530x910	3.926 €
S 36 400V automată COD: S36IT	36 28 35x15	30 24 30x15	26 22 25x15	250 kg	1.150x600x730	5.574 €
S 40 400V automată COD: S40IT	40 32 40x20	32 26 30x20	30 22 25x20	370 kg	1.330x680x870	6.080 €
S 45 400V automată COD: S45IT	45 36 40x20	34 30 35x20	32 24 30x15	380 kg	1.330x680x870	6.714 €
S 50 400V automată COD: S50IT	50 40 60x20	42 34 60x15	40 30 50x20	420 kg	1.330x680x870	7.094 €
S 55 400V automată COD: S55IT	55 50 80x25	50 40 70x20	45 35 70x15	500 kg	h 890x510x850	7.726 €

*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.



Angrenaj produs in Italia de Silla, coroana din Bronz garanteaza o durata de viata mare



Mașini pentru îndoit/fasonat Model / Cod	Turație (rpm)	Nr. bare	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²	Greutate (kg)	Dimensiuni Lxlxh (mm)	Preț
PS 32 400V, 3 kW COD: PS32IT	12 - 18	1	32-26	26-22	24-20	300	890x770x840	4.306 €
		2	22-18	18-16	16-14			
		3	18-16	16-14	14-12			
PS 36 400V, 3 kW COD: PS36IT	7 - 14	1	36 - 26	30 - 24	26 - 22	400	960x880x840	4.560 €
		2	24 - 20	22 - 18	20 - 16			
		3	22 - 18	20 - 16	18 - 14			
PS 40 400V, 3 kW COD: PS40IT	6 - 12	1	40 - 34	34 - 26	30 - 24	540	1.040x820x900	7.094 €
		2	26 - 22	24 - 18	22 - 16			
		3	24 - 18	22 - 16	20 - 14			
PS 45 400V, 3,7 kW COD: PS45IT	6 - 12	1	45 - 36	36 - 26	32 - 24	540	960x880x840	7.474 €
		2	32 - 22	24 - 18	22 - 16			
		3	26 - 18	22 - 16	20 - 14			
PS 50 400V, 3,7 kW COD: PS50IT	4 - 7	1	50 - 36	40 - 30	36 - 28	580	960x880x840	8.614 €
		2	34 - 26	28 - 22	26 - 20			
		3	28 - 22	24 - 18	24 - 16			
PS 55 400V, 5,6 kW COD: PS50IT	4	1	55	45	40	620	890x770x840	9.184 €
		2	38	30	28			
		3	30	28	24			

PTC 32/30, Mașină combinată de îndoit și tăiat bare de oțel
Motor 400V, Greutate 440 kg, Dimensiuni. Lxlxh 1.060x900x840 mm

Capacitate îndoire					
Model	Turatie	Nr. bare	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²
PTC 32-30 COD: PTC32/30IT	12 - 18	1	32 - 26	26 - 22	24 - 20
		2	22 - 18	18 - 16	16 - 14
		3	18 - 16	16 - 14	14 - 12
Capacitate tăiere					
Tip material	45 kg/mm ²	65 kg/mm ²	85 kg/mm ²		
∅	30	24	22		
▣	26x26	20x20	18x18		
▤	30x15	25x15	20x15		



5.928 €

*Prețuri exprimate în euro, nu includ T.V.A. Factura se va emite în lei la cursul BNR + 1%.

Manipulare sigură și eficientă a betonului și a deșeurilor pe șantier (accesorii macarale)

Gama de accesorii pentru macarale este proiectată pentru manipularea sigură și eficientă a betonului și a deșeurilor pe șantier. Soluțiile includ bene pentru beton cu descărcare centrală, bene pentru deșeuuri cu autodescărcare, cupe conice combinate și furci pentru macara, toate concepute pentru a crește productivitatea și siguranța operatorilor.

Accesoriile sunt echipate cu sisteme automate de descărcare, care elimină necesitatea intervenției manuale în zona de lucru, asigurând un control precis al fluxului de material și reducerea riscurilor pe șantier.



Bena beton combinată (descărcare centrală și laterală)

Tip descărcare: centrală și laterală

Avantaje: control optim al dozajului, curgere uniformă

Aplicații: lucrări de turnare precisă

Bena beton combinată, descărcare centrală și laterală 500 lt UNIMEC

FG16CC50

COD: UMFG16CC50

713 €

Bena beton combinată, descărcare centrală și laterală 750 lt UNIMEC

FG16CC75

COD: UMFG16CC75

1.122 €



Bene pentru beton cu furtun de descărcare centrală

Descărcare: centrală, cu furtun

Aționare: automată cu cablu, cu arc pe gaz

Utilizare: turnare controlată a betonului

Bena beton cu furtun descărcare centrală 500 lt UNIMEC FG16CT50

COD: UMFG16CT50

1.081 €

Bena beton cu furtun descărcare centrală 1000 lt UNIMEC FG16CT100

COD: UMFG16CT100

1.611 €

Bena beton cu furtun descărcare centrală 750 lt UNIMEC FG16CT75

COD: UMFG16CT75

1.380 €

Bene pentru deșeurii cu autodescărcare

Descărcare: automată

Operare: fără intervenție manuală

Aplicații: evacuare moloz și materiale rezidual



Bena deseuri cu autodescărcare 600 lt UNIMEC FG16A60

COD: UMF616A60

674 €



Bena deseuri cu autodescărcare 1000 lt UNIMEC FG16A100

COD: UMF616A100

1.009 €

Furci pentru macara

Tipuri disponibile: înălțime fixă, înălțime variabilă

Reglaj: automat al centrului de greutate



Furca pentru macara cu arc, reglare automată a centrului de greutate UNIMEC FG19MR20

COD: UMF619MR20

803 €

Dotări: chingă pentru fixarea sarcinii

Utilizare: manipulare paleți și materiale pe șantier



Furca pentru macara inaltime variabila, reglare automată a centrului de greutate UNIMEC FG19M20R

COD: UMF619M20R

969 €

REPREZentanȚI VÂnzĂRI DIRECTE

Zona Nord-Vest

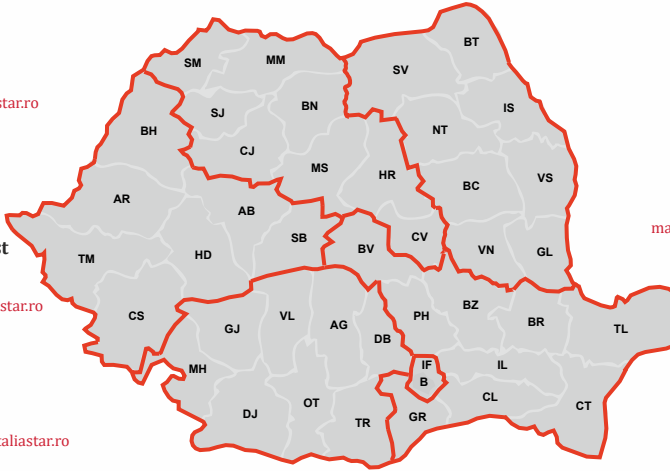
Gabriel Vasile
0754.032.916
gabriel.vasile@italiastar.ro

Zona Centru-Vest

Cristi Becheru
0737.592.528
cristi.becheru@italiastar.ro

Zona Sud-Vest

Constantin Pripas
0740.110.300
constantin.pripas@italiastar.ro



Zona Nord-Est

Robert Amolioaiei
0743.616.118
robert.a@italiastar.ro

Zona Sud-Est

Marius Nicolaescu
0756.725.299
marius.nicolaescu@italiastar.ro

Zona București-Ilfov

Constantin Nicolae
0745.500.913
c.nicolae@italiastar.ro

Sorin Pastramă

0756.180.564
sorin.pastrama@italiastar.ro

PROIECTARE, OFERTARE, ASISTENȚĂ TEHNICĂ

Category Manager

Răzvan Vlăducu
0751.599.472
razvan.vladucu@italiastar.ro



Condor România

Autostrada București - Pitești km 13,2,
Chiajna, Jud. Ilfov - România C.P. 077040
Telefon: 021.433.03.27
0756.169.788
e-mail: info@italiastar.ro
www.condor-romania.ro

Condor S.p.a.

Zona Industriale,
Conza della Campania (AV)
83040 Italia
www.condorspa.com

Intrarea în vigoare a prezentei broșuri,
duce la anularea tuturor versiunilor anterioare.



Informații cu caracter confidențial

Copierea sau distribuirea acestui catalog este strict interzisă fără acordul scris din partea Condor Romania.

Fotografiile, specificațiile tehnice și prețurile expuse în acest catalog nu reprezintă obligație contractuală și pot suferi modificări fără notificare în prealabil a clienților.