



Gard modular pentru lucrari 1500x1000, rosu, cu folie reflectorizanta, greutate 10.5kg

Cod produs: DG12511



239⁰⁰ Lei

Cost transport: 48.00 Lei

Greutate: 11 kg

În stoc

Livrare Marți, 9 iunie

1.5 x 1 m, Rosu

Data: 06.06.2026

Gard modular pentru lucrari 1500x1000, rosu, cu folie reflectorizanta, greutate 10.5kg este soluția ideală pentru delimitarea rapidă și sigură a zonelor de intervenție. Gard modular pentru lucrări 1500x1000 roșu, cu folie reflectorizantă și stabilitate ridicată, oferă vizibilitate maximă și montaj rapid în orice condiții de șantier.

Gardul modular pentru lucrări 1500x1000 mm, de culoare roșie și echipat cu folie reflectorizantă, este o soluție profesională pentru delimitarea și semnalizarea zonelor de șantier. Oferă vizibilitate ridicată, stabilitate excelentă și posibilitate de conectare rapidă în sisteme modulare.

- **Dimensiune 1500x1000 mm**
- **Greutate 10.5 kg**
- Culoare roșu vizibil

- **2 folii reflectorizante**
- Picioare rotative 360°
- Sistem modular conectabil
- Sloturi pentru accesorii
- Stabilitate ridicată
- Rezistent -20°C +60°C
- Ideal pentru șantiere
- Transport ușor
- Depozitare compactă

Descriere:

Gard modular pentru lucrari 1500x1000, rosu, cu folie reflectorizanta, greutate 10.5kg este conceput pentru profesioniștii care nu își permit compromisuri atunci când vine vorba de siguranță, vizibilitate și eficiență operațională. Fie că vorbim despre lucrări rutiere, intervenții urbane sau delimitări temporare, acest gard devine rapid o piesă esențială în organizarea șantierului.

În realitate, un șantier bine organizat începe cu o delimitare clară. Iar acest gard modular nu doar marchează zona de lucru – o face vizibilă, sigură și adaptabilă în orice condiții.

De ce acest gard modular face diferența pe șantier

În fiecare zi, echipele de intervenție se confruntă cu aceleași provocări: trafic intens, vizibilitate redusă, condiții meteo variabile și necesitatea de a monta rapid sistemele de protecție. Acest **gard modular pentru lucrări** a fost creat exact pentru aceste scenarii reale.

Datorită designului inteligent și materialelor rezistente, produsul oferă un echilibru perfect între:

- durabilitate
- mobilitate
- siguranță

Conform fișei tehnice, gardul are o greutate de **10.5 kg ±5%**, ceea ce îl face suficient de stabil pentru utilizare, dar ușor de manevrat și transportat .

Construc?ie robust? pentru utilizare intensiv?

Materiale de înalt? rezisten??

Gardul este realizat din materiale atent selectate pentru a rezista în condiții dificile:

- corp din **PPC (polipropilenă copolimer)**
- picioare din **PVC rezistent la impact**
- elemente de fixare din **PA (poliamidă)**

Aceste materiale oferă rezistență mecanică ridicată și comportament excelent în timp, chiar și în condiții de utilizare intensă.

Rezisten?? la temperaturi extreme

Produsul este testat pentru a rezista în intervalul:

- **-20°C până la +60°C**

Acest lucru îl face potrivit pentru utilizare pe tot parcursul anului, indiferent de sezon.

Vizibilitate maxim? – esen?ial? pentru siguran??

Folie reflectorizant? frontal?

Gardul este echipat cu **două benzi reflectorizante alb/roșu**, aplicate pe partea frontală .

Acestea asigură:

- vizibilitate crescută pe timp de noapte
- identificare rapidă în condiții de ceață sau ploaie
- ghidare eficientă a traficului

Într-un mediu rutier, vizibilitatea nu este un bonus - este o necesitate. Iar acest gard livrează exact ce trebuie.

Sistem modular – flexibilitate total?

Conectare rapid? între garduri

Unul dintre cele mai importante avantaje este caracterul modular:

- gardurile se pot **lega între ele lateral**

- se pot crea **aliniamente continue**
- se pot configura **zone complexe de delimitare**

Acest lucru permite adaptarea rapidă la orice tip de șantier.

Extindere fără limitări

Ai nevoie de o zonă mai mare de protecție? Nicio problemă. Sistemul modular permite extinderea rapidă fără unelte complexe.

Montaj inteligent și transport eficient

Picioare rotative la 360°

Picioarele gardului pot fi rotite complet:

- pentru **transport compact**
- pentru **depozitare eficientă**
- pentru **montaj rapid**

Acest detaliu aparent simplu reduce semnificativ timpul de manipulare.

Stabilitate ridicată

Picioarele din cauciuc special:

- nu se sparg
- absorb șocurile
- oferă stabilitate pe diverse suprafețe

Compatibilitate cu accesoriile

Gardul este prevăzut cu:

- **2 socluri cu filet în partea superioară**

Acestea permit montarea:

- lămpilor de semnalizare
- semnelor rutiere din plastic
- panourilor informative

Astfel, gardul devine mai mult decât o simplă barieră – devine un sistem complet de semnalizare.

Dimensiuni ideale pentru utilizare profesional?

- Lungime: **1500 mm**
- Înălțime: **1000 mm**
- Greutate: **10.5 kg**

Aceste dimensiuni oferă:

- vizibilitate optimă
- acoperire eficientă
- manipulare ușoară

Beneficii comerciale pentru client

- Delimitare rapidă a șantierului
- Vizibilitate crescută zi/noapte
- Montaj fără unelte complicate
- Transport și depozitare eficiente
- Sistem modular extensibil
- Rezistență la impact și intemperii
- Compatibil cu semne și lămpi
- Cost redus pe termen lung
- Siguranță sporită pentru muncitori și trafic

Întrebări frecvente (FAQ)

1. Se poate folosi gardul pe timp de iarnă?

Da, materialele sunt rezistente între -20°C și +60°C.

2. Se pot conecta mai multe garduri între ele?

Da, sistemul modular permite conectarea laterală rapidă.

3. Este stabil fără fixare suplimentară?

Da, datorită picioarelor din PVC și greutateii optime.

4. Pot monta lampi sau indicatoare pe gard?

Da, are 2 sloturi cu filet pentru accesorii.

5. Este ușor de transportat?

Da, picioarele se rotesc la 360° pentru depozitare compactă.

6. Este potrivit pentru drumuri publice?

Da, datorită foliei reflectorizante și vizibilității ridicate.

7. Se poate fixa în sol?

Da, picioarele au găuri pentru fixare dacă este necesar.

Exploreaza

- [Indicatoare din plastic](#)
- [Lampa semnalizare lucrari](#)
- [Conuri rutiere](#)
- [Semafoare lucrari](#)
- [Oglinzi rutiere](#)

Gardul modular pentru lucrări 1500x1000 mm, roșu cu folie reflectorizantă, oferă delimitare eficientă, vizibilitate ridicată și montaj rapid. Este ideal pentru șantiere, lucrări rutiere și intervenții urbane, datorită designului modular și rezistenței la condiții extreme