



## Gard lucrari 1500x1000 mm, albastru

Cod produs: DG12516



315<sup>00</sup> Lei

Cost transport: 51.20 Lei

Greutate: 12.5 kg

În stoc

Livrare Marți, 9 iunie

1.5 x 1 m, Albastru

Data: 06.06.2026

**Gard lucrari 1500x1000 mm, albastru** este soluția ideală pentru delimitarea eficientă a zonelor de lucru, oferind stabilitate, vizibilitate și montaj rapid. Gard lucrări 1500x1000 mm albastru, cu 4 folii reflectorizante și picioare rotative - alegerea profesională pentru șantier organizate și sigure.

**Gardul pentru lucrări 1500x1000 mm, albastru**, este o soluție profesională pentru delimitarea zonelor de șantier. Echipat cu 4 folii reflectorizante, picioare rotative la 360° și sistem modular de conectare, oferă vizibilitate ridicată, stabilitate și montaj rapid în orice condiții de lucru.

- Culoare - Albastru
- **Dimensiune 1500x1000 mm**
- Greutate 12 kg
- **4 folii reflectorizante**
- Picioare rotative 360°

- Conectare modulară
- **Sloturi pentru lămpi si semne**
- Material PPC rezistent
- Utilizare bidirecțională
- **Rezistă -20°C / +60°C**
- Montaj rapid și simplu

---

**Descriere:**

## **Gard lucrări 1500x1000 mm, albastru – delimitare eficientă și vizibilitate controlată**

**Gard lucrări 1500x1000 mm, albastru** este conceput pentru profesioniștii care au nevoie de o delimitare clară, rapidă și sigură a zonelor de intervenție. Este un produs robust, testat în condiții reale de șantier și optimizat pentru utilizare intensivă.

Nu este doar un element de semnalizare, ci o soluție completă pentru organizarea spațiului și prevenirea incidentelor.

Caracteristicile tehnice sunt validate în fișa oficială a produsului, ceea ce garantează performanță și fiabilitate.

---

## **Construcție solidă pentru utilizare profesională**

### **Materiale durabile și rezistente**

Gardul este realizat din materiale atent alese:

- **PPC (polipropilenă copolimer)** pentru corp
- **PVC rezistent** pentru picioare
- **PA (poliamidă)** pentru elementele de prindere

Aceste materiale oferă:

- rezistență la impact
- flexibilitate controlată
- durată lungă de viață

În plus, produsul funcționează în condiții extreme între **-20°C și +60°C**, fără a-și pierde proprietățile.

---

## Testat conform standardelor ISO

Datele tehnice confirmă:

- rezistență mecanică ridicată
- comportament stabil la temperaturi variabile
- rezistență la șocuri

Aceste caracteristici îl recomandă pentru utilizare intensivă.

---

## Vizibilitate eficient? – zi și noapte

### 4 folii reflectorizante integrate

Gardul este echipat cu **4 folii reflectorizante alb/roșu**, poziționate strategic pentru a asigura:

- vizibilitate excelentă pe timp de noapte
- recunoaștere rapidă în trafic
- siguranță crescută

Foliile sunt aplicate direct pe suprafață, asigurând durabilitate și eficiență.

---

## Culoare albastră? – delimitare vizuală clară?

Culoarea albastră este utilizată frecvent pentru:

- organizare vizuală în șantier complexe
- delimitare non-agresivă a zonelor
- integrare în medii urbane

Este o alegere ideală acolo unde este necesară diferențierea zonelor fără semnal de avertizare agresiv.

---

## Sistem modular – flexibilitate totală

### Conectare între garduri

Gardul dispune de **elemente laterale de ancorare**, care permit:

- conectarea mai multor unități
- extinderea rapidă a zonei delimitate
- configurare adaptabilă

Aceasta îl transformă într-un **gard modular pentru lucrări**.

---

## Sloturi pentru accesorii

În partea superioară sunt integrate **2 socluri cu filet**, compatibile cu:

- lămpi de semnalizare
- semne din plastic
- panouri informative

Această funcționalitate extinde utilizarea produsului.

---

## Picioare rotative 360° – mobilitate și eficiență??

Un avantaj major:

**picioarele se rotesc complet la 360°**

Beneficii:

- transport ușor
- depozitare compactă
- montaj rapid

Picioarele sunt realizate din cauciuc rezistent, care **nu se sparge** în condiții normale de utilizare.

---

## Dimensiuni și greutate optimizate

- Lungime: **1500 mm**
- Înălțime: **1000 mm**
- Greutate: **12 kg ±5%**

Aceste valori oferă echilibru între:

- stabilitate
- mobilitate
- eficiență vizuală

## Siguran?? în utilizare

Gardul este proiectat cu:

- **muchii rotunjite**
- **suprafețe netede**

Reducând riscul de accidentare pentru utilizatori și pietoni.

---

## Montaj și fixare opțional?

Pentru fixare suplimentară:

- diblu Ø16 mm
- șurub Ø10 mm

Permite instalare stabilă pe suprafețe dure.

---

## Beneficii comerciale

- Vizibilitate bună datorită culorii albastre
  - 4 folii reflectorizante pentru siguranță
  - Sistem modular – adaptare rapidă
  - Picioare rotative – transport facil
  - Compatibilitate cu accesorii
  - Rezistență la temperaturi extreme
  - Materiale durabile și testate
  - Montaj rapid și simplu
- 

## Domenii de utilizare

- Șantiere construcții
  - Lucrări rutiere
  - Delimitare zone tehnice
  - Organizare evenimente
  - Spații industriale
- 

## FAQ – Întrebări frecvente

**1. Este acest gard modular?**

Da, se poate conecta cu alte unități pentru a forma un sistem continuu.

**2. Are elemente reflectorizante?**

Da, are 4 folii reflectorizante alb/roșu.

**3. Se pot monta accesorii?**

Da, există 2 sloturi cu filet pentru lămpi sau semne.

**4. Picioarele sunt fixe?**

Nu, sunt rotative la 360°.

**5. Este rezistent la temperaturi extreme?**

Da, între -20°C și +60°C.

**6. Care este greutatea produsului?**

Aproximativ 12 kg (±5%).

---

## Gasesti si:

- [Balize rutiere](#)
- [Indicatoare din plastic pentru bariere](#)
- [Indicatoare metalice](#)
- [Lampi de semnalizare pentru garduri](#)

---

Gardul lucrări 1500x1000 mm, albastru, oferă o soluție eficientă pentru delimitarea zonelor de intervenție. Cu design modular, folii reflectorizante și picioare rotative, asigură vizibilitate, stabilitate și flexibilitate în orice tip de șantier.

---

### Specificatii

Tip Bariera	Modular
Lungime Bariera	1500 mm
Inaltime Bariera	1000 mm
Culoare Bariera	Albastru
Material Bariera	Pvc