



## Stâlp mobil 1200 mm cu greutate de 12 kg

Cod produs: DG12404



99<sup>00</sup> Lei

---

Cost transport: 49.25 Lei

Greutate: 12 kg

---

În stoc furnizor

Livrare Joi, 21 mai

H1200 mm, mobil, baza de 12 kg

---

Data: 18.05.2026

**Stâlpul mobil 1200 mm cu greutate de 12 kg** este un element de delimitare utilizat pentru controlul traficului și organizarea spațiilor. Oferă stabilitate ridicată, vizibilitate optimă și flexibilitate în amplasare, fiind ideal pentru parcuri, zone industriale și evenimente.

- **Stâlp mobil 1200 mm**
- **Greutate stabilă 12 kg**
- Delimitare trafic eficientă
- Utilizare interior/exterior
- Vizibilitate ridicată
- Montaj rapid fără fixare
- Rezistent la intemperii
- Ideal parcuri și evenimente
- Control acces profesional

- Soluție economică sigură

---

## Descriere:

**Stâlp mobil 1200 mm cu greutate de 12 kg** este o soluție robustă și versatilă pentru organizarea spațiilor, controlul traficului pietonal sau auto și delimitarea zonelor cu acces restricționat. Conceput pentru utilizare intensă, acest tip de stâlp oferă stabilitate superioară datorită bazei sale grele de 12 kg și înălțimii de 1200 mm, fiind ideal pentru parcări, spații comerciale, zone industriale sau evenimente.

Acest produs este gândit pentru situațiile în care ai nevoie de vizibilitate ridicată, rezistență mecanică și flexibilitate în amplasare. Nu este un simplu element de semnalizare, ci un instrument activ de organizare a fluxurilor și protecție a zonelor sensibile.

---

## Ce este un stâlp mobil de delimitare de 1200 mm

Un **stâlp mobil de delimitare** este un echipament de siguranță utilizat pentru ghidarea traficului, protecția zonelor pietonale și separarea spațiilor funcționale. Modelul de 1200 mm cu bază de 12 kg este proiectat pentru:

- stabilitate ridicată în exterior
- rezistență la impacturi ușoare
- vizibilitate crescută în trafic
- utilizare temporară sau permanentă

Spre deosebire de soluțiile fixe, un stâlp mobil poate fi re poziționat rapid, fără lucrări de montaj sau infrastructură permanentă.

---

## Design tehnic ?i construc?ie robust?

### Structur? rezistent? pentru utilizare intens?

Stâlpul mobil de 1200 mm este realizat din materiale durabile, concepute pentru expunere îndelungată la condiții exterioare:

- corp rigid pentru stabilitate verticală
- bază de 12 kg pentru fixare gravitațională

- rezistență la șocuri mecanice ușoare
- protecție împotriva intemperiilor

## Stabilitate optimizat?

Greutatea de 12 kg nu este aleasă întâmplător. Ea oferă:

- echilibru în zone cu trafic intens
- reducerea riscului de răsturnare
- fixare sigură fără ancorare în sol
- mobilitate controlată

---

## Aplicații ale stâlpului mobil 1200 mm

### Parcări și zone de acces controlat

În parcări comerciale sau private, stâlpul este folosit pentru:

- delimitarea locurilor de parcare
- blocarea accesului neautorizat
- ghidarea fluxului de vehicule

### Zone industriale și logistice

În medii industriale, **stâlpii mobili de delimitare** ajută la:

- separarea zonelor pietonale de cele auto
- protecția echipamentelor și utilajelor
- organizarea traseelor interne

### Evenimente și spații temporare

Pentru evenimente, stâlpul este ideal pentru:

- organizarea cozilor și accesului publicului
- delimitarea spațiilor VIP
- controlul intrărilor și ieșirilor

### Spații comerciale

În retail sau centre comerciale:

- dirijarea fluxului de clienți

- protecția zonelor restricționate
- crearea de culoare de acces

---

## Beneficii principale pentru utilizator

- ✓ Stabilitate ridicată datorită bazei de 12 kg
- ✓ Înălțime optimă de 1200 mm pentru vizibilitate
- ✓ Mobilitate și re poziționare rapidă
- ✓ Utilizare în interior și exterior
- ✓ Rezistență la utilizare intensă
- ✓ Soluție economică pentru control acces
- ✓ Instalare fără unelte sau fixare permanentă
- ✓ Adaptabil la multiple scenarii de trafic

---

## De ce s? alegi un stâlp mobil în locul unei bariere fixe

Un **stâlp mobil 1200 mm cu greutate de 12 kg** oferă un avantaj major față de sistemele fixe:

- nu necesită lucrări de montaj
- poate fi mutat oricând în funcție de necesități
- cost redus de implementare
- flexibilitate operațională ridicată

Este soluția ideală pentru companii care au nevoie de adaptabilitate zilnică.

---

## Vizibilitate și siguranță în trafic

Datorită înălțimii de 1200 mm, stâlpul este ușor de observat atât de pietoni, cât și de șoferi. Acest aspect contribuie la:

- reducerea accidentelor în zone aglomerate
- creșterea disciplinei în trafic
- ghidarea intuitivă a utilizatorilor

---

## Durabilitate și întreținere

Stâlpul mobil este conceput pentru utilizare îndelungată, necesitând întreținere minimă:

- curățare periodică simplă
- rezistență la praf și ploaie
- structură stabilă în timp

---

## Întrebări frecvente (FAQ)

### 1. La ce se folosește un stâlp mobil de 1200 mm?

Este utilizat pentru delimitarea traficului, controlul accesului și organizarea spațiilor în parcuri, zone industriale și evenimente.

### 2. Este stabil un stâlp mobil de 12 kg?

Da, baza de 12 kg oferă stabilitate ridicată chiar și în zone cu trafic intens pietonal sau auto.

### 3. Poate fi folosit în exterior?

Da, este proiectat pentru utilizare atât în interior, cât și în exterior, rezistând la condiții meteo variate.

### 4. Se montează permanent?

Nu, stâlpul este mobil și poate fi re poziționat oricând fără fixare permanentă.

### 5. Este vizibil pe timp de noapte?

Da, în funcție de model, poate include elemente reflectorizante pentru vizibilitate crescută.

### 6. Unde se utilizează cel mai des?

În parcuri, spații comerciale, depozite, zone logistice și evenimente.

### 7. Este potrivit pentru trafic auto?

Da, este conceput pentru delimitare și ghidare, nu pentru blocare de impact mare.