



Stâlp mobil 1100 mm cu greutate 6.5 kg

Cod produs: DG12420



83⁰⁰ Lei

Cost transport: 40.50 Lei

Greutate: 6.5 kg

În stoc furnizor

Livrare Joi, 21 mai

H1100 mm, mobil, baza de 6.5 kg

Data: 18.05.2026

Stâlpul mobil de 1100 mm cu greutate de 6.5 kg este utilizat pentru delimitarea eficientă a traficului și organizarea spațiilor în parcuri, zone pietonale sau industriale. Oferă vizibilitate ridicată, stabilitate și poate fi repositionat rapid fără instalare permanentă.

- **Stâlp mobil 1100 mm**
- **Greutate stabilă 6.5 kg**
- Utilizare interior/exterior
- Delimitare trafic eficientă
- Vizibilitate ridicată
- Montaj rapid fără fixare
- Material rezistent impact
- Ideal parcuri și zone pietonale
- Semnalizare profesională
- Repozitionare ușoară

Descriere:

Stâlp mobil 1100 mm cu greutate 6.5 kg este soluția practică și eficientă pentru **delimitarea spațiilor, controlul accesului și organizarea traficului pietonal sau auto** în zone publice și private.

Acest tip de **stâlp de delimitare mobil** este utilizat pe scară largă în parcuri, spații comerciale, centre logistice, evenimente sau zone industriale, unde este necesară o separare clară și vizibilă a zonelor de acces.

Construit pentru a oferi **stabilitate ridicată datorită greutății de 6.5 kg**, dar și flexibilitate în utilizare, acest produs reprezintă o alternativă modernă la soluțiile fixe de semnalizare.

Prin designul său vertical de **1100 mm înălțime**, stâlpul asigură vizibilitate optimă chiar și de la distanță, contribuind la creșterea siguranței în trafic și la prevenirea incidentelor.

DESCRIERE GENERAL? PRODUS

Stâlp mobil pentru delimitare profesional?

Acest **stâlp mobil de 1100 mm** este conceput pentru utilizare intensă în medii variate, oferind o soluție rapidă de organizare a spațiului fără lucrări permanente.

Este ideal pentru:

- delimitarea locurilor de parcare
- ghidarea traficului auto
- separarea zonelor pietonale
- control acces evenimente
- marcarea zonelor de lucru

Stabilitate prin greutate optimizat?

Cu o **greutate de 6.5 kg**, stâlpul oferă un echilibru perfect între mobilitate și stabilitate. Nu este ușor de deplasat accidental, dar poate fi re poziționat rapid de personal autorizat.

CARACTERISTICI TEHNICE

Design func?ional ?i vizibilitate cresc?ut?

Stâlpul este proiectat pentru a fi ușor de observat în orice condiții de iluminare, contribuind la siguranța generală a zonelor delimitate.

Material rezistent pentru utilizare intens?

Materialele utilizate sunt concepute pentru rezistență la:

- impact ușor
- variații de temperatură
- utilizare exterioară prelungită

Utilizare versatil?

Poate fi folosit atât în spații interioare, cât și exterioare, fiind adaptat pentru multiple scenarii operaționale.

APLICA?II ?I UTILIZ?RI

Parc?ri private ?i publice

Stâlpul este ideal pentru organizarea eficientă a locurilor de parcare și prevenirea accesului neautorizat.

Zone industriale ?i logistice

Ajută la definirea traseelor de circulație și a zonelor de siguranță.

Evenimente ?i spa?ii comerciale

Utilizat pentru ghidarea fluxului de persoane și delimitarea zonelor restricționate.

?antiere ?i zone de lucru

Asigură o delimitare vizuală clară pentru prevenirea accidentelor.

BENEFICII COMERCIALE

- ✓ instalare rapidă fără echipamente speciale
- ✓ mobilitate ridicată și repoziționare ușoară
- ✓ stabilitate optimă datorită greutății 6.5 kg
- ✓ vizibilitate excelentă în orice mediu
- ✓ utilizare în interior și exterior
- ✓ soluție economică pentru delimitare trafic
- ✓ compatibil cu diverse sisteme de semnalizare
- ✓ durabilitate în utilizare intensă
- ✓ reducerea riscului de accidente
- ✓ organizare eficientă a spațiului

FAQ

1. La ce se folosește un stâlp mobil de 1100 mm?

Este utilizat pentru delimitarea traficului, organizarea parcarilor și marcarea zonelor restricționate.

2. Este stabil acest tip de stâlp?

Da, greutatea de 6.5 kg asigură stabilitate ridicată în utilizare normală.

3. Se poate folosi în exterior?

Da, este proiectat pentru utilizare atât interioară cât și exterioară.

4. Se montează permanent?

Nu, este mobil și poate fi repoziționat ușor fără fixare.

5. Este vizibil pe timp de noapte?

Da, datorită designului vertical și culorilor de semnalizare.

6. Este potrivit pentru parcuri private?

Da, este una dintre cele mai utilizate soluții pentru control acces parcuri.

7. Necesită întreținere?

Nu necesită întreținere specială, doar curățare periodică.

Specificatii

Material	Plastic
----------	---------