

Pachet stâlp 1200 mm cu baza grea și indicator atenție

Cod produs: KSI-0016-TTR



177⁰² Lei

Cost transport: 51.00 Lei

Greutate: 12.45 kg

În stoc

Livrare Marți, 16 iunie

Stalp H1200 mm cu indicator din plastic

Data: 13.06.2026

Pachetul stâlp 1200 mm cu bază grea și indicator atenție este un sistem profesional de semnalizare utilizat pentru organizarea traficului și creșterea siguranței în parcări, șantiere și zone industriale. Oferă vizibilitate ridicată, stabilitate excelentă și un mesaj clar de avertizare, fiind ideal pentru utilizare intensă și reutilizare.

- **Stâlp 1200 mm vizibil**
- **Bază grea stabilitate mare**
- **Indicator „Atenție” clar**
- Utilizare în șantiere
- Ideal parcări și trafic
- Material rezistent impact
- Montare rapidă pe teren
- Vizibilitate zi și noapte
- Design profesional rutier

- Reutilizabil în proiecte
- Stabil în vânt și vibrații
- Semnalizare rapidă eficientă

Descriere:

Pachet stâlp 1200 mm cu bază grea și indicator atenție este o soluție profesională de **semnalizare rutieră și organizare a traficului pietonal sau auto**, utilizată în zone unde vizibilitatea, controlul direcției și prevenirea incidentelor sunt esențiale. Acest tip de sistem de ghidare este întâlnit frecvent în parcuri, șantiere, spații industriale, zone comerciale și lucrări temporare de infrastructură.

Construit pentru utilizare intensă, pachetul combină un **stâlp de 1200 mm înălțime** cu o **bază grea stabilă** și un **indicator reflectorizant „Atenție”**, conceput pentru a transmite un mesaj clar chiar și în condiții de vizibilitate redusă.

În practică, acest produs nu este doar un simplu element de delimitare, ci o piesă critică dintr-un sistem de **siguranță rutieră modernă**, care reduce riscurile, ghidează fluxul și oferă organizare vizuală intuitivă.

Soluție profesională? pentru semnalizare și siguranță??

În mediile moderne de lucru, siguranța nu mai este opțională. Organizarea traficului și prevenirea accidentelor depind de sisteme vizuale clare, rapide și intuitive. Acest **stâlp de semnalizare cu bază grea** este proiectat exact pentru aceste cerințe.

Indicatorul „Atenție” funcționează ca un semnal universal, ușor de înțeles, indiferent de limbă sau context. Este ideal pentru zone unde trebuie atrasă rapid atenția asupra unui pericol, obstacol sau schimbare de direcție.

Construcție și materiale durabile

Stâlpul de 1200 mm este realizat din materiale rezistente la impact și uzură, conceput pentru utilizare repetată în medii solicitante. Baza grea asigură stabilitate ridicată, chiar și în zone cu trafic intens sau curenți de aer.

Caracteristici constructive esențiale

- structură verticală rigidă pentru vizibilitate optimă
- bază grea pentru stabilitate crescută
- element reflectorizant pentru vizibilitate nocturnă
- rezistență la șocuri mecanice și condiții meteo
- design modular pentru transport și depozitare ușoară

Acest tip de construcție îl face ideal pentru utilizare profesională pe termen lung, fără pierderea performanței funcționale.

Vizibilitate și eficiență în semnalizare

Unul dintre cele mai importante aspecte ale unui sistem de semnalizare este vizibilitatea. Indicatorul „Atenție” este conceput pentru a atrage instant privirea și pentru a transmite mesajul fără ambiguitate.

În combinație cu înălțimea de 1200 mm, stâlpul se află în zona naturală de câmp vizual a pietonilor și șoferilor, ceea ce maximizează eficiența comunicării vizuale.

Utilizări frecvente în industrie și spații publice

Acest tip de stâlp cu bază grea este folosit într-o gamă largă de aplicații:

- delimitare zone de lucru în șantier
- ghidare trafic în parcuri comerciale
- semnalizare temporară în lucrări rutiere
- organizare flux pietonal în evenimente
- marcarea zonelor cu risc sau acces restricționat
- orientare în spații industriale sau logistice

Versatilitatea îl transformă într-un element standard în echipamentele de siguranță urbană și industrială.

Stabilitate și siguranță în exploatare

Baza grea este elementul cheie care diferențiază acest produs de soluțiile ușoare. Ea oferă stabilitate chiar și în condiții de utilizare intensă sau în medii expuse.

Acest lucru reduce riscul de răsturnare accidentală și crește siguranța generală a zonei în care este utilizat.

Design orientat pe utilizator

Fiecare detaliu al acestui pachet este gândit pentru utilizare rapidă și eficientă:

- instalare simplă, fără unelte complexe
- poziționare rapidă în teren
- vizibilitate ridicată din toate unghiurile
- mesaj clar și universal („Atenție”)

Este un produs conceput pentru echipe operative, nu pentru soluții teoretice.

Performan?? în condi?ii reale de lucru

În teren, echipamentele de semnalizare sunt supuse la stres constant: vibrații, impact, manipulare frecventă, expunere la exterior. Acest stâlp este proiectat pentru a rezista acestor provocări.

Fie că este utilizat în construcții, logistică sau management urban, performanța sa rămâne constantă.

Flexibilitate și reutilizare

Un avantaj important este posibilitatea de reutilizare în multiple proiecte. Sistemul poate fi mutat, re poziționat și refolosit fără pierderi de funcționalitate.

Acest aspect îl face economic pe termen lung, reducând costurile operaționale pentru companii și autorități.

Integrare în sisteme moderne de siguran??

În infrastructura modernă, semnalizarea nu funcționează izolat. Acest stâlp poate fi integrat cu alte elemente de delimitare, cum ar fi conuri, benzi sau bariere, pentru a crea un sistem coerent de control al traficului.

Beneficii comerciale

- crește siguranța în zone de lucru
- reduce riscul de accidente

- semnalizare vizuală imediată
- instalare rapidă și simplă
- cost eficient pe termen lung
- reutilizabil în multiple proiecte
- vizibilitate excelentă zi/noapte
- stabilitate ridicată datorită bazei grele
- adaptabil în diverse scenarii de lucru
- întreținere minimă

FAQ

Unde se folosește pachetul cu stâlp 1200 mm?

Se utilizează în parcuri, șantiere, spații industriale și zone cu trafic controlat.

Este stabil în exterior?

Da, baza grea îi oferă stabilitate ridicată chiar și în condiții meteo dificile.

Se poate muta ușor?

Da, sistemul este conceput pentru relocare rapidă.

Este vizibil pe timp de noapte?

Da, indicatorul are elemente reflectorizante pentru vizibilitate crescută.

Poate fi reutilizat?

Da, este proiectat pentru utilizări multiple în proiecte diferite.

Este potrivit pentru trafic intens?

Da, este folosit frecvent în zone cu trafic pietonal și auto intens.

Necesită întreținere specială?

Nu, întreținerea este minimă și ușor de realizat.