



Pachet stâlp 1100 mm cu baza ușoară și indicator limitare de viteză 30 km

Cod produs: KSI-0009-TTR



156³⁸ Lei

Cost transport: 40.50 Lei

Greutate: 6.8 kg

În stoc

Livrare Luni, 6 iulie

Stalp H1100 mm cu indicator din plastic

Data: 02.07.2026

Pachet stâlp 1100 mm cu bază ușoară și indicator limitare de viteză 30 km/h este o soluție completă de semnalizare rutieră concepută pentru zone unde controlul vitezei este esențial. Sistemul oferă vizibilitate ridicată, instalare rapidă și stabilitate optimizată pentru utilizare urbană, rezidențială sau industrială.

Acest **pachet de semnalizare cu limitare de viteză 30 km/h** este ideal pentru parcuri, zone private, spații logistice sau drumuri cu trafic controlat, unde siguranța pietonilor și a vehiculelor este prioritară.

Pachet stâlp 1100 mm cu bază ușoară și indicator limitare de viteză 30 km/h este un sistem rutier complet pentru semnalizarea zonelor cu restricție de viteză. Asigură vizibilitate ridicată, montaj

rapid și stabilitate optimă pentru parcări, drumuri private, zone rezidențiale sau industriale.

- **Pachet complet semnalizare rutieră**
 - **Stâlp 1100 mm rezistent**
 - Bază ușoară stabilă
 - Indicator limitare 30 km/h
 - Montaj rapid și simplu
 - Vizibilitate excelentă
 - Ideal parcări și drumuri private
 - Material rezistent exterior
 - Soluție profesională trafic
 - Compatibil infrastructuri urbane
 - Reducere risc accidente
 - Utilizare intensă zilnic
-

Descriere:

În infrastructura modernă, controlul vitezei nu mai este doar o recomandare, ci o necesitate.

Pachet stâlp 1100 mm cu baza usoara si indicator limitare de viteza 30 km este conceput pentru a răspunde exact acestei nevoi: semnalizare clară, vizibilă și eficientă în orice tip de spațiu.

Acest sistem combină trei elemente esențiale: un stâlp metalic de 1100 mm, o bază ușoară dar stabilă și un indicator rutier de limitare a vitezei la 30 km/h. Împreună, acestea formează un ansamblu optimizat pentru siguranță rutieră.

De ce este important? limitarea de viteză la 30 km/h

Limitarea vitezei la 30 km/h este utilizată frecvent în:

- zone rezidențiale
- parcări publice și private
- spații industriale
- curți interioare
- zone cu trafic pietonal intens

Această limitare reduce semnificativ riscul accidentelor și crește timpul de reacție al șoferilor.

Stâlp 1100 mm – dimensiune optimizat? pentru vizibilitate

Stâlpul de **1100 mm** este ales strategic pentru a asigura:

- vizibilitate la nivelul parbrizului
- integrare urbană discretă
- rezistență la impacturi minore
- compatibilitate cu diverse indicatoare rutiere

Este o înălțime standard utilizată în multe proiecte de infrastructură ușoară.

Baza ușoară – mobilitate și montaj rapid

Un avantaj major al acestui sistem este **baza ușoară**, care oferă:

- instalare rapidă fără echipamente grele
- posibilitate de relocare ușoară
- stabilitate suficientă pentru utilizare normală
- reducerea costurilor de montaj

Este ideală pentru proiecte temporare sau semi-permanente.

Indicator limitare de viteză 30 km/h – claritate maximă

Indicatorul inclus este conceput pentru a transmite mesajul fără ambiguități:

- cifre mari și ușor de citit
 - contrast ridicat
 - rezistență la intemperii
 - vizibilitate pe timp de zi și noapte
-

Aplicații principale

Zone rezidențiale

În cartiere și ansambluri rezidențiale, acest sistem ajută la reducerea vitezei și creșterea siguranței locatarilor.

Parcări comerciale

În parcările supermarketurilor, mall-urilor sau clădirilor de birouri, controlul vitezei este esențial.

Spații industriale

În depozite și zone logistice, limitează riscurile generate de vehicule grele.

Zone private

Curți interioare, drumuri de acces sau spații private unde traficul trebuie reglementat.

Avantaje comerciale

- instalare rapidă și intuitivă
- cost redus de implementare
- vizibilitate excelentă în trafic
- design standardizat rutier
- compatibil cu infrastructura existentă
- întreținere minimă
- durabilitate ridicată
- soluție completă „plug & play”

Beneficii tehnice și funcționale

Stabilitate și siguranță în utilizare

Structura este proiectată pentru a rezista în condiții normale de exploatare urbană și industrială.

Vizibilitate rutieră optimizată

Indicatorul este poziționat pentru a fi observat din timp de către conducători auto.

Flexibilitate în utilizare

Datorită bazei ușoare, sistemul poate fi relocat fără lucrări complexe.

Compatibilitate universală

Se integrează ușor în proiecte de infrastructură rutieră existente.

Design și construcție

Materiale rezistente pentru exterior

Componentele sunt concepute pentru utilizare în aer liber, rezistente la ploaie, soare și variații de temperatură.

Structură simplificată pentru eficiență maximă

Designul este orientat pe funcționalitate, fără elemente inutile.

Utilizare practică în proiecte reale

Proiecte urbane

Ideal pentru municipalități și administrații locale.

Proiecte private

Utilizat frecvent în ansambluri rezidențiale și centre logistice.

Proiecte temporare

Perfect pentru organizări de evenimente sau lucrări temporare.

Întreținere și durabilitate

Sistemul necesită întreținere minimă:

- curățare periodică
 - verificare stabilitate bază
 - inspectare vizuală a indicatorului
-

BENEFICII COMERCIALE

- reduce riscul accidentelor
- crește siguranța pietonală

- optimizează fluxul de trafic
- semnalizare clară și intuitivă
- soluție economică și eficientă
- montaj fără costuri mari
- utilizare imediată după instalare

FAQ

1. Unde se folosește pachetul stâlp 1100 mm?

Se folosește în parcuri, zone rezidențiale, spații industriale și drumuri private.

2. Este ușor de montat?

Da, baza ușoară permite montaj rapid fără echipamente speciale.

3. Este rezistent la exterior?

Da, este conceput pentru utilizare în medii exterioare.

4. Se poate muta ușor?

Da, baza ușoară permite relocare rapidă.

5. Ce înseamnă indicator 30 km/h?

Indică limita maximă de viteză permisă în zonă.

6. Este potrivit pentru parcuri mari?

Da, este ideal pentru parcuri comerciale și private.

7. Necesită întreținere specială?

Nu, doar verificări periodice simple.

Pachet stâlp 1100 mm cu bază ușoară și indicator 30 km/h este un sistem complet de semnalizare rutieră folosit pentru controlul vitezei în zone rezidențiale, parcuri și spații industriale. Oferă vizibilitate ridicată, montaj rapid și o soluție eficientă pentru siguranța traficului.