



## Indicator rutier Accesul interzis autobuzelor C9 – 600 mm, folie reflectorizantă Clasa 1, oțel vopsit – SigTra

Cod produs: C9



144<sup>99</sup> Lei

Cost transport: 32.00 Lei

Greutate: 3 kg

În stoc

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 13.05.2026

Indicatorul rutier **Accesul interzis autobuzelor - C9** este un semn de interdicere utilizat pentru restricționarea circulației autobuzelor pe anumite sectoare de drum. Este folosit frecvent în zone rezidențiale, pe drumuri cu lățime redusă, în proximitatea podurilor cu restricții structurale sau în perimetre industriale unde traficul greu trebuie limitat.

Fabricat din **oțel vopsit rezistent la coroziune**, indicatorul are diametrul standard de **600 mm**, conform normativelor pentru semnalizarea rutieră. Suprafața este acoperită cu **folie reflectorizantă Clasa 1**, oferind vizibilitate optimă atât pe timp de zi, cât și pe timp de noapte.

Produsul este realizat de **SigTra**, fiind potrivit pentru proiecte de semnalizare rutieră urbană, administrare drumuri publice sau private și lucrări de infrastructură.

- Tip produs: Indicator rutier de interdicere
- Simbol: C9 – Accesul interzis autobuzelor
- Diametru: 600 mm

- Material suport: Oțel vopsit
- Tip folie: Reflectorizantă Clasa 1
- Brand: SigTra
- Utilizare: Drumuri publice și private
- Rezistență: Intemperii și UV
- Montaj: Pe stâlp metalic standard

---

### Descriere:

Accesul interzis autobuzelor, C9, indicator de interzicere, Protrafic, 600 mm, folie reflectorizanta clasa 1, otel vopsit, indicator de interzicere sau restrictie se monteaza la intrarea pe drumurile publice pe care accesul autobuzelor este interzis.

- interzice accesul autobuzelor, indiferent daca transporta sau nu persoane
- se instaleaza la capetele sectoarelor de drum ingust, unde, prin patrunderea autobuzelor care au gabarit mare, circulatia se poate ingreuna
- permite accesul tuturor celorlalte vehicule

### Caracteristici:

1. Indicatoarele sunt executate conform STAS 1848/2011;
2. Suportul indicatoarelor se confecționează din tablă de oțel 1 mm;
3. Suprafețele indicatoarelor sunt tratate anticoroziv, fosfatate și sunt vopsite în câmp electrostatic aplicate cu folie reflectorizanta clasa 1 Engineer Grade.

---

### Specificatii

Dimensiune indicator	600 mm
Clasa folie	Clasa 1