



## Parapet lestable plastic dur alb

Cod produs: DG12520A



371<sup>00</sup> Lei

353<sup>00</sup> Lei

- 4.85% (- 18<sup>00</sup> Lei)

Cost transport: 63.25 Lei

Greutate: 20 kg

În stoc furnizor

Livrare Joi, 23 aprilie

L1000xH600 mm

Data: 19.04.2026

**Parapet lestable plastic dur alb** este o soluție robustă și modulară pentru delimitarea și ghidarea traficului auto sau pentru organizarea șantierelor și zonelor de lucru. Fabricat din plastic de înaltă densitate, acest parapet este rezistent la impact și intemperii, poate fi umplut cu apă sau nisip pentru stabilitate sporită și se conectează ușor în serie pentru a crea bariere lungi conform necesităților tale.

- Greutate adaptabilă prin umplere
- Material dur HDPE/PVC
- Stabilitate la vânt și trafic
- Modular prin conectare în serie
- Ușor de transportat
- Instalare rapidă
- Ideal pentru șantiere și trafic
- **Vizibilitate ridicată cu reflectorizant**
- Rezistent la intemperii

- Durabil și robust în timp
- Configurare flexibilă

---

## Descriere:

**Parapet lestable plastic dur alb** este una dintre cele mai căutate soluții de **separare, ghidare și protecție a traficului auto** sau pietonal în proiecte de infrastructură, șantier și lucrări rutieră. Realizat din **plastic de înaltă densitate (HDPE/PVC dur)**, acest parapet combină **rezistența structurală, stabilitatea excelentă și flexibilitatea de instalare modulară**, făcându-l un produs indispensabil pentru firme, constructori sau autorități locale care se confruntă cu cerințe ridicate de **siguranță rutieră și eficiență operațională**.

---

## Caracteristici principale

### Material și construcție

**Parapetul este fabricat din plastic dur, de înaltă densitate**, ceea ce îi conferă rezistență la impact, deformare și la solicitările repetate din trafic sau șantier. Materialul este tratat pentru **durabilitate în timp** și rezistență la factorii de mediu, inclusiv radiații UV și ploi.

### Dimensiuni și ergonomie

Modelul standard are **înălțimea ~600 mm, lungimea 650 mm sau 1000 mm și lățimea bazei de ~400 mm**, oferind o geometrie stabilă și eficientă pentru direcționarea fluxului de circulație.

### Stabilitate adaptivă

Parapetul poate fi **umplut cu apă sau nisip**, ceea ce îi permite să atingă greutatea de până la 20 kg sau mai mult pentru stabilitate maximă în aplicații cu vânt, trafic intens sau condiții dificile.

### Modularitate și conectivitate

Datorită designului său, parapetii se **interconectează reciproc** prin elemente de prindere, formând bariere continue de orice lungime, ideale pentru **sensuri giratorii, benzi de circulație sau delimitări temporare**.

### Siguranță și vizibilitate

Opțiunile disponibile includ **benzi reflectorizante** pentru vizibilitate sporită pe timp de noapte sau în condiții de vizibilitate redusă, sporind astfel siguranța rutieră.

## Aplicații și utilizări practice

**Parapetul lestable din plastic dur alb** este ideal pentru:

- **Delimitarea zonelor de lucru și a șantierelor:** control precis al accesului și direcționare.
- **Reglarea traficului rutier temporar:** segmentare de benzi și senzori provizorii.
- **Bariere pentru evenimente publice sau zone pietonale:** organizare eficientă a fluxului de persoane și vehicule.
- **Creare senzori giratorii sau protecție perimetrală:** flexibilitate în configurare.

## Beneficii pentru client

- **Stabilitate maximă**, cu posibilitate de ajustare a greutateii.
- **Ușor de transportat și montat**, fără necesitatea echipamentelor grele.
- **Modularitate infinită** pentru configurații variate.
- **Rezistență la impact și intemperii**, potrivită pentru uz intens.
- **Vizibilitate sporită cu elemente reflectorizante.**
- **Costuri reduse de întreținere** comparativ cu parapetele metalice sau din beton.

## Beneficii comerciale

- Stabilitate imediată fără fundație
- Configurare rapidă pentru orice proiect
- Cost de achiziție și întreținere redus
- Adaptabil la trafic intens și condiții meteorologice variate
- Siguranță crescută pentru participanții la trafic

## FAQ (întrebări reale + răspunsuri practice)

### 1. Ce este un parapet lestable plastic dur alb?

Este o barieră fabricată din plastic dur, utilizată pentru delimitarea și controlul traficului în zone de lucru sau rutiere.

## 2. Pot umple parapetul cu apă sau nisip?

Da, majoritatea modelelor permit umplerea cu apă sau nisip pentru a crește stabilitatea.

## 3. Cum se conectează parapetii între ei?

Parapetii au elemente de conectare care permit formarea unei bariere continue de lungime dorită.

## 4. Sunt potriviți pentru utilizare pe autostrăzi?

Da, pot fi folosiți pentru delimitări temporare sau lucrări pe drumuri principale, dar respectă reglementările locale.

## 5. Ce greutate poate avea un parapet umplut?

În funcție de model, poate ajunge la 20 kg sau mai mult când este umplut.

## 6. Au bandă reflectorizantă?

Unele modele vin cu benzi reflectorizante integrate pentru vizibilitate crescută.

## 7. Se pot depozita ușor?

Da, designul permite suprapunerea pentru depozitare compactă.

---

## Specificatii

Culoare

Alb