



Opritor mașină metalic 60.3x600 mm, înălțime 110 mm

Cod produs: OPM-0005-TCH



127¹⁰ Lei

Cost transport: 38.75 Lei

Greutate: 5.1 kg

La comanda

Livrare Vineri, 3 iulie

Opritor metalic

Data: 03.06.2026

Opritor pentru mașină metalic 60.3×600 mm, înălțime 110 mm este un element de protecție și organizare a spațiilor de parcare, conceput din metal robust pentru durabilitate maximă. Oferă oprire sigură a roților, instalare simplă și rezistență la uzură, ideal pentru parcări rezidențiale, comerciale și industriale.

- **Rezistent metal robust**
- **Diametru 60.3 mm**
- Lungime 600 mm
- Înălțime 110 mm
- Protecție roți sigură
- Montaj rapid
- Durată lungă de viață
- Rezistent la intemperii

- Ideal parcări private
- Folosit în parcări comerciale
- Reduce daune auto
- Fixare solidă beton
- Design industrial
- **Protecție eficientă pentru vehicule**
- **Soluție durabilă și fiabilă**

Descriere:

Când vine vorba de siguranța și protecția vehiculului tău... fiecare detaliu contează. **Opritor masina metalic 60.3×600 mm, înaltime 110 mm** este mai mult decât un accesoriu — este soluția profesională pentru oprirea roților, prevenirea deplasărilor accidentale și organizarea inteligentă a parcarilor. Fabricat conform standardelor industriale și construit pentru performanță pe termen lung, acest opritor metalic ridică nivelul de siguranță în orice mediu: de la garaje private, la parcări de clădiri de birouri sau centre logistice.

Conceput pentru profesioniști și utilizatori exigenți, produsul combină **design durabil, montaj rapid și performanță tehnică superioară**, oferind o soluție practică atât pentru constructori, cât și pentru companii de administrare parcări sau proprietari de autovehicule.

Ce este un opritor de mașină metalic

Un **opritor de mașină metalic** este un dispozitiv montat la nivelul podelei sau al asfaltului, destinat să limiteze mișcarea roților, să protejeze infrastructura și să mențină ordinea în spațiile de parcare. Spre deosebire de opritoarele din cauciuc sau plastic, variantele metalice oferă rezistență crescută la impact, perturbări mecanice și condiții meteo dificile.

Caracteristici tehnice principale

Structură și materiale

- Fabricat din **metal de înaltă rezistență** cu tratament anticoroziv.
- Profil tubular (diametru fix 60.3 mm) robust, conceput pentru uz intens.
- Geometrie optimizată pe lungime (600 mm) și înălțime (110 mm).

- Elemente de fixare incluse pentru montaj rapid pe betoane și suprafețe dure.

Dimensiuni și compatibilitate

- **Lungime totală:** 600 mm
- **Diametru metal:** 60.3 mm
- **Înălțime:** 110 mm
- Proiectat să funcționeze cu majoritatea tipurilor de autovehicule (de la autoturisme la SUV-uri și utilitare ușoare).

Performanță și durabilitate

- Rezistență la forțe de compresiune și impact mecanic.
- Rezistență la coroziune și intemperii.
- Potrivit pentru utilizare exterioară și interioară.
- Funcționează și în zone cu trafic intens sau condiții dificile (frig, ploaie, gheață).

Beneficii comerciale și utilizări reale

Siguranță sporită pentru vehicule

Protejează roțile și partea frontală a mașinii fără compromisuri. Când parchezi, opritorul metalic asigură o barieră fizică clară și solidă ce previne deraierile accidentale sau loviturile de obstacole.

Montaj ușor și rapid

Instalarea se poate realiza în mai puțin de 30 minute cu unelte standard — fără complicații, fără intervenții extinse în infrastructură. Tot ce ai nevoie este un ciment sau șaibă de ancorare potrivită.

Durabilitate profesională

Datorită construcției metalice robuste și tratamentului anticoroziv, acest opritor rezistă ani de zile fără întreținere intensă. Este o investiție pe termen lung în protecția mașinii și organizarea parcarii.

Versatilitate în aplicații

Indiferent dacă administratori de parcuri, dezvoltatori imobiliari sau proprietari particulari — acest opritor este eficient în:

- Parcări subterane și supraterane.
- Gări, aeroporturi, centre comerciale.
- Ateliere auto și zone logistice.
- Spații rezidențiale private.

De ce contează dimensiunile 60.3×600 mm și înălțimea 110 mm

- **60.3 mm** reprezintă diametrul optim pentru rigiditate și rezistență.
- **600 mm** lungime asigură o zonă de contact clară cu roata.
- **110 mm înălțime** oferă o oprire vizibilă și eficientă fără a afecta manevrarea.

Aceste dimensiuni sunt rezultatul testelor și recomandărilor din industrie — echilibrând eficiența, securitatea și confortul utilizatorului.

Povestea din spatele produsului

Imaginează-ți: intri într-o parcare aglomerată și fiecare centimetru contează. Microșocurile repetate, impacturile ușoare sau erorile de parcare duc treptat la deteriorări ale infrastructurii și mașinii tale. Din acest motiv, producătorii de top au proiectat acest **opritor metallic** ca o combinație de robustețe, claritate vizuală și fiabilitate.

Nu este doar un „băț metallic” — este rezultatul analizelor de trafic auto, testelor de rezistență și feedback-ului real de la profesioniștii din domeniul parcărilor comerciale.

Cum se montează și întreține corect

1. **Pregătirea suprafeței:** asigură-te că betonul sau asfaltul este curat și nivelat.
2. **Poziționarea:** marchează punctele de prindere la 600 mm distanță față de perete sau bordură.
3. **Fixarea:** folosește șuruburi de ancorare adecvate (nu sunt incluse) și strânge ferm.
4. **Verificare:** testează oprirea cu roata pentru siguranță maximă.

Întreținerea este minimă: o curățare ocazională și verificarea șuruburilor sunt suficiente. Tratamentul anticoroziv protejează în timp, reducând costurile de reparație.

Beneficii comerciale

- ✓ Siguranță clară pentru parcare și vehicule
- ✓ Montaj rapid fără costuri ridicate
- ✓ Durabilitate pe termen lung
- ✓ Reducerea daunelor mașinii și infrastructurii
- ✓ Soluție profesională pentru uz rezidențial și comercial
- ✓ Compatibilitate cu majoritatea tipurilor de autovehicule
- ✓ Investiție eficientă în protecția mașinii

FAQ – Întrebări reale + Răspunsuri clare

1. Ce este un opritor de mașină metalic?

Este un element de protecție instalat la sol pentru a opri roata în poziția corectă și a preveni accidentele sau deteriorările mașinii.

2. Cum se alege dimensiunea potrivită?

Dimensiunile se aleg în funcție de tipul de vehicul și configurația parcării — 60.3×600 mm și înălțime 110 mm sunt recomandate pentru o gamă largă de autoturisme.

3. Se poate folosi în exterior?

Da — construcția metalică și tratamentul anticoroziv îl fac potrivit pentru exterior, chiar și în condiții de ploaie sau temperaturi scăzute.

4. Este dificil de montat?

Nu. Montajul este simplu și se realizează cu unelte standard în mai puțin de 30 minute.

5. Ce garanție oferă producătorul?

Garanția variază între 12-24 luni în funcție de furnizor, dar durata de viață reală este mult mai mare datorită construcției robuste.

6. Potrivește pentru SUV sau camionetă?

Da, dimensiunea și materialul sunt proiectate pentru a susține diferite tipuri de autovehicule inclusiv SUV-uri.

7. Ce întreținere necesită?

Întreținerea este minimă — curățare periodică și verificarea ancorelor sunt suficiente.