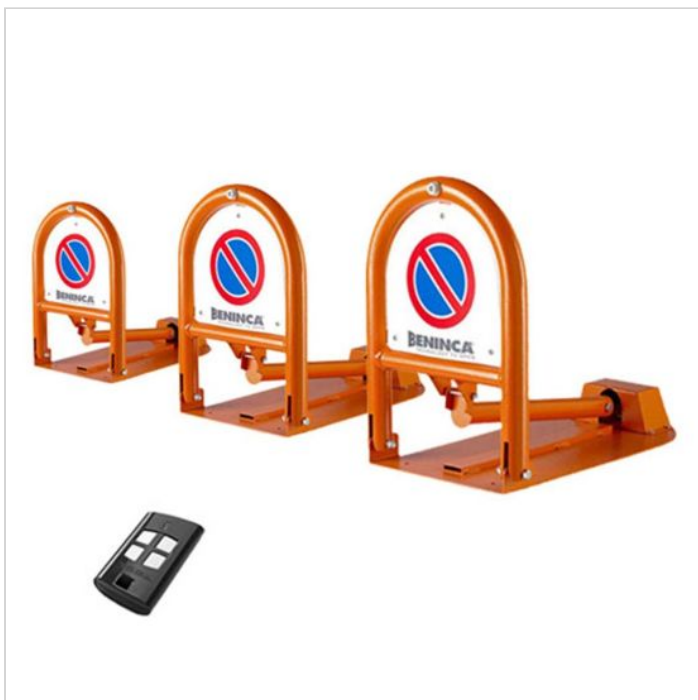




## Blocare loc parcare, Beninca, VE.SOR, pentru 3 locuri

Cod produs: BBVESOR3



7.606<sup>35</sup> Lei

Cost transport: 75.50 Lei

Greutate: 27 kg

La comanda

Livrare Marți, 7 iulie

Alimentare cu cablu

Data: 06.06.2026

**Blocarea locului de parcare Beninca VE.SOR pentru 3 locuri** este un sistem mecanic profesional utilizat pentru protejarea și rezervarea simultană a trei locuri de parcare. Construcția din oțel rezistent și designul rabatabil permit blocarea eficientă a accesului vehiculelor neautorizate în parcări rezidențiale, comerciale sau de companie.

- **Protejează 3 locuri de parcare**
- Sistem mecanic extrem de robust
- Construcție din oțel rezistent
- Rezistent la ploaie și zăpadă
- Instalare rapidă pe beton
- Vizibilitate ridicată în parcare
- Protecție împotriva parcării abuzive
- Ideal pentru parcări rezidențiale
- Soluție profesională Beninca

- Cost redus de întreținere

## Descriere:

În zonele urbane aglomerate, locul de parcare devine rapid o resursă valoroasă. Fie că vorbim despre parcări private, parcări de companie, spații rezidențiale sau parcări dedicate pentru angajați, **controlul și protejarea locurilor de parcare** este esențială pentru organizare, siguranță și eficiență.

**Blocare loc parcare Beninca VE.SOR pentru 3 locuri** este un sistem mecanic profesional proiectat pentru **delimitarea și protecția simultană a trei locuri de parcare**. Sistemul oferă o soluție simplă, robustă și extrem de fiabilă pentru situațiile în care proprietarii doresc să împiedice ocuparea neautorizată a parcării.

Proiectat de producătorul italian **Beninca**, recunoscut la nivel european pentru sistemele de automatizări și control acces, modelul **VE.SOR pentru 3 locuri** combină **rezistența mecanică, vizibilitatea ridicată și utilizarea simplă** într-o soluție durabilă pentru spații private sau comerciale.

Prin designul său modular și construcția metalică rezistentă, sistemul permite **blocarea fizică a trei locuri de parcare consecutive**, prevenind accesul vehiculelor neautorizate și menținând organizarea parcării în mod eficient.

## Ce este sistemul de blocare parcare Beninca VE.SOR pentru 3 locuri

**Beninca VE.SOR pentru 3 locuri** este o **barieră mecanică de protecție pentru parcări**, instalată la nivelul solului și destinată blocării simultane a trei locuri de parcare.

Sistemul funcționează pe baza unui **cadru metalic rabatabil**, care poate fi ridicat pentru a împiedica accesul autovehiculelor sau coborât pentru a permite parcare.

Construcția este gândită pentru utilizare intensivă și rezistență în mediul exterior, fiind realizată din **oțel tratat anticoroziv și finisat cu vopsea electrostatică rezistentă la intemperii**.

Designul său robust și vizibil îl face ideal pentru:

- parcări rezidențiale
- parcări de birouri
- spații comerciale

- parcări private
- parcări dedicate angajaților
- parcări rezervate clienților

Prin blocarea simultană a trei locuri, sistemul reduce numărul de elemente de instalat și oferă **gestionare simplificată a mai multor locuri de parcare alăturate**.

---

## De ce este necesar? blocarea locurilor de parcare

În multe situații, parcările private sunt utilizate abuziv de persoane care nu au drept de acces. Acest lucru creează probleme precum:

- ocuparea abuzivă a locurilor rezervate
- conflicte între utilizatori
- pierdere de timp pentru găsirea locului liber
- lipsa organizării în parcări

Un sistem de **blocare loc parcare pentru 3 locuri** elimină aceste probleme printr-o soluție fizică simplă și eficientă.

Prin ridicarea structurii metalice, accesul vehiculelor este **blocat complet**, iar locurile de parcare rămân rezervate pentru utilizatorii autorizați.

---

## Design robust și construcție profesională?

### Structură metalică rezistentă?

Sistemul **Beninca VE.SOR** este construit din **oțel de înaltă rezistență**, proiectat pentru utilizare în medii exterioare și trafic intens.

Materialele utilizate oferă:

- rezistență la impact
- rezistență la coroziune
- durabilitate pe termen lung
- stabilitate structurală

Structura metalică este dimensionată pentru a rezista presiunilor mecanice generate de încercările de forțare sau de impact accidental.

---

## Protec?ie anticoroziv? pentru exterior

Pentru a asigura func?ionarea în orice condi?ii meteorologice, sistemul beneficiază de:

- tratament anticoroziv
- vopsire electrostatică
- protec?ie împotriva umezelii
- rezisten?ă la radia?ii UV

Aceste caracteristici permit utilizarea produsului în:

- parcări exterioare
- parcări subterane
- spa?ii industriale
- zone cu varia?ii mari de temperatură

---

## Vizibilitate ridicat? pentru siguran??

Bariera este proiectată cu **elemente vizibile și culori contrastante**, pentru a fi ușor observată de șoferi.

Acest lucru reduce riscul de:

- lovire accidentală
- deteriorare a sistemului
- deteriorare a vehiculelor

Vizibilitatea este un factor important în parcările cu trafic intens sau iluminare redusă.

---

## Func?ionare simpl? și eficient?

### Sistem mecanic de blocare

**Blocatorul de parcare Beninca VE.SOR** func?ionează pe baza unui mecanism simplu și fiabil.

Utilizatorul poate:

1. Ridica structura metalică pentru blocarea locurilor.
2. Coborî structura pentru a permite parcare.

Acest sistem elimină nevoia de:

- alimentare electrică
- control electronic

- mentenanță complexă

Prin urmare, produsul este ideal pentru **utilizare pe termen lung cu costuri minime de exploatare**.

---

## Blocarea simultan? a trei locuri de parcare

Modelul **VE.SOR pentru 3 locuri** este conceput pentru parcările în care mai multe locuri sunt rezervate aceluiași proprietar sau aceleiași companii.

Avantajele includ:

- gestionare simplificată
- instalare unitară
- protecție eficientă pentru mai multe locuri
- cost optim per loc de parcare

Această configurație este foarte populară în:

- parcări de firme
- sedii de companie
- spații comerciale
- complexe rezidențiale

---

## Instalare rapid? pe aproape orice suprafa??

Sistemul este proiectat pentru **montaj simplu și rapid** pe suprafețe solide.

Instalarea se poate realiza pe:

- beton
- asfalt
- pavaj industrial

Fixarea se face prin **ancorare mecanică în sol**, oferind stabilitate și rezistență ridicată la utilizare.

Procesul de instalare este rapid și nu necesită modificări majore ale infrastructurii existente.

---

## Unde se utilizează? sistemele de blocare pentru 3 locuri

### Parcări rezidențiale

În ansamblurile rezidențiale, locurile de parcare sunt adesea ocupate de vehicule neautorizate. Prin instalarea unui **blocator pentru 3 locuri**, proprietarii pot proteja eficient parcările personale.

---

## Parcări de companie

Companiile au nevoie de **locuri dedicate pentru angajați, management sau vizitatori**.

Blocatorul permite organizarea clară a spațiului și eliminarea utilizării neautorizate.

---

## Parcări comerciale

Centrele comerciale sau clădirile de birouri pot utiliza sistemul pentru:

- locuri VIP
- locuri rezervate managementului
- parcări pentru furnizori

---

## Parcări hoteliere

Hotelurile folosesc astfel de sisteme pentru:

- locuri rezervate oaspeților
- parcări pentru personal
- zone dedicate serviciilor logistice

---

## Beneficii comerciale pentru utilizatori

- protejează locurile de parcare private
- previne ocuparea abuzivă a parcării
- permite gestionarea simultană a trei locuri
- reduce conflictele între utilizatori
- instalare rapidă și simplă
- costuri minime de întreținere
- durată lungă de viață
- rezistență la intemperii
- construcție industrială robustă
- vizibilitate ridicată pentru siguranță

## Specifica?ii tehnice generale

Caracteristicile tehnice ale sistemului includ:

- tip produs: blocator mecanic loc parcare
- model: VE.SOR
- producător: Beninca
- capacitate: 3 locuri de parcare
- material: o?el tratat anticoroziv
- montaj: ancorare în beton sau asfalt
- utilizare: exterior / interior
- finisaj: vopsire electrostatică rezistentă

## De ce s? alegi Beninca

**Beninca** este unul dintre cei mai cunoscu?i producători europeni de sisteme de automatizare și control acces.

Produsele companiei sunt apreciate pentru:

- fiabilitate ridicată
- standarde industriale
- design durabil
- utilizare profesională

Alegând **blocarea locului de parcare Beninca VE.SOR**, utilizatorii beneficiază de **calitatea unui brand european cu experiență în controlul accesului și automatizări**.

## BENEFICII CHEIE PENTRU CLIENT

- protecție completă pentru 3 locuri de parcare
- elimină parcare neautorizată
- sistem mecanic simplu și fiabil
- cost redus de exploatare
- rezistență ridicată la intemperii
- instalare rapidă
- durată lungă de viață
- vizibilitate ridicată în parcare

# FAQ – Întrebări frecvente

## Cum funcționează? blocarea locului de parcare pentru 3 locuri?

Sistemul utilizează o barieră metalică rabatabilă care se ridică pentru a bloca accesul vehiculelor și se coboară atunci când locurile trebuie utilizate.

## Se poate instala pe asfalt?

Da. Sistemul poate fi montat pe **asfalt, beton sau pavaj**, prin ancorare mecanică în sol.

## Este rezistent la ploaie și zăpadă?

Da. Construcția din oțel tratat anticoroziv și vopsit electrostatic este proiectată pentru utilizare în exterior.

## Se poate utiliza în parcuri de companie?

Da. Este o soluție foarte populară pentru **parcări de firme, clădiri de birouri și spații comerciale**.

## Necesită alimentare electrică?

Nu. Sistemul este complet mecanic și nu necesită alimentare electrică.

## Câte locuri de parcare poate proteja?

Modelul prezentat este conceput pentru **blocarea simultană a 3 locuri de parcare consecutive**.

### Specificatii

Numar locuri parcare	3 locuri
Tip alimentare	Cablat
Producator	Italia