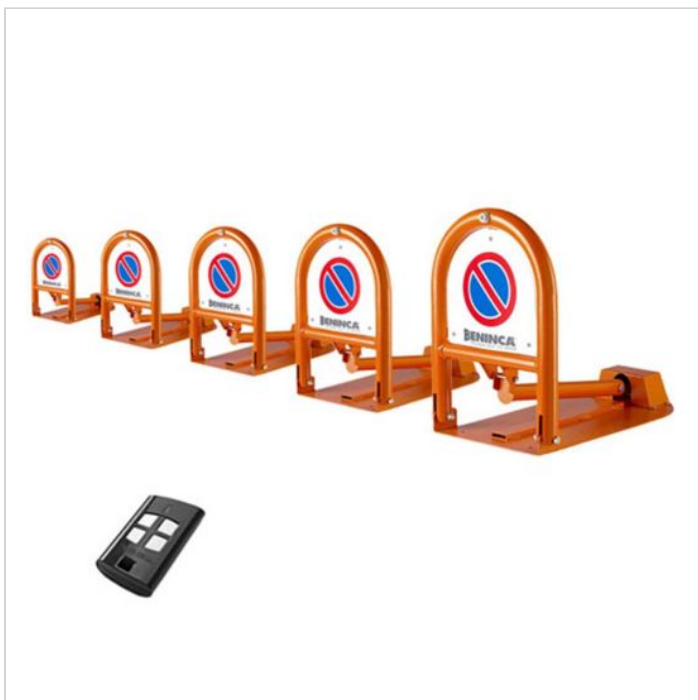




## Blocare loc parcare, Beninca, VE.SOR, pentru 5 locuri

Cod produs: BBVESOR5



13.113<sup>54</sup> Lei

Cost transport: 107.00 Lei

Greutate: 45 kg

La comanda

Livrare Marți, 28 iulie

Alimentare cu cablu

Data: 27.06.2026

**Blocarea locurilor de parcare Beninca VE.SOR pentru 5 locuri** este un sistem automatizat care protejează simultan mai multe spații de parcare împotriva ocupării neautorizate. Dispozitivele mecanice controlate electronic permit utilizatorilor autorizați să acceseze rapid locurile rezervate, oferind control eficient, securitate și administrare simplificată a parcărilor private sau comerciale.

- Sistem pentru 5 locuri parcare
- Control acces automatizat
- Protecție anti-parcare abuzivă
- Operare simplă telecomandă
- Instalare rapidă pe beton
- Rezistență la intemperii
- Construcție metalică robustă
- Utilizare rezidențială și comercială
- Administrare eficientă parcare

- **Control total asupra locurilor**
- **Protecție sigură pentru parcare**

---

## Descriere:

**Blocare loc parcare, Beninca, VE.SOR, pentru 5 locuri** este o soluție profesională destinată controlului și protejării spațiilor de parcare în zone rezidențiale, comerciale sau industriale. În contextul în care locurile de parcare devin din ce în ce mai valoroase, un **sistem automat de blocare pentru locuri de parcare** oferă control, siguranță și eficiență în administrarea spațiilor.

Modelul **Beninca VE.SOR pentru 5 locuri** este conceput pentru parcări unde accesul trebuie gestionat clar și fără conflicte: ansambluri rezidențiale, clădiri de birouri, hoteluri, spații comerciale sau parcări private ale companiilor. Sistemul permite **blocarea simultană a cinci locuri de parcare**, folosind o soluție robustă, automatizată și durabilă.

Tehnologia dezvoltată de **Beninca**, producător european recunoscut în domeniul automatizărilor pentru control acces, asigură fiabilitate în exploatare, rezistență la utilizare intensivă și integrare ușoară în infrastructura existentă a unei parcări.

Prin utilizarea unei **blocări automate pentru 5 locuri de parcare**, administratorii pot preveni ocuparea abuzivă a spațiilor, pot gestiona accesul autorizat și pot menține ordinea într-un sistem de parcare aglomerat.

---

## Ce este sistemul de blocare loc parcare Beninca VE.SOR pentru 5 locuri

**Blocarea locurilor de parcare Beninca VE.SOR pentru 5 locuri** este un sistem automatizat de control acces conceput pentru a proteja simultan mai multe locuri de parcare prin intermediul unor elemente mecanice controlate electronic.

Sistemul funcționează prin intermediul unor **blocatoare automatizate care se ridică și se coboară**, împiedicând accesul vehiculelor neautorizate. Acestea sunt instalate direct pe suprafața locului de parcare și pot fi operate prin telecomandă sau alte metode de control compatibile cu sistemele moderne de acces.

Prin configurarea pentru **5 locuri de parcare**, sistemul este ideal pentru parcări dedicate unui grup restrâns de utilizatori: angajați, locatari sau clienți premium.

Această soluție permite administrarea eficientă a parcării fără a fi nevoie de personal permanent pentru supraveghere.

## De ce este necesar? o blocare automat? pentru 5 locuri de parcare

În orașele moderne, spațiul de parcare a devenit o resursă limitată. Fără un sistem de control, locurile rezervate pot fi ocupate de vehicule neautorizate, generând conflicte și pierderi de timp.

### Probleme frecvente fără un sistem de blocare

- ocuparea abuzivă a locurilor rezervate
- dificultatea identificării vehiculelor autorizate
- conflicte între utilizatori
- pierderea timpului pentru căutarea unui loc liber
- lipsa controlului asupra accesului

Prin instalarea unui **sistem Beninca VE.SOR pentru 5 locuri**, administratorii parcării pot elimina aceste probleme și pot crea un sistem organizat și eficient.

## Avantajele sistemului Beninca VE.SOR pentru parcuri cu mai multe locuri

### Control complet asupra accesului

Sistemul permite autorizarea accesului doar pentru utilizatorii desemnați. Fiecare loc de parcare poate fi gestionat în mod independent sau colectiv, în funcție de configurația aleasă.

### Protecție împotriva ocupării abuzive

Blocatorul fizic împiedică parcare vehiculelor neautorizate, oferind protecție reală pentru locurile rezervate.

### Operare simplă și rapidă

Utilizatorii pot acționa sistemul prin telecomandă sau alte dispozitive compatibile cu sistemele de control acces.

### Durabilitate pentru utilizare intensă

Materialele robuste și designul industrial permit utilizarea zilnică în condiții de trafic intens.

## **Integrare cu sisteme existente**

Sistemul poate fi integrat în infrastructuri existente de control acces sau sisteme de automatizare pentru parcări.

---

## **Cum funcționează? sistemul de blocare Beninca VE.SOR**

Funcționarea sistemului este simplă și intuitivă.

Blocatorul rămâne în poziție ridicată atunci când locul de parcare este rezervat. În această poziție, accesul vehiculelor este imposibil.

Când utilizatorul autorizat ajunge în parcare, acesta acționează sistemul folosind telecomanda sau alt dispozitiv compatibil. Blocatorul coboară automat, permițând accesul vehiculului pe locul de parcare.

După plecarea vehiculului, blocatorul revine în poziția de protecție.

Acest mecanism asigură protecție constantă și elimină necesitatea intervențiilor manuale.

---

## **Caracteristici tehnice ale sistemului Beninca VE.SOR pentru 5 locuri**

### **Construcție robustă?**

Sistemul este realizat din materiale rezistente la uzură și la condiții meteo dificile.

### **Rezistență la intemperii**

Componentele sunt concepute pentru utilizare în exterior și sunt protejate împotriva ploii, prafului și temperaturilor variabile.

### **Operare automatizată?**

Blocatorul poate fi controlat prin telecomenzi sau sisteme compatibile de control acces.

### **Instalare pe suprafața locului de parcare**

Montajul se face direct pe asfalt sau beton, fără lucrări complexe de infrastructură.

## Compatibilitate cu sisteme moderne

Sistemul poate fi integrat în ecosisteme de control acces existente.

---

## Aplicații ale sistemului de blocare pentru 5 locuri de parcare

### Parcări rezidențiale private

Locatarii pot avea garanția că locul lor de parcare nu va fi ocupat de alte vehicule.

### Parcări pentru clădiri de birouri

Companiile pot rezerva locuri pentru management sau angajați cheie.

### Hoteluri și centre comerciale

Sistemul poate proteja locurile dedicate clienților premium sau VIP.

### Parcări corporatiste

Companiile pot gestiona eficient accesul la locurile de parcare.

### Parcări private ale instituțiilor

Instituțiile pot controla accesul în mod eficient fără personal suplimentar.

---

## Instalarea sistemului de blocare Beninca VE.SOR

Montajul este realizat de obicei pe suprafața existentă a parcării. Blocatorul este fixat mecanic pe beton sau asfalt, iar sistemul de control este configurat pentru utilizatori.

Procesul de instalare include:

- pregătirea suprafeței
- fixarea elementelor de blocare
- configurarea sistemului de control
- testarea funcționalității

Instalarea corectă asigură funcționarea optimă și durabilitatea sistemului.

## Beneficii comerciale pentru utilizatori

- protejarea locurilor de parcare rezervate
- eliminarea conflictelor între utilizatori
- administrarea eficientă a parcării
- creșterea confortului pentru utilizatori
- optimizarea managementului parcării
- control rapid și automatizat
- creșterea valorii proprietății

## De ce s? alegi sistemul Beninca VE.SOR pentru 5 locuri

Producătorul Beninca este recunoscut pentru dezvoltarea de **soluții profesionale de automatizare pentru control acces.**

Prin utilizarea acestui sistem, administratorii beneficiază de:

- tehnologie europeană de încredere
- durabilitate ridicată
- operare simplă
- protecție eficientă a locurilor de parcare

Sistemul reprezintă o investiție strategică pentru orice proprietar sau administrator care dorește control real asupra spațiilor de parcare.

## FAQ – Întrebări frecvente

### Ce este un sistem de blocare pentru locuri de parcare?

Un sistem de blocare pentru locuri de parcare este un dispozitiv mecanic sau automat care împiedică accesul vehiculelor neautorizate pe un loc rezervat.

### Cum funcționează blocarea automat? Beninca VE.SOR?

Blocatorul se ridică pentru a proteja locul de parcare și coboară automat atunci când utilizatorul autorizat activează sistemul prin telecomandă.

### Pentru cine este potrivit sistemul pentru 5 locuri de parcare?

Este ideal pentru parcări rezidențiale, clădiri de birouri, hoteluri, companii sau parcări private care trebuie să gestioneze mai multe locuri rezervate.

## **Este dificil? instalarea sistemului?**

Nu. Sistemul este proiectat pentru instalare simplă pe suprafețe de asfalt sau beton.

## **Poate fi utilizat în exterior?**

Da. Sistemul este conceput pentru utilizare în exterior și este rezistent la condiții meteorologice.

## **Sistemul poate fi integrat cu alte sisteme de acces?**

În multe cazuri, da. Sistemul poate fi integrat cu infrastructuri moderne de control acces.

---

### **Specificatii**

Numar locuri parcare	5 locuri
Tip alimentare	Cablat
Producator	Italia