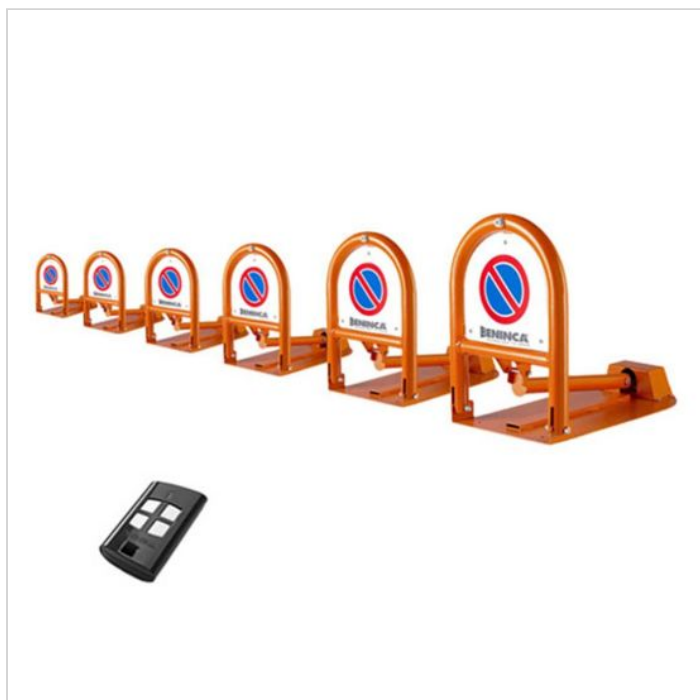




Blocare loc parcare, Beninca, VE.SOR, pentru 6 locuri

Cod produs: BBVESOR6



15.212⁷⁰ Lei

Cost transport: 122.75 Lei

Greutate: 54 kg

La comanda

Livrare Joi, 2 iulie

Alimentare cu cablu

Data: 02.06.2026

Blocare loc parcare, Beninca, VE.SOR, pentru 6 locuri este un sistem automat motorizat pentru protejarea și controlul accesului în parcări private. Fiecare loc este gestionat individual prin telecomandă, oferind siguranță, rezistență la exterior și integrare cu sisteme moderne de control acces.

- **Protecție pentru 6 locuri**
- **Control individual acces**
- Acționare automată electrică
- Alimentare 230V
- Telecomandă radio inclusă
- Structură oțel galvanizat
- Rezistent la intemperii
- Montaj fix în pardoseală
- Utilizare exterior

- Deblocare manuală urgență

Descriere:

Blocare loc parcare, Beninca, VE.SOR, pentru 6 locuri este soluția profesională dedicată parcărilor private, rezidențiale sau comerciale care necesită control strict, automatizat și sigur al accesului. Conceput de producătorul italian Beninca, modelul **VE.SOR pentru 6 locuri** transformă administrarea spațiilor de parcare într-un proces eficient, inteligent și fără conflicte.

Într-o piață unde locurile de parcare devin active strategice, iar ocuparea abuzivă generează pierderi reale, un sistem automat de blocare nu mai este un moft – este o necesitate operațională.

De ce ai nevoie de o blocare loc parcare pentru 6 locuri?

În ansambluri rezidențiale, spații de birouri, clinici private, hoteluri sau parcări corporate, administrarea manuală a accesului devine rapid ineficientă.

VE.SOR pentru 6 locuri permite control individual sau centralizat pentru fiecare post de parcare, eliminând:

- ocuparea neautorizată
- conflictele între utilizatori
- intervențiile administrative repetate
- pierderile financiare generate de folosirea ilegală a spațiilor

Este un sistem gândit pentru utilizare intensivă, trafic zilnic și condiții meteo variate.

Ce este sistemul Beninca VE.SOR pentru 6 locuri?

VE.SOR este un **dispozitiv automat de blocare a locului de parcare**, motorizat, cu structură metalică robustă, conceput pentru montaj fix în pardoseală.

Varianta pentru 6 locuri include:

- 6 unități de blocare independente
- telecomenzi dedicate utilizatorilor
- posibilitate integrare în sistem de control acces

- protecții electronice și mecanice

Proiectat conform standardelor europene de siguranță și automatizări, sistemul oferă fiabilitate pe termen lung.

Caracteristici tehnice esențiale

Construcție mecanică robustă

Structură din oțel tratat anticoroziv
Protecție împotriva șocurilor accidentale
Rezistență la intemperii, umiditate, praf
Grad de protecție IP pentru componentele electrice

Motorizare electrică performantă

Acționare automată sus/jos
Consum redus de energie
Sistem de limitare electronică a cursei
Funcționare silențioasă

Alimentare și control

Alimentare la rețea 230V
Unitate de comandă integrată
Control prin telecomandă radio
Posibilitate integrare în sistem smart parking

Siguranță și protecție

Sistem anti-strivire
Protecție la suprasarcină
Blocare mecanică în poziție ridicată
Deblocare manuală în caz de urgență

Cum funcționează sistemul VE.SOR pentru 6 locuri?

Fiecare loc este protejat individual printr-un braț metallic rabatabil automat.

Când locul este liber pentru utilizator autorizat, acesta acționează telecomanda. Brațul coboară. După ce mașina părăsește zona, brațul revine în poziția de protecție.

Sistemul poate fi configurat:

- individual (6 utilizatori diferiți)
- centralizat (administrare dintr-un punct)
- integrat în control acces general (barieră, poartă, cititor RFID)

Unde se utilizează? blocarea de parcare pentru 6 locuri?

Ansambluri rezidențiale premium

Fiecare proprietar își controlează propriul loc fără intervenția administratorului.

Cădiri de birouri

Alocarea clară a locurilor pentru management sau parteneri.

Hoteluri și pensiuni

Rezervare sigură pentru oaspeți VIP.

Clinici și centre medicale

Acces prioritar pentru medici sau pacienți speciali.

Parcuri private corporate

Control strict pentru flote auto.

Avantajele comerciale ale sistemului Beninca VE.SOR

- Protejează investiția în spațiul de parcare
- Elimină conflictele între utilizatori
- Reduce costurile administrative
- Crește valoarea proprietății
- Permite acces controlat și profesional

- Oferă imagine premium locației
- Sistem durabil, utilizare intensivă
- Brand italian recunoscut internațional

Diferența dintre VE.SOR și blocurile mecanice clasice

Blocările manuale necesită intervenție fizică.

Se deteriorează rapid.

Nu oferă protecție inteligentă.

VE.SOR înseamnă:

Automatizare completă.

Control de la distanță.

Integrare în sisteme moderne.

Durată de viață superioară.

Integrare cu sisteme moderne de control acces

Sistemul poate fi conectat la:

- bariere automate
- sisteme RFID
- control acces cu cartelă
- aplicații smart parking
- sisteme BMS (Building Management System)

Astfel, cele 6 locuri pot fi gestionate centralizat, cu trasabilitate și administrare digitală.

Specificații tehnice orientative

Tip produs: blocare automată loc parcare

Număr locuri: 6

Aționare: electrică

Alimentare: 230V

Material structură: oțel galvanizat

Protecție: anticorozivă

Control: telecomandă radio

Montaj: fix în pardoseală beton/asfalt

Utilizare: exterior

Instalare profesional? ?i mentenan??

Pentru funcționare optimă, se recomandă:

- montaj pe suport solid
- racordare electrică protejată
- verificare periodică
- service autorizat

Instalarea corectă garantează funcționare fără probleme ani de zile.

Beneficii comerciale orientate pe rezultat

- Crește controlul asupra parcării
 - Elimină ocuparea abuzivă
 - Asigură acces exclusiv utilizatorilor
 - Reduce intervențiile administratorului
 - Crește valoarea proprietății
 - Oferă confort zilnic utilizatorilor
 - Investiție amortizată rapid
-

FAQ – Întrebări frecvente

1. Sistemul poate funcționa independent pentru fiecare loc?

Da. Fiecare dintre cele 6 locuri poate avea telecomandă dedicată și control individual.

2. Este rezistent la ploaie și îngheț?

Da. Structura metalică tratată și componentele protejate permit utilizare în exterior pe tot parcursul anului.

3. Ce se întâmplă în cazul unei pene de curent?

Sistemul dispune de deblocare manuală pentru situații de urgență.

4. Se poate integra într-un sistem smart parking?

Da. VE.SOR permite integrarea în sisteme moderne de control acces.

5. Este potrivit pentru parcări corporate?

Absolut. Este proiectat pentru utilizare intensivă și trafic zilnic.

6. Cât de dificil este montajul?

Instalarea trebuie realizată de personal specializat pentru siguranță și funcționare corectă.

Specificatii

Numar locuri parcare	6 locuri
Tip alimentare	Cablat