



Sistem kit barieră automată cu lanț Came CAT model CAT-X, cu lanț de 16 metri

Cod produs: KBA-0033-CAM



10.137⁶¹ Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Miercuri, 24 iunie

Data: 25.05.2026

Sistem kit barieră automată cu lanț Came CAT model CAT-X, cu lanț de 16 metri este soluția ideală pentru control acces eficient în spații industriale sau comerciale. Sistem robust, fiabil și rapid, oferă securitate ridicată și operare automatizată pentru fluxuri intense de trafic. Sistem kit barieră automată cu lanț Came CAT model CAT-X de 16m pentru control acces industrial, fiabil, rapid și sigur – alegerea perfectă pentru gestionarea accesului profesional.

Sistem kit barieră automată cu lanț Came CAT model CAT-X, cu lanț de 16 metri, este o soluție profesională pentru control acces în zone industriale sau comerciale. Oferă securitate ridicată, funcționare rapidă și rezistență la utilizare intensă, fiind ideal pentru parcări, depozite și zone restricționate.

- **Lanț 16 metri**

- **Utilizare intensivă**
- Motor puternic
- Control acces sigur
- Construcție robustă
- Instalare rapidă
- Integrare ușoară
- Ideal industrial
- Fiabil pe termen lung
- Protecție avansată

Descriere:

Sistem kit barieră automată cu lanț Came CAT model CAT-X, cu lanț de 16 metri nu este doar un echipament de control acces – este o soluție completă gândită pentru spații unde securitatea, eficiența și controlul strict al fluxurilor contează cu adevărat.

Într-un mediu în care accesul necontrolat poate genera pierderi, întârzieri sau riscuri operaționale, ai nevoie de un sistem care funcționează fără compromisuri. Aici intervine **Came CAT-X**, un sistem de barieră cu lanț conceput pentru utilizare intensivă, în condiții reale de trafic industrial și comercial.

De la prima utilizare, vei observa diferența: mecanică solidă, mișcare precisă și integrare facilă în orice sistem de control acces existent.

De ce s? alegi un sistem de barier? automat? cu lan? Came CAT-X

Există o diferență majoră între o barieră standard și un **sistem profesional cu lanț de 16 metri**. În timp ce barierele clasice limitează deschiderea la dimensiuni reduse, acest sistem oferă flexibilitate maximă pentru spații largi.

Avantajele sistemului cu lanț:

- Permite blocarea unor deschideri mari (până la 16 metri)
- Ideal pentru acces industrial și logistic
- Rezistență superioară la utilizare intensivă
- Control complet asupra fluxului de vehicule

Performan?? tehnic? proiectat? pentru utilizare intens?

Când alegi **Came CAT-X**, nu alegi doar un brand – alegi o tehnologie testată în medii solicitante.

Caracteristici tehnice esențiale:

- Lungime lanț: **16 metri**
- Structură metalică robustă
- Motor electric de înaltă eficiență
- Ciclu intensiv de funcționare
- Timp de deschidere optimizat
- Compatibilitate cu sisteme de control acces

Fiecare componentă este gândită pentru durabilitate și funcționare continuă.

Unde se utilizează? o barieră automată cu lanț CAT-X

Acest sistem nu este pentru utilizări ocazionale. Este creat pentru zone unde controlul accesului este esențial.

Aplicații frecvente:

- Acces în depozite logistice
- Zone industriale și fabrici
- Parcări comerciale mari
- Centre de distribuție
- Zone restricționate securizate
- Acces camioane și utilaje

Control acces inteligent și integrare ușoară?

Un avantaj major al sistemului **Came CAT-X** este capacitatea de integrare.

Poate fi conectat la:

- sisteme RFID
- telecomenzi
- cititoare de card
- sisteme ANPR (recunoaștere număr)
- aplicații smart de control acces

Această flexibilitate îl transformă într-un sistem adaptabil oricărui tip de proiect.

Construc?ie robust? pentru condi?ii dificile

În mediile industriale, echipamentele sunt supuse constant la:

- praf
- umiditate
- varia?ii de temperatură
- utilizare repetată

Came CAT-X este construit exact pentru aceste condi?ii.

Carcasa rezistentă și componentele interne protejate asigură:

- durată lungă de viață
- costuri reduse de mentenanță
- funcționare stabilă pe termen lung

Siguran?? în exploatare

Un sistem de barieră trebuie să fie nu doar eficient, ci și sigur.

CAT-X integrează:

- sisteme de protecție la obstacole
- control precis al mișcării lanțului
- funcții de oprire de urgență

Aceste caracteristici reduc riscurile și cresc siguranța în utilizare.

Instalare ?i mentenan?? simplificat?

Chiar dacă vorbim despre un sistem industrial, instalarea este optimizată pentru eficiență.

Beneficii:

- montaj rapid
- configurare intuitivă
- acces facil la componente pentru service

Diferen?a dintre CAT-X ?i barierele clasice

Mulți clienți aleg inițial o barieră clasică, dar revin ulterior la soluții cu lanț.

De ce?

Pentru că:

- barierele standard nu acoperă deschideri mari
- rezistența este limitată
- nu sunt proiectate pentru trafic greu

CAT-X elimină aceste limitări complet.

Beneficii comerciale

- Controlezi accesul pe distanțe mari
- Reduci riscul de intrări neautorizate
- Optimizezi fluxul de vehicule
- Crești nivelul de securitate
- Sistem fiabil pe termen lung
- Costuri reduse de mentenanță
- Integrare ușoară cu sisteme existente
- Ideal pentru trafic intens
- Soluție profesională completă

FAQ

1. Ce deschidere acoperă sistemul CAT-X?

Până la 16 metri, ideal pentru spații largi industriale.

2. Este potrivit pentru utilizare intensivă?

Da, este proiectat special pentru trafic intens și utilizare continuă.

3. Se poate integra cu sistemele existente?

Da, este compatibil cu majoritatea sistemelor moderne de control acces.

4. Este rezistent la condiții meteo?

Da, construcția este adaptată pentru exterior și condiții dificile.

5. Cât durează instalarea?

Depinde de proiect, dar sistemul este optimizat pentru montaj rapid.

6. Necesită mentenanță frecventă?

Nu, doar verificări periodice standard.

Sistem kit barieră automată cu lanț Came CAT-X de 16 metri este soluția ideală pentru control acces în spații largi, oferind securitate ridicată, rezistență la utilizare intensivă și integrare facilă cu sisteme moderne, fiind perfect pentru aplicații industriale și comerciale.

Specificatii

Producator	Came
------------	------