

KIUSA

- Struttura in acciaio zincato
- Tecnologia costruttiva a taglio laser
- leve orizzontali carbonitrate
- Serratura (singola per la versione ad 1 anta, doppia per la versione a 2 ante). Ambedue le versioni sono corredate di un singolo puntale di chiusura (superiore / inferiore) con trattamento antitaglio. Mezzo cilindro a profilo europeo antitrapano stessa cifratura di serie per singola commessa
- Verniciatura a polveri poliestere per esterno per una perfetta aderenza e durata delle vernici
- Ogni fornitura include Kit d'uso e manutenzione
- Opzione con cassetto a scomparsa

- *Galvanized steel structure*
- *Laser cutting constructive technology*
- *horizontal carbonitrided levers*
- *Lock (single for 1 door version, double for 2 door version). Both versions are equipped with a single locking tip (upper / lower) with anti-cut treatment. Half anti drill european cylinder, same standard encryption for single order*
- *Polyester powder coating for outdoor use for perfect adhesion and durability of the paints*
- *Each supply includes a Service Kit and Maintenance Kit*
- *Available with retractable drawer*



Certificazione Antieffrazione
Break-in resistance



19 Colori disponibili
19 available colours



Kit manutenzione
Maintenance kit

KIT PER SERRATURA LOCKING KIT:



Cilindro di sicurezza K2
Safety cylinder K2



Chiave di cantiere
Construction site key



3 chiavi padronali
3 keys



Tesserina di duplicazione chiavi
Duplication keys card

Prodotto certificato:



ISTITUTO
GIORDANO
Qualità al Plurale.

Le nostre certificazioni:

www.errecisicurezza.com/certificazioni/



KIUSA

CLASSE 3 ANTIEFFRAZIONE

KIUSA

 **ERRECI®**

ERRECI SICUREZZA S.r.l.

Viale dell'Industrie, 5/7 - 26845 Codogno LODI
Tel. +39 0377 436041 - 379937 - 433126
Fax +39 0377 437928
info@errecisicurezza.com

www.errecisicurezza.com

 **ERRECI®**



KIUSA

L'inferriata estensibile Kiusa è pensata per quelle situazioni in cui non è possibile posare un'inferriata con apertura standard. La struttura della grata Kiusa è interamente realizzata in acciaio zincato sezione 30x50 alla quale viene fissata l'anta estensibile composta da montanti in acciaio sezione 20x40, collegati tra di loro tramite leve di collegamento carbonitrate, per un'ottima resistenza anti-taglio. Ogni montante mobile è collegato ad un carrello a due ruote che permette uno scorrimento veloce e fluido. Realizzabile con possibilità di cassonetto a scomparsa, ad una o due ante.

La serratura è ad infilare a due punti di chiusura, superiore ed inferiore, con escursione dei puntali di 25 mm. 1/2 cilindro antitrapano a profilo europeo rivolto all'interno del locale.

The Kiusa extensible railing is designed for those situations where it is not possible to install a standard opening railing. The structure of the Kiusa grating is entirely made of galvanized steel, 30x50 section, to which the extensible door is fixed, composed of steel uprights of 20x40 section, connected to each other by carbonitrided connecting levers, for an excellent anti-cutting resistance. Each mobile upright is connected to a two-wheeled trolley that allows a fast and fluid sliding. It can be realized with the possibility of a retractable drawer with one or two doors.

The lock is to insert two closing points, upper and lower, with excursion of the tips of 25 mm. 1/2 anti-drill cylinder with a European profile facing inside the room.



Esempio di installazione estesa / Example of extended installation



Posizione: Apertura parziale / Position: Partial opening



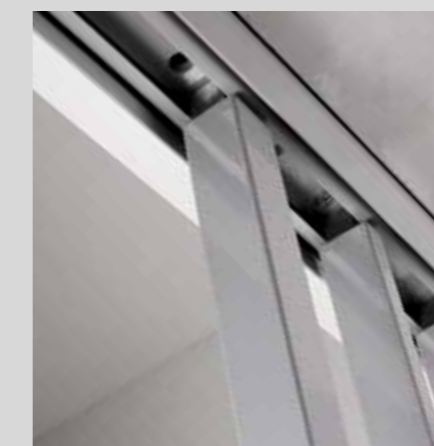
Posizione: Apertura totale / Position: Total opening



Versione con cassonetto a scomparsa
Retractable drawer version



Vista interna
Internal view



Scorrimento su guide veloce e fluido
Sliding on guides fast and fluid



Leve orizzontali carbonitrate
Horizontal carbonitrided levers



Defender interno mezzo cilindro
Internal defender half cylinder