

Grate

security bar systems

Tutti i modelli di grate sono realizzati da moduli di acciaio pieno di spessore 14 mm.
All security bars models are manufactured with solid steel modules with a thickness of 14mm.

fotograph.it



Basic T



Basic Q



Royal T



Royal Q

Le foto riportate sono puramente rappresentative e definiscono soltanto il decoro verticale.

The images are for illustration purposes only and they are solely intended as a decorative vertical element.



Nuova Edilia

grata di sicurezza made in Italy

Erreci Sicurezza s.r.l.

Sede legale: Via A. Fusari, 11/13 - 26845 Codogno - Lodi
Sede produttiva: Via A. Volta, 8 - 26861 Fombio - Lodi
Tel 1: +39 0377 436041
Tel 2: +39 0377 379937
Fax: +39 0377 437928
info@errecisicurezza.com
www.errecisicurezza.com



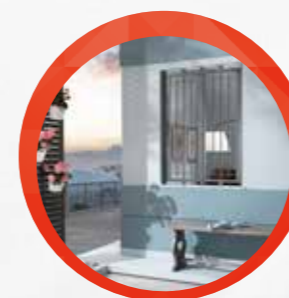
la sicurezza ci e' grata



Nuova Edilia

grata di sicurezza made in Italy

security bars made in Italy



la sicurezza ci e' grata

Modello Royal Q



Modello Royal Q 2ECS 180, apertura totale interna.
Royal Q 2ECS 180 model, total internal opening.

Modello Basic Q



Modello Basic Q 2ECS 180, apertura totale esterna.
Basic Q 2ECS 180 model, total external opening.

Dettaglio serratura chiusura centrale.
Detail of lock central closing.



1

Dettaglio 1

Dettaglio traverso superiore chiusura centrale.

Detail of superior crossbeam for doors, central closing.



2

Dettaglio 2

Particolare cerniera.

Hinge detail.



3

Dettaglio 3

Dettaglio traverso inferiore chiusura centrale.

Detail of inferior crossbeam for central closing.



4

Dettaglio 4

Dettaglio snodo autobloccante.

Detail of self-locking articulated joint.

Nuova Edilia

La caratteristica della grata "NUOVA EDILIA" è la struttura resa semplificata. La grata è realizzata da un telaio perimetrale di acciaio zincato di sezione 30x30x2 mm di spessore. I telai perimetrali sono disponibili in 7 diverse tipologie, per offrire l'apertura più adatta alle proprie esigenze. La particolare conformazione della grata determina un ingombro complessivo di soli 35mm, permettendo l'applicazione anche in presenza di monoblocchi evitando modifiche ad infissi esistenti. Ogni grata è dotata di 2 profili di compensazione ad U (20x35x20) adatti a correggere eventuali fuori squadra nei lati verticali. Il fissaggio a parete del telaio è garantito tramite tasselli e non necessita di nessuna opera muraria. Le ante sono realizzate con profili di acciaio zincato di sezione 40x30x2 mm di spessore. Le versioni ECS e ECS 180 sono dotate di un particolare snodo, che ha una doppia funzione, in apertura di ribaltare l'anta completamente verso l'esterno, in chiusura di autobloccarsi con il telaio tramite un perno d'acciaio carbonitrurato, offrendo ulteriori punti di ancoraggio antistrappo. Nella tipologia ECS 180, tramite lo snodo otteniamo una totale apertura anche verso l'interno del locale, rendendo agevole l'operazione di chiusura della spagnoletta della persiana o antone. La serratura nella versione ECS e ECS 180 è di tipo ad infilare 3 punti di chiusura con escursione 25 mm (1 superiore, 1 centrale, 1 inferiore) con ½ cilindro antitrapano rivolto all'interno del locale, con cifratura KA per ogni ordine se non diversamente specificato. EDILIA è disponibile in 4 moduli ornamentali di serie: BASIC con ferro tondo o quadro diam. 14 ROYAL con ferro tondo o quadrato diam. 14 con borchia intera centrale tonda. Il processo produttivo di verniciatura standard per tutti i nostri prodotti è così composto: la verniciatura viene realizzata con polveri poliesteri per esterno termoisolante, essiccate a forno alla temperatura di 180°, con un importante pre-trattamento meccanico per mezzo di una granigliatrice automatica a getto modulare, al fine di asportare le impurità di superficie (grassi, olii, calamina o altro materiale inquinante) e per una perfetta aderenza e durata delle vernici.

The distinguishing feature of the "Nuova Edilia" security bar system is its streamlined structure. The security bar system consists of a perimeter frame in galvanized steel with a 30x30 mm section and 2 mm thick. The perimeter frames are available in 7 different versions to offer the most suitable opening for your needs. Its particular structure leads to an overall size of just 35mm, allowing its use even in presence of mono-blocks with no need to make changes to existing windows. Each security bar is equipped with two compensation profiles, U shaped and with 20x35x20 size, suitable to correct any out of square of the vertical sides. The wall mounting of the frame is ensured by dowels and it does not need any masonry. The panels are manufactured using galvanized steel profiles with 40x30 mm section and 2 mm thick. The ECS and ECS 180 versions are equipped with a special articulated joint, which has a twofold function, in the opening stage, it overturns the panel completely towards the exterior, in the closing stage it locks itself with the frame through a carbonitrided steel pin and it also offers anti-rip out anchorage points. The ECS 180 model, thanks to its articulated joint allows obtaining a complete opening also towards the interior of the room, making opening window bolt of the shutter or large panel, easier. The lock in its ECS and ECS 180 version is a mortise lock with 3 locking points with bar travel of 25 mm (1 at the top, 1 in the middle, 1 at the bottom) with ½ drill proof cylinder facing inside the room, with KA coding for each order, unless otherwise specified. EDILIA is available in 4 standard decorative modules: BASIC round or square iron bar with 14 mm diameter. ROYAL, round or square iron bar with 14 mm diameter and full round central stud. The standard painting treatment for all our products is as follows: thermosetting polyester powders for outdoors are used, dried in a furnace at a temperature of 180 °C, with a strong mechanical pre-treatment applied using an automatic shot-blasting machine with modular jet to remove impurities from the surface (greases, oils, calamine or other polluting materials) and to obtain perfect adhesion and durability of materials.