

Tutti i modelli di grata 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.



Basic T



Basic Q



Royal T



Royal Q

fotograph.it



**Combi slim**  
persiana e grata di sicurezza made in Italy

security bars and shutters made in Italy

**Combi slim**  
persiana e grata di sicurezza made in Italy

**Erreci Aluminium System s.r.l.**

Sede legale: Via A. Fusari, 11/13 - 26845 Codogno - Lodi  
Sede produttiva: Via A. Volta, 8 - 26861 Fombio - Lodi  
Tel: +39 0377 433126  
Fax: +39 0377 437928  
info@errecialuminium.com  
[www.errecialuminium.com](http://www.errecialuminium.com)

**ERRECI**  
ALUMINIUM SYSTEM  
scelte di Stile



**ERRECI**  
ALUMINIUM SYSTEM  
scelte di Stile

C



Modello Basic T

**Dettaglio 1**

**Particolare ovalina chiusa con meccanismo di chiusura.**  
Detail of closed oval slat with closure window bolt mechanism.

**Dettaglio 2**

**Particolare snodo grata.**  
Detail of articulated security bar system.

**Dettaglio 3**

**Particolare apertura grata.**  
Detail of opening bar system.

**Dettaglio 4**

**Particolare ovalina stecca fissa con tranciato in tinta.**  
Detail of oval fixed slat.

**Dettaglio 5**

**Particolare ovalina orientabile.**  
Detail of oval adjustable slat.



Modello Basic T

Persiana con stecche orientabili. Colore: Ciliegio 1/S-R; Grata modello Basic colore ruggine  
Shutter with adjustable slats. Colour: Cherry wood 1/S-R; Security bar Basic model, rust colour.

Modello persiana a stecca ovale orientabile e grata mod.  
2 ante con snodo Basic colore ruggine.  
Shutter model featuring oval adjustable slat and 2-panels security bar system with Basic articulated joint in rust colour.

# Combi Slim



5

Alla combi certificata in classe 4 si affianca COMBI SLIM, persiana in alluminio della serie maxima linea CLASSIC e l'inferriata della linea Edilia. Telaio unico con spessore di solo 90 mm e infinite combinazioni di stile. All'inferriata Edilia nei modelli Basic e Royal si abbinano la persiana modello classic nelle versioni a stecca ovale fissa o orientabile, a stecca trapezoidale, a doghe verticali od orizzontali. La linea classic è prodotta con profili in lega di alluminio EN AW 6060. L'anta con profondità 45 è disponibile con lamelle fisse ovali da 50 mm e trapezoidali da 65 mm, entrambi inclinati per consentire una graduata illuminazione e una adeguata aerazione, con lamelle orientabili da 70 mm per decidere in autonomia illuminazione e aerazione, a richiesta con meccanismo in tinta; doga orizzontale o verticale, per un totale oscuramento e sportello alla genovese. Realizzabili ad una, due, tre e quattro ante ad arco tutto sesto o ad arco ribassato. La caratteristica della grata "NUOVA EDILIA" è la struttura resa semplificata. Il telaio è realizzato con profili in acciaio zincato di sezione 30x30x2 e l'anta con profili da 40x30x2. Lo snodo autobloccante ha la doppia funzione, in apertura di ribaltare l'anta completamente verso l'esterno, in chiusura di autobloccarsi con il telaio tramite un perno d'acciaio carbonitritato, offrendo ulteriori punti di ancoraggio antistrappo e l'apertura all'interno rende agevole l'operazione di chiusura o l'apertura della spagnoletta della persiana. La serratura è di tipo ad infilare con 3 punti di chiusura, superiore ed inferiore con escursione 25 mm dei catenacci e laterale a gancio. Il 1/2 cilindro rivolto dalla parte interna è con cifratura KA. Tutta la gamma della linea "COMBI SLIM" è marcata CE secondo la normativa UNI EN 13659:2004, UNI EN 1932:2013 e sottoponendosi a prove antieffrazione presso l'Istituto Giordano ha ottenuto la Classe 2 secondo la normativa europea UNI ENV 1627/30:2011. Il test antieffrazione è stato effettuato su un campione con misure L 1200 x H 2200.



COMBI SLIM joins Combi certified class 4, an aluminum shutter of the Maxima series, CLASSIC line, and the security bar system from the Edilia line. A single frame with a thickness of 90 mm and endless style combinations. The CLASSIC shutter model in the versions with fixed or adjustable oval slat, trapezoidal slat, vertical or horizontal slat combines with the Edilia security bar system in the Basic and Royal models. The CLASSIC line is manufactured with EN AW 6060 aluminum alloy profiles. The 45 mm thick panel is available with 50 mm fixed oval slats or 65 mm trapezoidal slats, both sloped to allow gradual lighting and proper ventilation; with 70 mm adjustable slats to choose in full autonomy lighting and ventilation, the mechanism is available on request in matching color; horizontal or vertical slat, for complete room darkening and Genoese-style internal door. They can be manufactured with one, two, three and four panels, round arch or recessed arch version. The main feature of the "Nuova Edilia" security bar system is its simplified structure. The frame is manufactured with 30x30x2 galvanized steel profiles and panel with 40x30x2 profiles. The self-locking articulated joint features 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, ensuring additional anti-rip out anchorage points and the internal opening mechanism makes it easier to close or open the shutter bolt. The lock is "mortise" type, with three locking points, the upper and lower ones with 25 mm deadbolt travel and the side one is hook type. The half cylinder facing the internal side is with KA coding. The entire "COMBI SLIM" line is CE marked according to UNI EN 13659:2004 and UNI EN 1932:2013 and after being subjected to a break-in resistance test at the Giordano institute, it was awarded a Class 2 classification according to European standard UNI ENV 1627/30: 2011. The break-in resistance test was performed on a 1200 mm (length) x 2200 mm (height) sample.