

lbrida
strong

*vedi dettagli



VIVERE,
CONFORTATI DALLA SICUREZZA E DAL DESIGN **MADE IN ITALY**

Noi della Sikur Home abbiamo scelto di adottare una precisa **filosofia aziendale**, risultato di un **mix di ricerca, sviluppo, sicurezza e design**. I nostri prodotti sono caratterizzati da garanzie e certificazioni accreditate, da specifiche ricerche di settore e da rigidi parametri costruttivi che ne elevano notevolmente la qualità.

Noi immaginiamo il futuro, inventiamo soluzioni e le rendiamo belle e reali.

IBRIDA 2.0 è una grata frangisole che cambia il modo di vedere la sicurezza in casa, poichè nasce dalla precisa esigenza di soddisfare il cliente che ha bisogno di proteggersi dai furti in appartamento **senza dover affrontare spese per opere murarie**. Quest'ultima nata in casa SIKUR HOME è in grado di integrarsi in qualsiasi contesto abitativo, poichè grazie al suo sistema geniale BREVETTATO **può essere installata in qualsiasi cassetto esistente**, o scelta come soluzione in fase di costruzione. Infatti, il telo grata si aggancia ad un asse motorizzato sorretto da un kit di staffe regolabili inserito nei binari di scorrimento.

IBRIDA 2.0 è garanzia di sicurezza e design con estrema facilità di installazione.

Scopri di seguito le quattro differenti versioni...



nicorattigraphicdesigner@gmail.com



Sikur Home by Lavorazioni Inox s.r.l.
C.da La Marchesa Via Dei Cedri S.N.
70026 MODUGNO (BA)



+ 39 080 5321992



info@sikurhome.it



www.sikurhome.it

rivenditore autorizzato

SECURITY & DESIGN
INVENTIVENESS & EVOLUTION



lbrida[®]
2.0

La vera Grata ...
ANTIEFFRAZIONE
FRANGISOLE.

Si inserisce al posto della tapparella esistente.

sistemi di protezione a scomparsa
meccanismi brevettati SIKUR HOME

Made in Italy



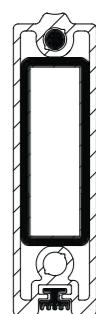
strong versions

La **versione STRONG della IBRIDA** nasce per offrire massima resistenza all'effrazione. **Ultra rinforzata**, è dotata di un controbinario di scorrimento che si inserisce nel binario esistente della tapparella. La scocca delle singole fasce è realizzata in **alluminio estruso con all'interno una barra quadra in acciaio, tondino in acciaio cementato antitaglio, guarnizione per la tenuta all'acqua e al vento e serratura**. Un vero mix di efficienza, design, innovazione ed unicità.

La nostra **grata frangisole** è garanzia di sicurezza sia in posizione oscurante e quindi completamente chiusa, che in posizione light. In quest'ultima **l'interspazio massimo tra le fasce è di cm. 2,7**.

Ibrida Strong è ovviamente motorizzata, e grazie all'ingegno e la ricerca dei nostri tecnici abbiamo ridotto gli ingombri favorendone una maggiore versatilità e facilità di installazione. Inoltre, al fine di soddisfare le diverse esigenze del gusto estetico, la Ibrida Strong può essere composta da fasce a profilo curvo oppure a profilo piano.

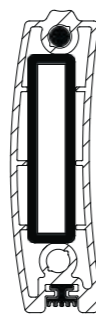
ibrida
strong flat



Certificazione
accreditata:



ibrida
strong curved



Luce frangisole
cm. 2,7



gtot Classe 4
certificato da



Per colori chiari e colori scuri.
Massimo comfort visivo.



La **vera** Grata...
ANTIEFFRAZIONE
FRANGISOLE.



Luce frangisole
cm. da 1 a 2

Classe 4 **g**tot
certificato da



Per colori chiari e colori scuri.
Massimo comfort visivo.

Luce frangisole
cm. da 1 a 2



compact versions

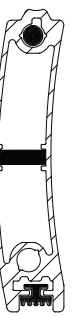
La **versione COMPACT della IBRIDA** nasce con il preciso obiettivo di ridurre ulteriormente gli ingombri. Per questo l'abbiamo progettata più snella a tal punto che il binario di scorrimento corrisponde a quello già esistente della normale tapparella. La scocca delle singole fasce è realizzata in **alluminio estruso**.

ibrida
compact plus



La **Compact Plus** ha un interspazio massimo tra le fasce di cm. da 1 a 2.

Anch'essa motorizzata, è dotata di **kit antisollevamento, rinforzo in acciaio all'interno di ogni singola fascia, tondino in acciaio cementato antitaglio, guarnizione per la tenuta all'acqua e al vento e serratura**.



ibrida
compact easy



La **Compact Easy** ha un interspazio massimo tra le fasce di cm. da 1 a 2.

Anch'essa motorizzata, è dotata di **kit antisollevamento e guarnizione per la tenuta all'acqua e al vento**.

