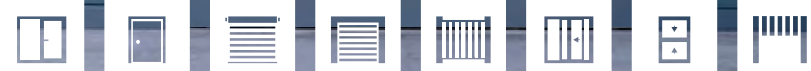




Catalogo 2026 dei nostri Profili , Blindati , Porte , tende e ricinzioni Pantografate



CARATTERISTICHE TECNICHE DEI SISTEMI DI FINESTRE



WDS 76 MD

WDS 76 AD

Larghezza
di profilo

76 mm

76 mm

Numero di
camere

6

5

Numero di
guarnizione

3

2

Vetrocamera
camera

fino a 48 mm

fino a 48 mm



**EKIPAZH
ULTRA 70**

**EKIPAZH
ULTRA 60**

70 mm

60 mm

5

3

2

2

fino a 40 mm

fino a 32 mm



fino
a 48

Vetrocamera
(mm)

5

Numero
di camere

76

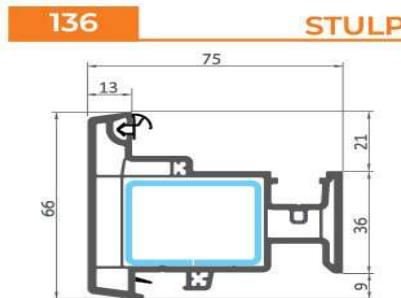
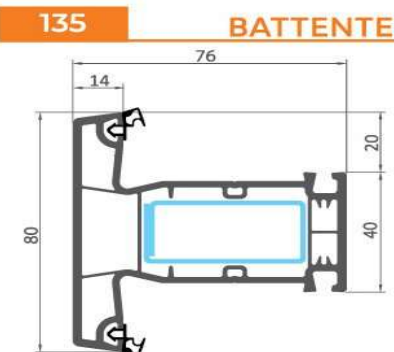
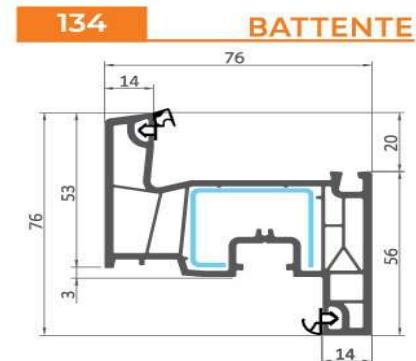
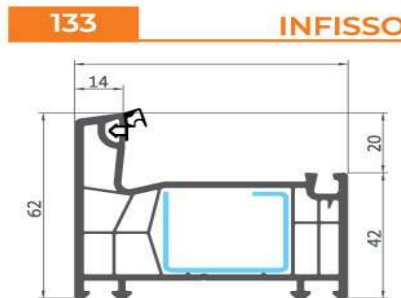
Larghezza
di profilo

2

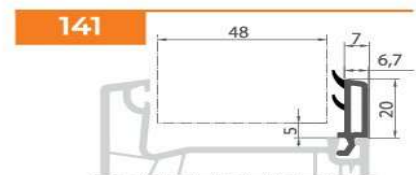
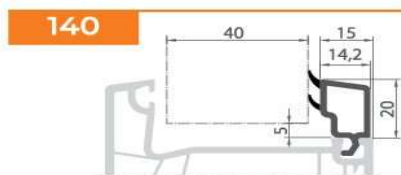
Numero
di guarnizione

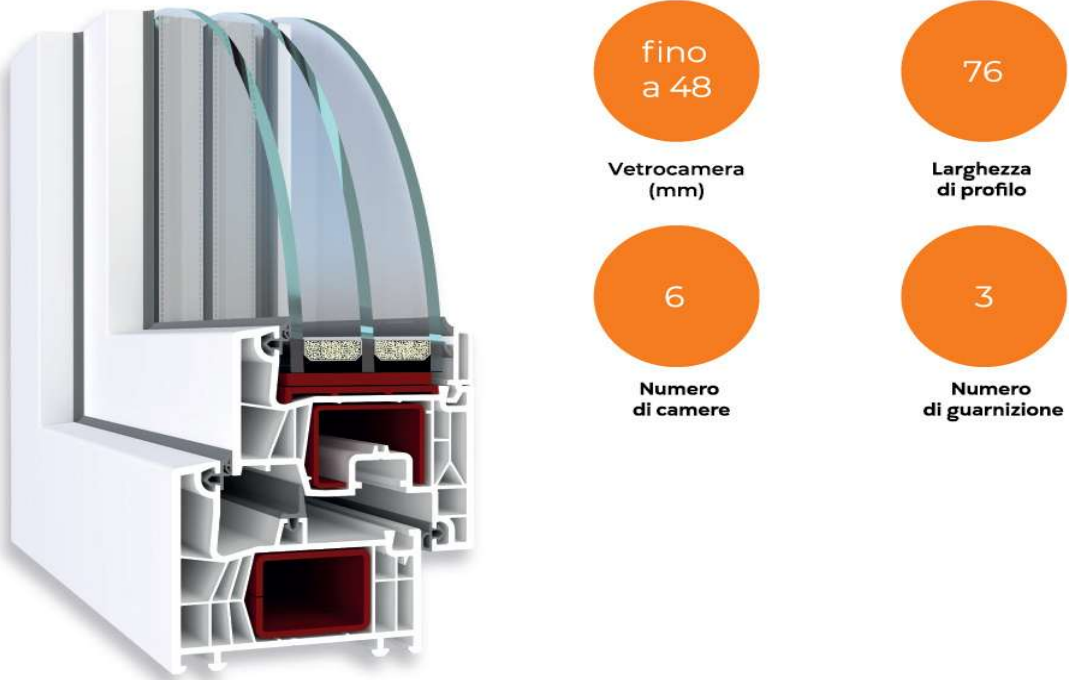
WDS 76 AD

Dimensioni più grandi, luce più naturale ed armonia nei dettagli. WDS 76 AD è un moderno sistema di finestre. Grazie all'elevato isolamento termico e al design elegante, questo sistema consente di creare finestre comode ed affidabili. Il WDS 76 AD offre una varietà di opzioni e possibilità di configurazione, che lo rendono la scelta ideale per qualsiasi esigenza.



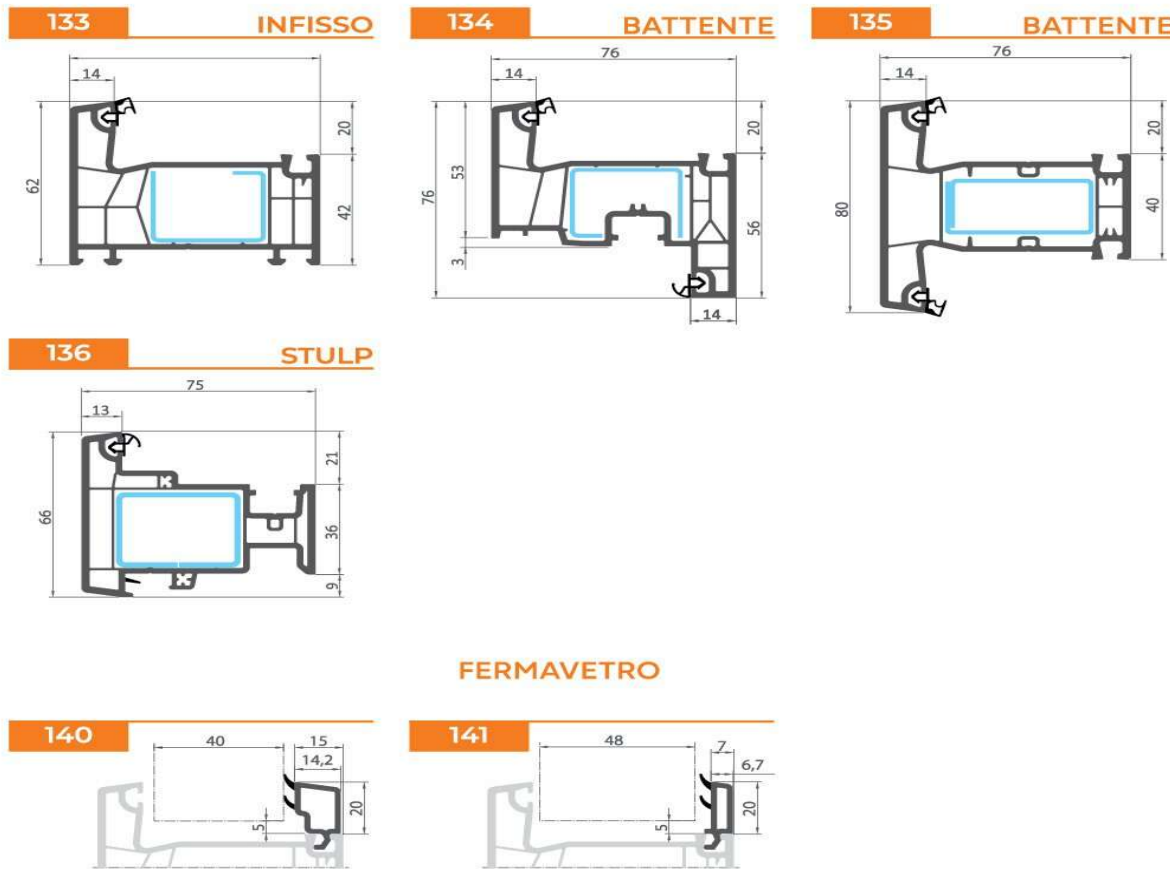
FERMAVETRO

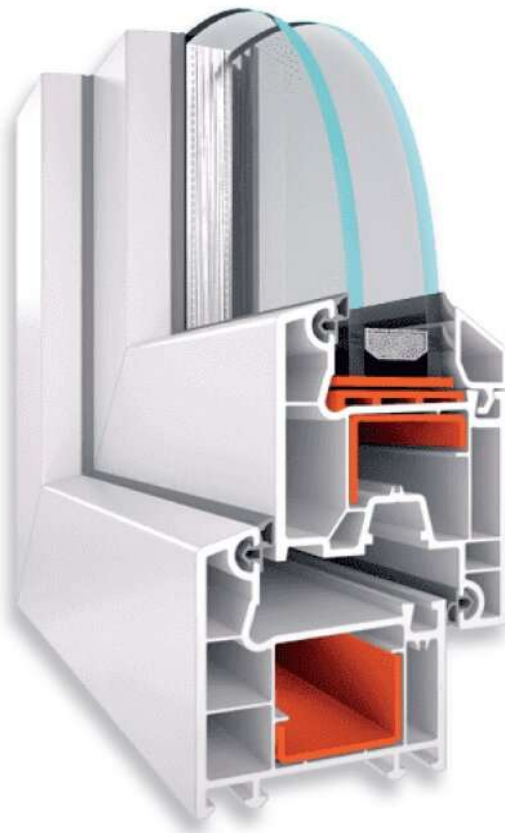




WDS 76 MD

Il sistema di finestre WDS 76 MD è una soluzione innovativa per la vostra casa o locale commerciale. Con un'elevata resistenza e un design elegante, garantisce qualità ed efficienza straordinarie delle finestre. WDS 76 MD ha 3 contorni di guarnizione, che aumentano significativamente l'efficienza energetica e la protezione dagli agenti atmosferici. Questo sistema di finestre è una scelta affidabile per garantire comfort e sicurezza nei vostri locali.





fino
a 32

Vetrocamera
(mm)

3

Numero
di camere

60

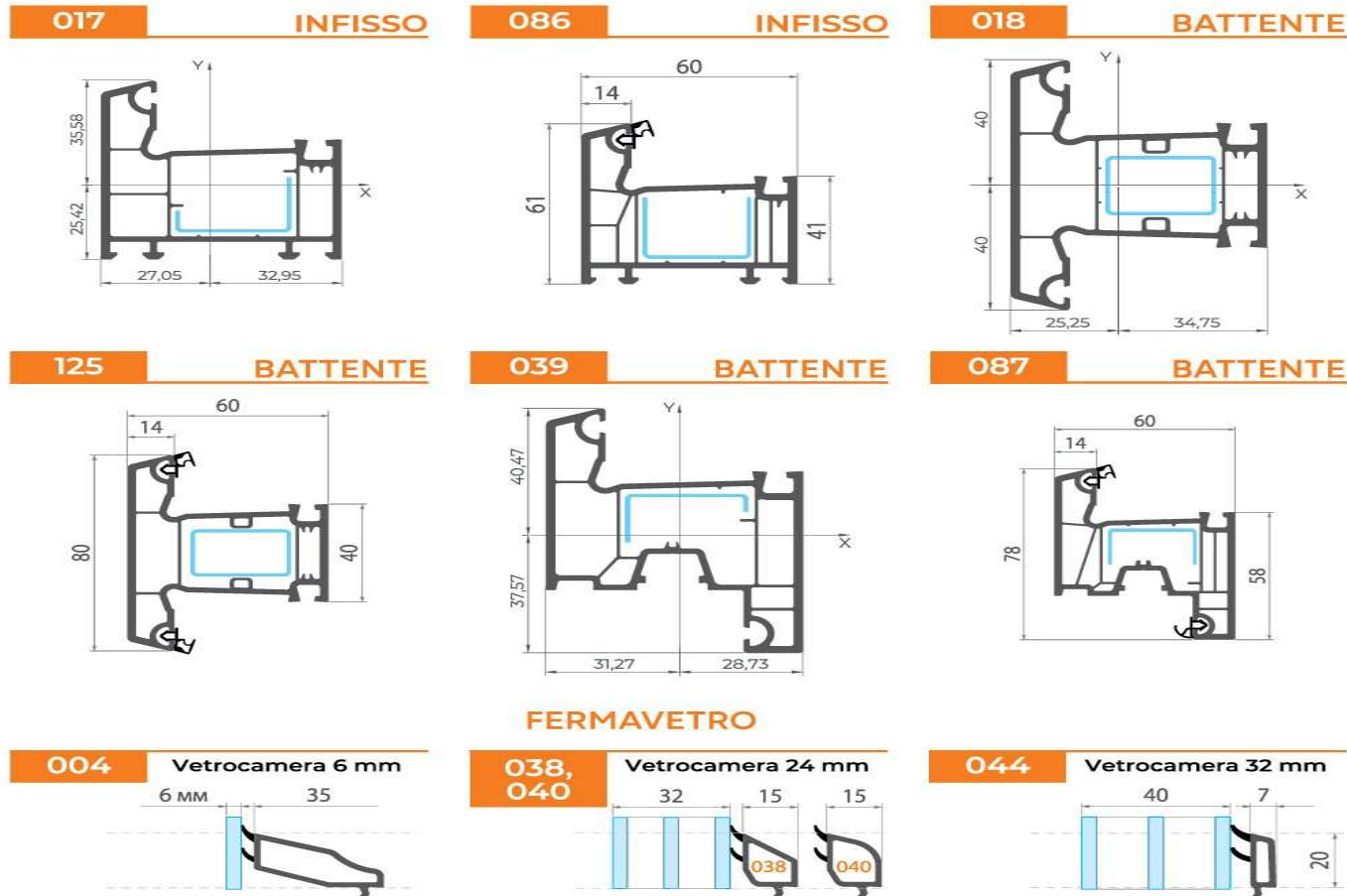
Larghezza
di profilo

2

Numero
di guarnizione

EKIPAZH Ultra 60

EKIPAZH Ultra 60. Questo sistema è ideale per vetrate: di logge, balconi, terrazze, verande e giardini d'inverno, nonché per l'installazione di pareti divisorie interne e la suddivisione in zone della superficie in appartamenti, case private ed uffici.





fino
a 40

Vetrocamera
(mm)

5

Numero
di camere

70

Larghezza
di profilo

2

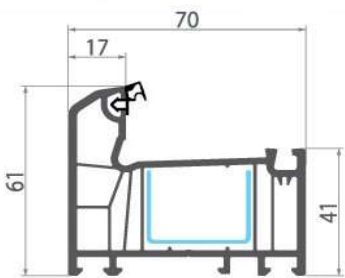
Numero
di guarnizione

EKIPAZH Ultra 70

EKIPAZH Ultra 70 è una soluzione di base per soddisfare tutti i requisiti di risparmio energetico conforme gli standard europei EN. Le strutture realizzate con questo sistema vengono installate in qualsiasi locale, ufficio, casa ed appartamento.

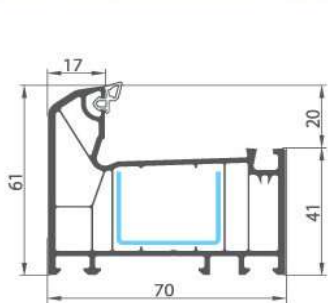
088

INFISSO



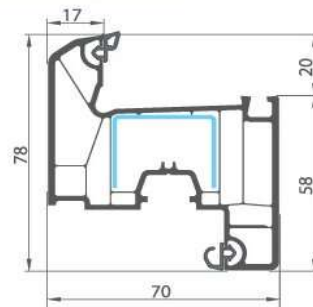
061

INFISSO



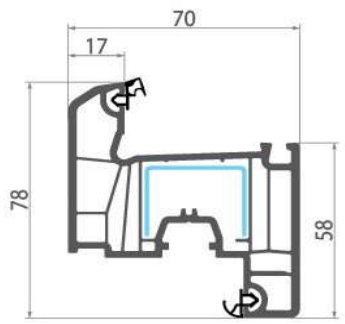
062

BATTENTE



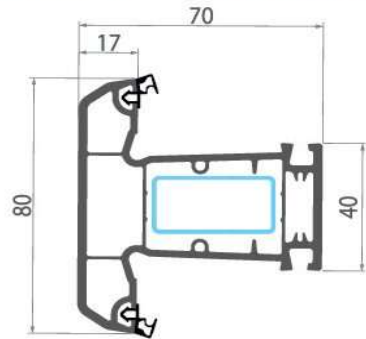
089

BATTENTE



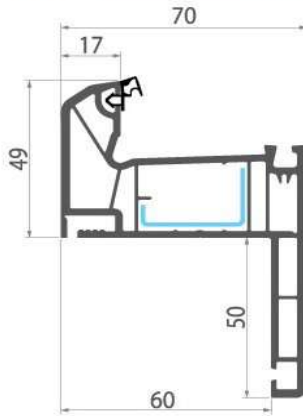
063

BATTENTE



081

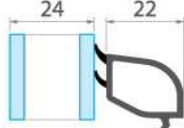
INFISSO



FERMAVETRO

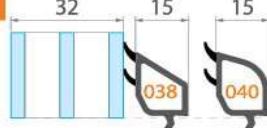
064

Vetrocamera 24 mm



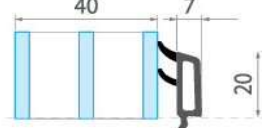
**038,
040**

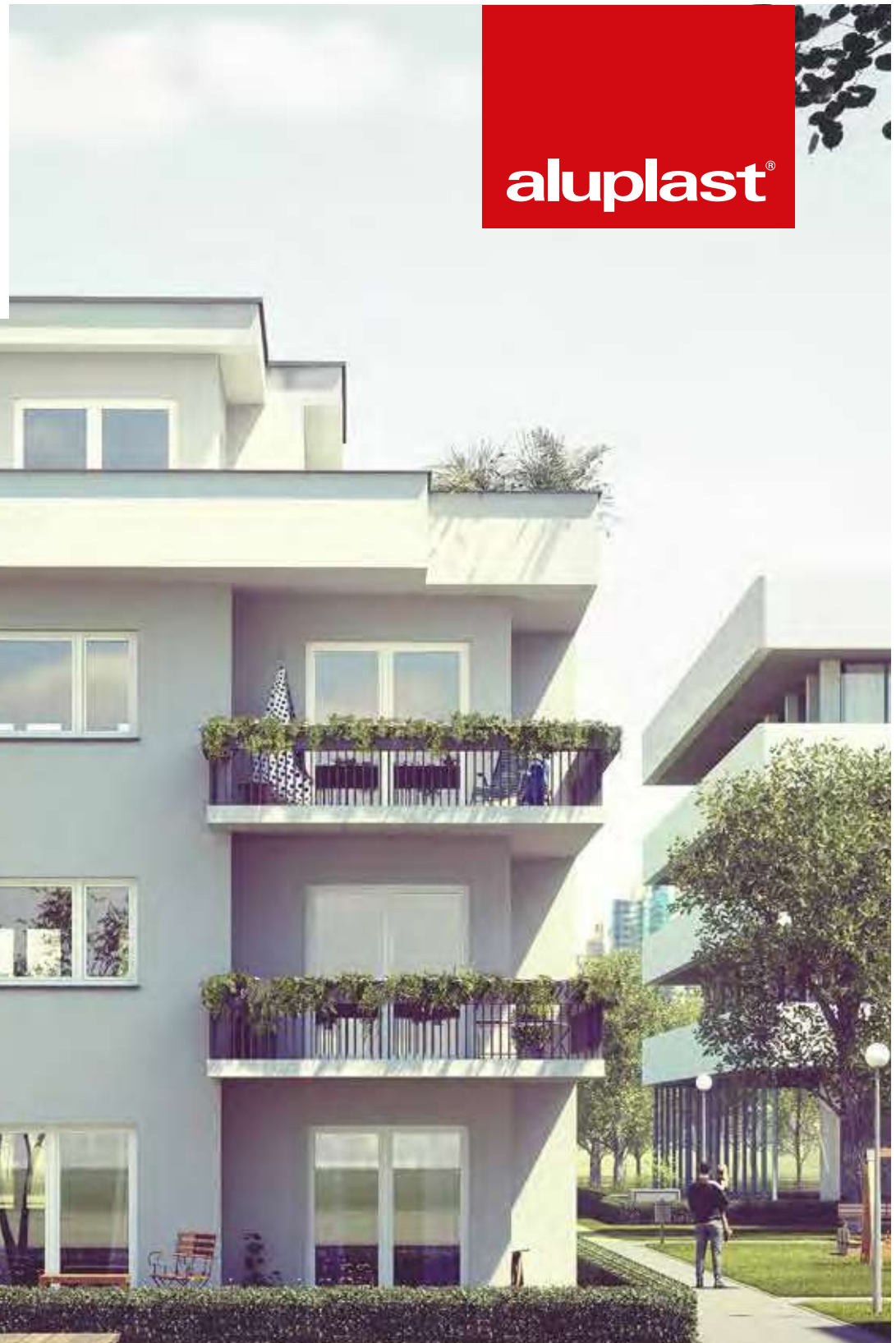
Vetrocamera 32 mm



044

Vetrocamera 40 mm





aluplast®



IDEAL 4000

INSOSTITUIBILE IN FASE
DI RISTRUTTURAZIONE

Union Edil Services Sito: www.unionedilservices.it
Mail:infissi.im@libero.it Cell. +39 379 247 4580



IDEAL 4000

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Profondità di installazione del telaio: 70 - 85 mm

Numero di camere: 5-6

Larghezza del set telaio anta: 114 mm

Coperture in alluminio aluskin: no

Larghezza massima della vetratura: fino a 48 mm

Possibilità di schiumatura: sì

Coefficiente di permeabilità U_f : 1.2 -1.4 W/m²K

Guarnizioni intercambiabili: sì

Valore min. U_w (finestra di rif.)*: fino a 0.83 W/m²K

Colori principali disponibili: bianco, antracite,

marrone

Sistema di guarnizioni: esterno (2 guarnizioni)

complanare,

semicomplanare,

classic line, round-line

Sistema di rinforzo: acciaio

*valore stimato per una finestra di riferimento 1230x1480 mm (con vetrata $U_g=0,5$ W/m²K)

aluplast®



Kömmerling 76 AD



Kömmerling 76 AD è un sistema con una profondità di costruzione di 76 mm e cinque camere. Ha due livelli di tenuta: con una guarnizione esterna situata nella sovrapposizione del telaio e una guarnizione interna nella sovrapposizione dell'anta. Offre la massima libertà di scelta del vetro: può essere adattato con vetro triplo o con vetri funzionali fino a 48 mm di spessore.

Dalla funzionalità, al modo di assemblaggio, fino ai valori di isolamento termico e acustico, soddisfa le esigenze di oggi e di domani.

Perché scegliere la finestra Kömmerling 76 AD?

- ✓ Per offrire al tuo cliente un prodotto che gli consenta di risparmiare sui costi di riscaldamento.
- ✓ Per integrare un prodotto versatile nel tuo catalogo, disponibile in diverse varianti, colori e finiture.

- ✓ Per sostenere un prodotto ecologico, realizzato con stabilizzatori ecologici a base di calcio e zinco e che contiene materiali riciclati.

Coefficiente termico	Permeabilità all'aria	Tenuta all'acqua	Isolamento acustico	Tenuta al vento
Uff fino a 1,2 W/m ² K nella versione standard	Classe 4	Classe 9A	Fino a Rw 47 dB	Fino alla classe C5/B5 nella versione standard



Kömmerling 88 MD



Progettato appositamente per case passive

Kömmerling 88MD è un sistema premium di profili in PVC per finestre e porte, progettato per offrire la migliore isolamento termico della sua categoria. Con una profondità costruttiva di 88 mm e 7 camere isolanti, il profilo raggiunge prestazioni da casa passiva (coefficiente U_w fino a $-0,72 \text{ W/m}^2\text{K}$) quando è dotato di un pacchetto di vetro adeguato. Il sistema include una guarnizione centrale aggiuntiva (tre livelli di tenuta), garantendo la massima protezione contro il freddo, le correnti d'aria e l'umidità.

- ✓ Riduce notevolmente i costi di riscaldamento e raffreddamento grazie all'eccezionale isolamento termico.
- ✓ Permette la realizzazione di qualsiasi tipo di finestra, essendo compatibile con ferramenta di alta qualità per un funzionamento affidabile in qualsiasi configurazione.
- ✓ Materiali di alta qualità e tecnologia ecologica senza piombo.
- ✓ Garantisce tranquillità all'interno grazie all'eccellente isolamento acustico e offre protezione avanzata contro le effrazioni per la sicurezza della casa.

Coefficiente termico	Profondità dei profili	Spessore massimo del vetro	Isolamento acustico	Dati tecnici
Ufino a $0,95 \text{ W/m}^2\text{K}$	88mm	fino a 52 mm	Fino a $R_w 47 \text{ dB}$	7 camere

Sistema scorrevole WDS SL 60



WDS SL60

SISTEMA SCORREVOLE PER
FINESTRE E PORTE

Il vantaggio assoluto delle finestre e portescorrevoli ,con questo profilo, è la possibilità di realizzare grandi strutture panoramiche.

La dimensione massima dell'anta della finestra è 1500x1500 mm .

Questo permette di realizzare finestre con una larghezza totale di 3500 mm

Descrizione Del Profilo

WDS SL60

SISTEMA SCORREVOLE PER
INFISSI E PORTE

3

Classe di
impermeabilità
all'aria

5A

Classe di
resistenza
all'acqua

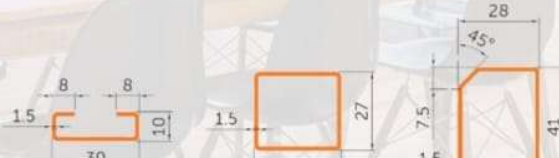
to
S1/B2

Resistenza alla
spinta del vento

60

Larghezza
Profilo

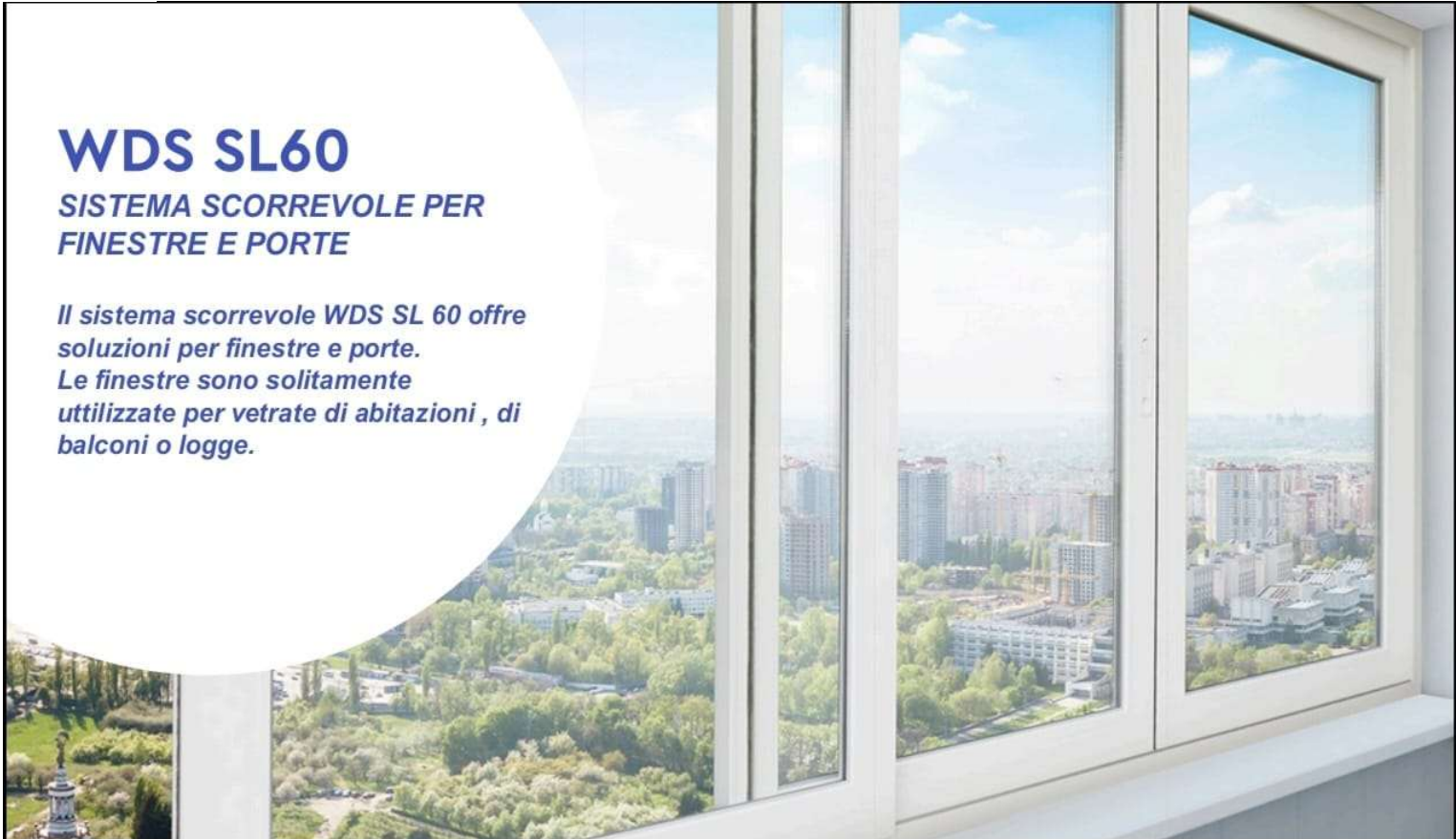
Rinforzo



WDS SL60

SISTEMA SCORREVOLE PER FINESTRE E PORTE

Il sistema scorrevole WDS SL 60 offre soluzioni per finestre e porte. Le finestre sono solitamente utilizzate per vetrate di abitazioni, di balconi o logge.

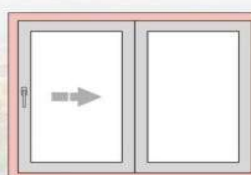


Alcune Composizioni Possibili

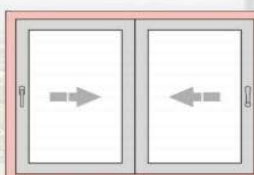
WDS SL60

TIPI DI SISTEMI DI FINESTRE SCORREVOLI

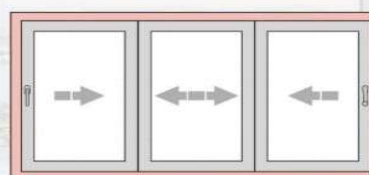
Tipi standard di struttura nei sistemi scorrevoli



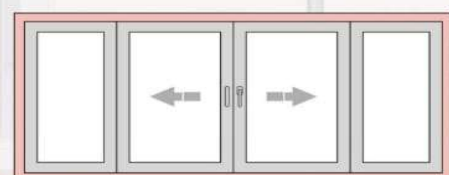
Struttura a due ante con un'anta fissa



Struttura a due ante con due ante mobili



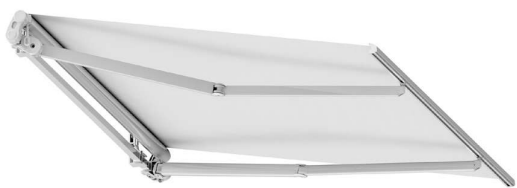
Struttura a tre ante con tre ante mobili



Struttura a quattro ante con due ante mobili e due ante fisse

Sono possibili altre varianti di combinazioni di anta mobile e cieca con la possibilità di integrare una zanzariera

Tende a bracci senza cassonetto



Bilbao



Panama



Samba



America

E Tanti altri modelli

Tende a bracci con cassonetto



Caraibi Smart



Caraibi

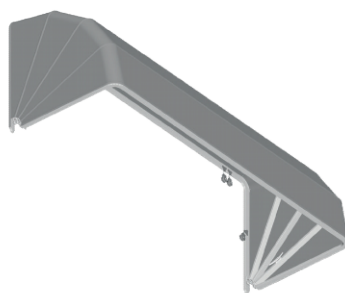


Europa

Capottine fisse e mobili



CAPPOTTINE MOBILI



Standard 35/50



Gradini 35/50



Prolungata 35/50

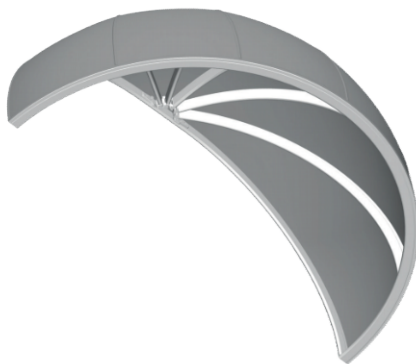


Barletta

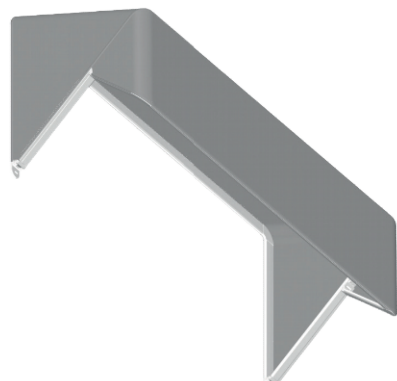


Cupola

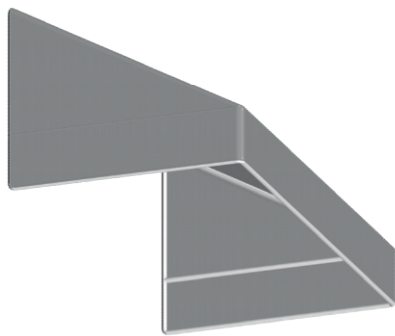
CAPPOTTINE FISSE



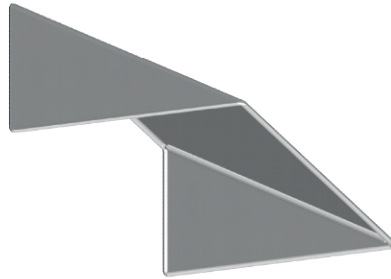
Vogue



Delta



Beta 1002



Beta 1003

CARATTERISTICHE TECNICHE E INFORMAZIONI

Per cappottine confezionate con tessuto acrilico, la garanzia non copre l'usura dello stesso in corrispondenza delle pieghe laterali e frontali (dovuta all'utilizzo in apertura e chiusura della tenda), poiché in prossimità di essa potrebbero comparire alcuni fori di ridotte dimensioni.

Tessuto poliestere tinto in pasta, consigliato e garantito per evitare microfori.

Possono essere richieste eventuali altezze differenti del volant, purché siano multipli di 5 cm.

Se non diversamente specificato nell'ordine la "cappottina" avrà le seguenti caratteristiche:

- armatura di colore ral 9010;
- cucitura SunStop (TENARA o SALDATO a richiesta senzamaggiorazione);
- montaggio a parete.

Tende a Caduta



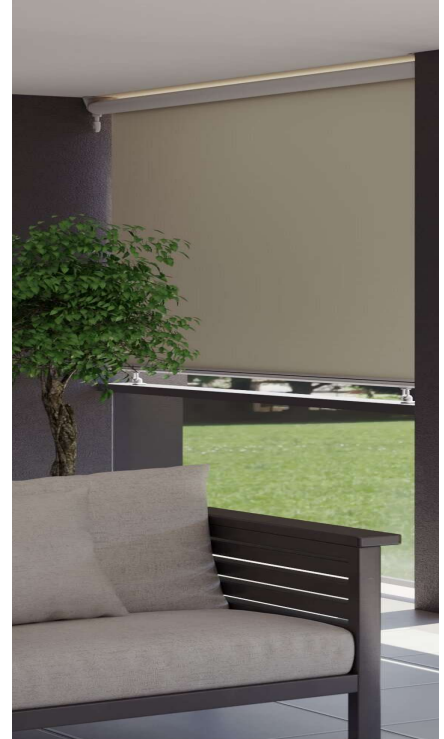
3000



3000 con guide



3000 a cavetto



5000 / S



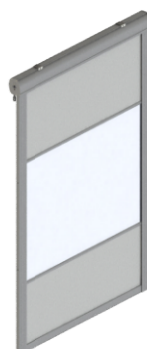
7000 / S



T 4



Ombra box inox



orizzonte



Winter Batkon

CARATTERISTICHE TECNICHE E INFORMAZIONI

Tutta la viteria e bulloneria è in acciaio inox o in acciaio con trattamento GEOMET® 321.

I tessuti acrilici impermeabili sono saldati di serie.

Si precisa che le tende da sole anche se confezionate con tessuti acrilici impermeabili o pvc sono state progettate e strutturate solo come protezione solare. La dimensione in larghezza è sempre esterna piastre laterali. Possono essere richieste eventuali altezze differenti del volant, purché siano multipli di 5 cm.

Le tende sono normalmente progettate per una inclinazione minima di 25-30°. Con pendenze inferiori, quindi con tende montate quasi in orizzontale, si potrebbe avere una scarsa tensione del telo nella parte centrale dovuta al peso stesso del tessuto.

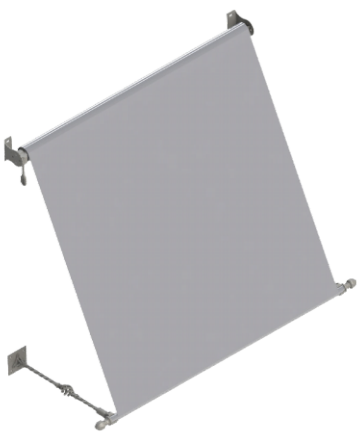
Tende Classiche



RETRÒ 6000



LEUCA



CLASSIQUE

CARATTERISTICHE TECNICHE E INFORMAZIONI PER L'ORDINE

Tutta la viteria e bulloneria è in acciaio inox o in acciaio con trattamento GEOMET® 321.

La tenda può essere fornita con comando ad arganello o a motore.

Si precisa che le tende da sole anche se confezionate con tessuti acrilici impermeabili o pvc sono state progettate e strutturate solo come protezione solare. La dimensione in larghezza è sempre esterna piastre laterali. Possono essere richieste eventuali altezze differenti del volant, purché siano multipli di 5 cm.

Da Giardino e Patio



Carfù



**Giardino
94**



CARATTERISTICHE TECNICHE E INFORMAZIONI

Tutta la viteria e bulloneria è in acciaio inox o in acciaio con trattamento GEOMET® 321.

La lunghezza del telo è di 1 m dopo la curva; per una lunghezza maggiore richiedere preventivo.

Si precisa che le tende da sole anche se confezionate con tessuti acrilici impermeabili o pvc sono state progettate e strutturate solo come protezione solare. La dimensione in larghezza è sempre esterna piastre laterali. Possono essere richieste eventuali altezze differenti del volant, purché siano multipli di 5 cm.

Tende a orizzontali



Millenium



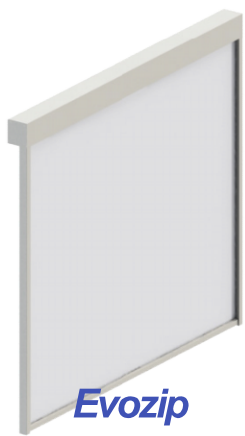
Tenda roll



Tenda a finestra



New securzip



Evozip



Evozip due

I nostri Blindati

*Abbiamo un vasta scelta di portoni Blindati
Li eseguiamo anche su misura o su disegno
Tutti i modelli Blindovetro con ogni tipo di pannello
in PVC , Alluminio . Ocumè*



ARC - 01

Modello di blindato con pannello in legno e due laterali in Blindovetro con testata ad arco



FL - 02

Modello con sia il blindato che i laterali sono in blindovetro

palladio
20 mm.

ciliegio leggermente tinto cherry, lightly stained
merisier légèrement teinté palladio

20 mm.

ciliegio leggermente tinto cherry, lightly stained
merisier légèrement teinté



Modello Palladio

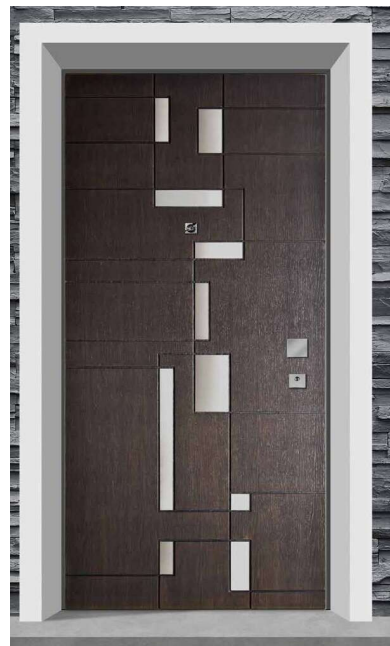
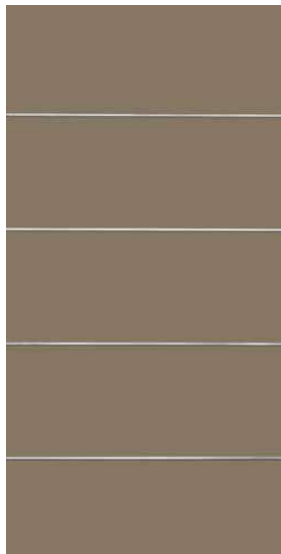
20 mm.

ciliegio leggermente tinto cherry, lightly stained
merisier légèrement teinté

Mod. arcano

14 mm.

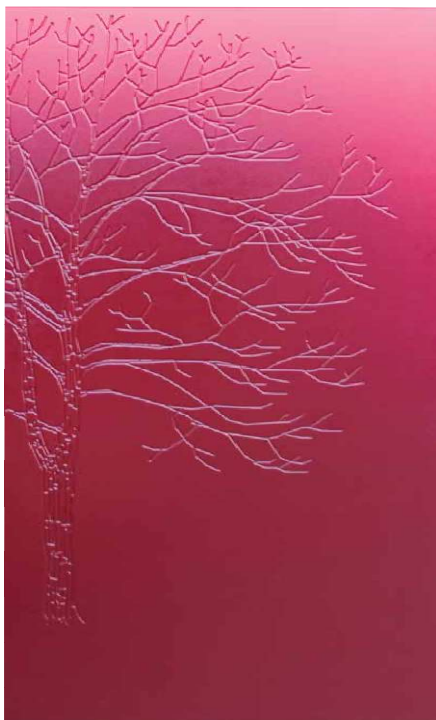
impiallacciato rovere tinto grigio con inserti acciaio inox



planet

14 mm.

mdf ral 9010 con inserti in corten
mdf ral 9010 with corten inlays
mdf ral 9010 avec incrustations corten



rigo

14 mm.

mdf idrorepellente ral 1019
con inserti alluminio
water repellent mdf, ral 1019,
with aluminium inlays
mdf hydrofuge ral 1019,
avec incrustations aluminium



onda

18 mm.

mdf idrorepellente
ral 9010
water repellent mdf
ral 9010
mdf hydrofuge
ral 9010

Pannello in PVC

Abbiamo ogni tipo di serratura per compreso quella digitale

serratura elettronica Mod Iseo X1R



cilindri



Cilindro base (Project)

Nuovo cilindro a profilo europeo PROJECT, nel segmento dei cilindri base dal prezzo competitivo. È resistente alla foratura e rifinito con il nuovo trattamento NICHEL MAT.



Champions CP4

Chiave con controlli profilo in asse per una sicurezza "MATEMATICA"

Nuovo cilindro di sicurezza Champions anti-bumping, anti-picking e anti-tracing. La sua chiave presenta controlli profilo "in asse" sagomati (con simboli matematici + x - /) e laterali brevettati e protezione dei duplicati. La duplicazione chiavi è consentita presso i Centri autorizzati che espongono la vetrofania o i Mottura Club.

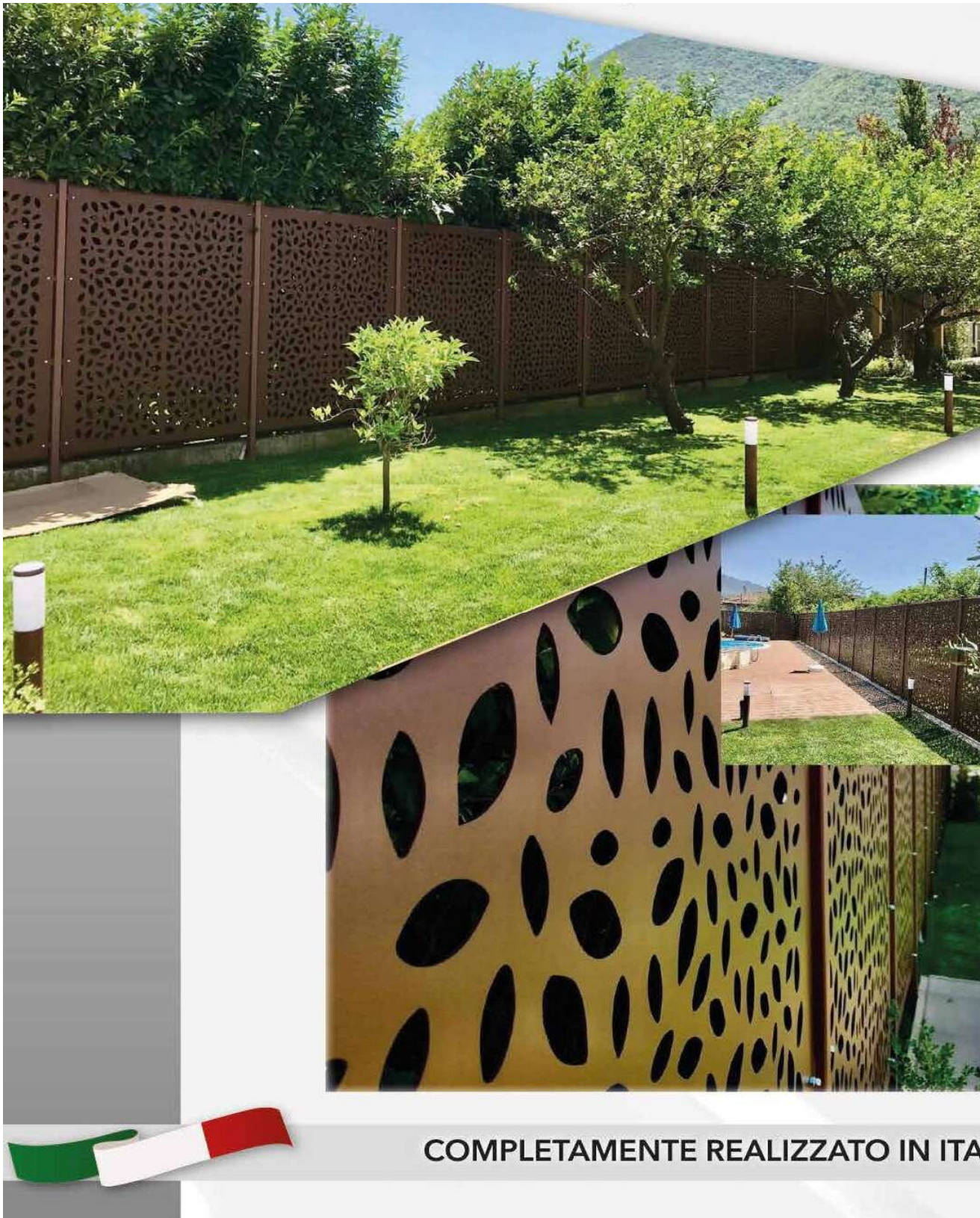


C28PLUS

Chiave "MATEMATICA" più elemento mobile per il controllo dei duplicati

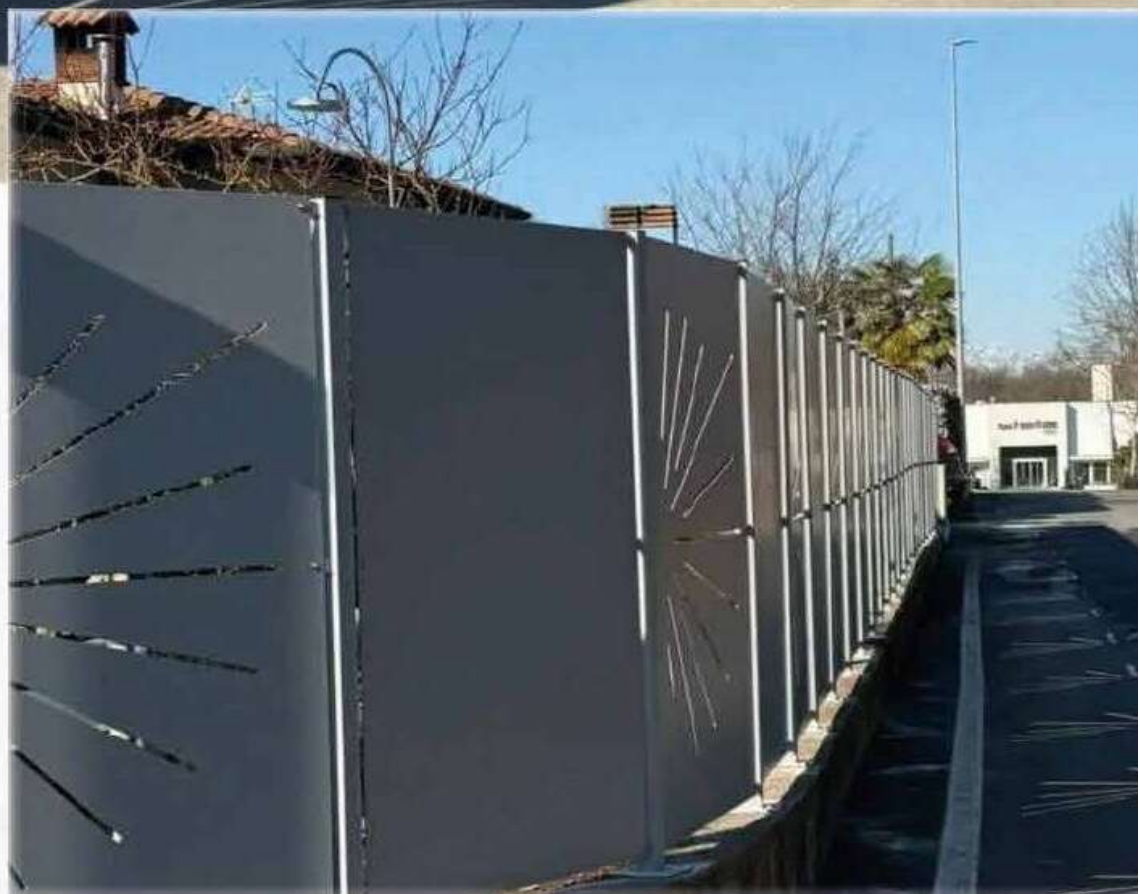
Nuovo cilindro di sicurezza Champions anti-bumping, anti-picking e anti-tracing. La sua chiave presenta controlli profilo "in asse" sagomati (con simboli matematici + x - /) e laterali brevettati e profilo MM brevettato. È inoltre dotato di un elemento mobile per il controllo dei duplicati. La duplicazione chiavi è protetta e consentita solo presso i Centri autorizzati Mottura club.

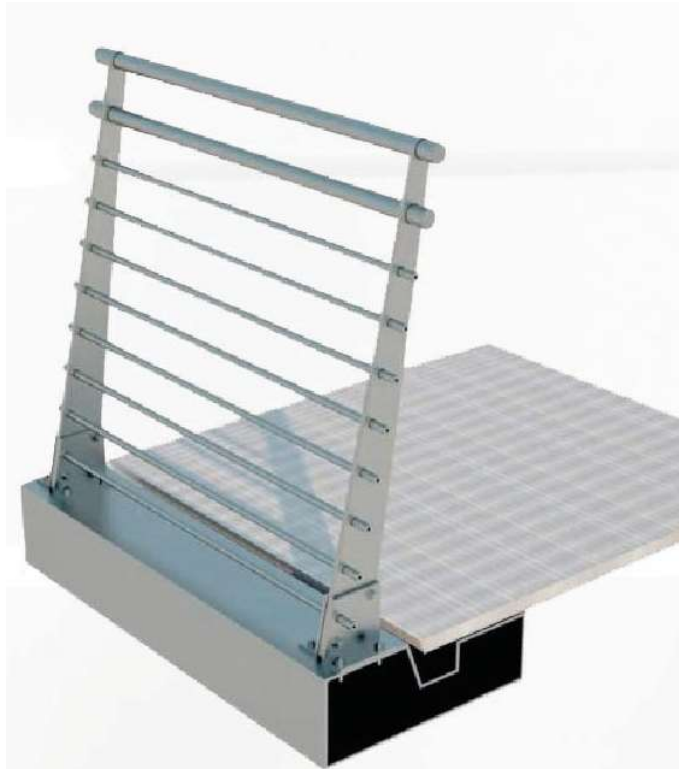
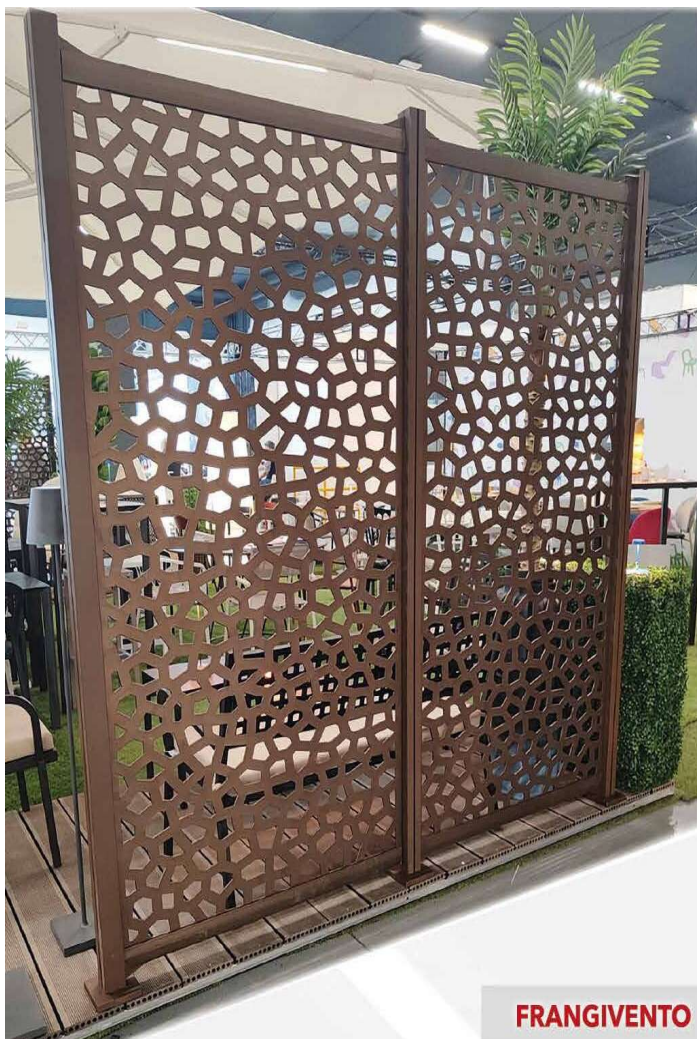
*Eseguiemo ogni tipo di recinzione ,
cancello, separè pantografati con
modelli già esistenti dietro Vostro
disegno o progetto*



COMPLETAMENTE REALIZZATO IN ITA

RECINZIONI MODULARI A DISEGNO





Ringhiere



UNION EDIL SERVICES
IMPERIA

CELL. +39 379 247 4580

Via G. F. De Marchi n° 7
18100 - Imperia - (IM)
P.I. 01799290083



www.unionedilservices.it
Guarda chi siamo