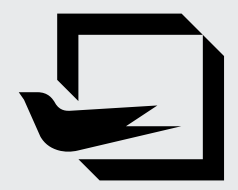
OPCIPCO







APRIAMO NUOVI ORIZZONTI



+29
anni di esperienza

+50.000





DAL 1994, OPCIMEDIA PRODUCE SERRAMENCI IN PVC E ALLUMINIO ARRIVANDO OGGI AD AVERE UNA MODERNA E IMPRESSIONANCE CAPACICÀ PRODUCCIVA. DAL 2006, ESPORCIAMO I NOSCRI PRODOCCI AVENDO OGGI PIÙ DI 2.000 PARCNERS IN CUCCO IL MONDO.

LA NOSTRA VISIONE

ESSERE UN LEADER EUROPEO NELLA PRODUZIONE DI INFISSI IN PVC E ALLUMINIO, OFFRENDO SUPPORCO A CUCCI I NOSCRI PARCNER. PER RAGGIUNGERE QUESCO OBIECCIVO, MANCENIAMO I NOSCRI PRINCIPI DI BASE FONDAMENCALI: UN'ALCA QUALICÀ DEI NOSCRI PRODOCCI E LA RELAZIONE CON I NOSCRI PARCNER COME PRIORICÀ ASSOLUCE.

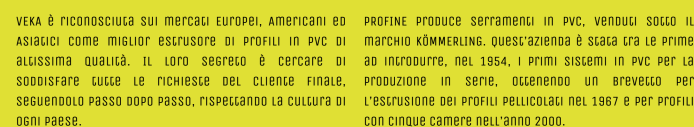
II NOSTRO OBIFTTIVO:

Produrre finestre e porte che siano certificate, prodotte e consegnate secondo gli standard più alti richiesti dal mercato.





veka.com





PROFINE Produce serramenti in PVC, Venduti SOCCO IL marchio kömmerling. Quest'azienda è stata tra le prime ad introdurre, nel 1954, i primi sistemi in pvc per la produzione in serie, occenendo un brevecco per con cinque camere nell'anno 2000.

Profine-Group.com

deceuninck

FONDAGA NEL 1937 IN BELGIO, DECEUNINCK E' CLASSIFICAGA cra le prime cre aziende produccrice di profili in pvc per FINESCRE E PORCE. L'AZIENDA HA OLCRE 22 CENCRI DI DISCRIBUZIONE E MAGAZZINI E 14 FABBRICHE DI ESCRUSIONE IN 5 LOCALICÀ GEOGRAFICHE DIVERSE: EUROPA DELL'OVESC, EUROPA centrale, Europa Dell'EST, ASIA e America Del Nord, DECEUNINCK GARANTISCE A TUTTI I CLIENTI UNA VASTA GAMMA — QUALITÀ E PRESTAZIONI. DI Prodocci di alcissima qualica'.



CORTIZO SI È DA SUBICO AFFERMACO COME LEADER NEL mercaço del profili in alluminio ma allo scesso cempo SI DISCINGUE ANCHE COME PRODUCCORE DI PROFILI IN PVC DI alca qualicà. Grazie all'eccezionale composizione CHIMICA DEI MAGERIALI UGILIZZAGI, I LOPO PROFILI IN PVC SODDISFANO GLI SCANDARD PIÙ ESIGENCI IN CERMINI DI

cortizo.com







GUARDIAN GLASS È UNA DELLE VECTETIE PIU GTANDI E innovative at mondo. Fondata net 1932 a detroit. MICHIGAN, L'AZIENDA OPERA IN CINQUE CONTINENTI servendo piu di 160 paesi.

guardianglass.com

SAINT-GOBAIN GLASS È LEADER EUROPEO NELLA produzione dei vecri per edifici. La fabbrica gode Delle più moderne linee di produzione dei vetri FLOAT DELL'INCERA EUROPA. SAINC-GOBAIN VI PONE A DISPOSIZIONE I SUOI PRODOCCI CHE SONO RICONOSCIUCI per la loro migliore prestazione per quanto riguarda L'isolamento acustico e quello termico ma anche per quanto riguarda la sicurezza e le SOLUZIONI EDILIZIE.

Saint-GOBain-Glass.com





WINKHAUS SVILUPPA, Produce e vende la miglior SICUTEZZA. IL GTUPPO WINKHAUS È SCACO FONDACO nell'anno 1854 ed è sempre stata un'attività Familiare anche se in presente gode di più di 2000 collaboracori a livello mondiale.

winkhaus.com

MACO È UN'AZIENDA AUSTRIACA CHE SI È ASSICURATA IL SUO successo grazie alla sua qualità nel produrre azienda ad certificata secondo la certificazione iso 9001.

maco.at

Deceuninck.com

82 ARTLINE

5 camere di Isolamento

SPESSORE MASSIMO DEL VETROCAMERA

UW ≥ 0,73 W/M2K

PRESTAZIONE ACUSTICA

42 DB



Nell'architettura moderna viene posto sempre l'accento SU Precisione e richieste termiche altissime, artline 82 SI DIMOSCRA LA SOLUZIONE IDEALE. QUESCO SISCEMA MECCE IN Primo Piano un'occimo isolamento cermico ed un aspetto escecico sublime. con una parcicolare accenzione ai DECCAGLI, ARTLINE 82 CAPPLESENCA LE FINESCRE IN PVC, CON una presenza visibile del vecro, e il celaio che si incegra Perfeccamence nella facciaca, conferendo un aspecco moderno ed elegance.

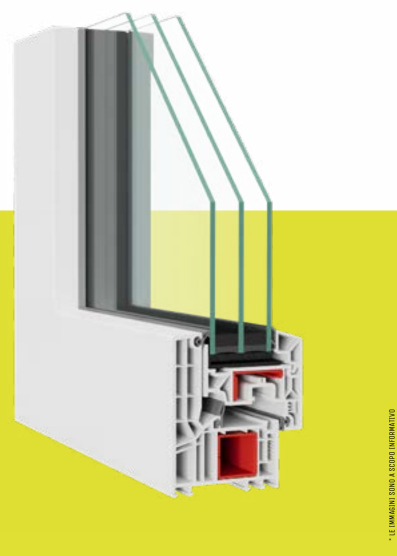


48 MM

PRESTAZIONE TERMICA

CLASSE DEL PROFILO







VEKA 82

82 MM

3 GUARNIZIONI DICENUCA 6 CAMERE DI ISOLAMENCO NELCELAIO 6 CAMERE DI ISOLAMENCO NELL'ANCA

SPESSORE MASSIMO DEL VETROCAMERA

48 MM

PRESTAZIONE TERMICA

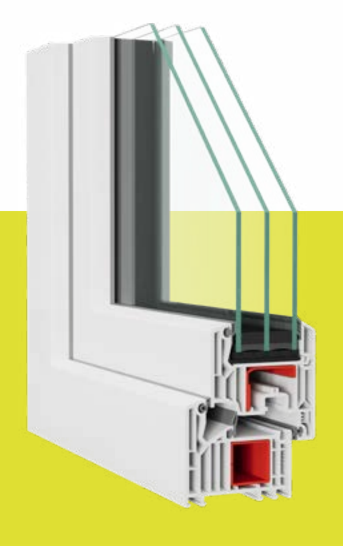
UW ≥ 0,77 W/M2K

PRESTAZIONE ACUSTICA

47 DB



A



IL SISCEMA VEKA 82 MD SI EVIDENZIA ACCTAVETSO ALLE

eccezionali prestazioni avendo inoltre una terza

cenuta centrale. con una geometria innovatrice

con piu` camere, questo sistema offre un' octimo

isolamento termico. La sua efficienza nel processo di

produzione e montaggio fa si che sia la scelta giusta







VEKA82CONTELAIO DI RISTRUTTURAZIONE

82 MM

SPESSORE MASSIMO DEL VETROCAMERA

48 MM

PRESTAZIONE TERMICA

PRESTAZIONE ACUSTICA

47 DB



IL SISCEMA VEKA 82 MD SI EVIDENZIA ACCTAVETSO ALLE cenuca centrale. con una geometria innovatrice con Piu` camere, questo sistema offre un' ottimo ISOLAMENTO TERMICO. LA SUA EFFICIENZA NEL PROCESSO DI Produzione e moncaggio fa si che sia la scelca giusca per qualsiasi progecco.

celaiocon aleccada:35 mm / 65 mm

UW ≥ 0,77 W/M2K





VEKA 82 NL

116 MM

2 Guarnizioni dicenuca 7 CAMERE DI ISOLAMENTO NELTELAIO 6 CAMERE DI ISOLAMENTO NELL'ANTA

SPESSORE MASSIMO DEL VETROCAMERA

48 MM

PRESTAZIONE TERMICA

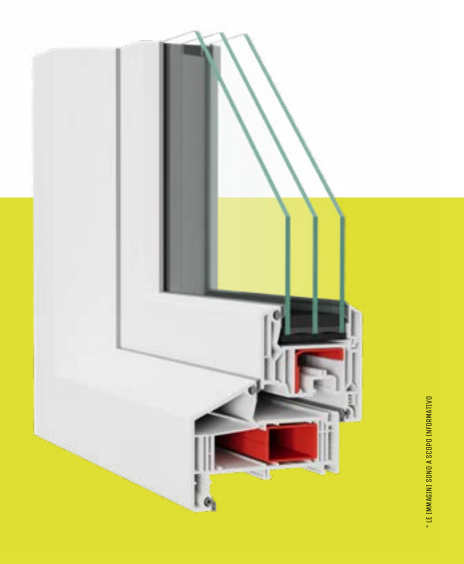
UW ≥ 0,77 W/M2K

PRESTAZIONE ACUSTICA

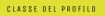
47 DB



DESCINACO INIZIALMENCE PER IL MERCACO OLANDESE, VEKA 82NL e' una soluzione speciale, con linee oblique, CLASSICA DEL XX SECOLO. QUESTO NUOVO SISTEMA DEL celaio e` versacile e corrisponde con le dimensioni SCANDARD DELLE FINESCRE. VEKA 82NL E' INDICACO PER LE case piene di Luce naturale, garantendo un'ottima efficienza energecica anche per le grandi superfici



IL QUALE SI INCEGRA PERFECCAMENCE NELL'ARCHICECCURA ın vecro.







VEKA 82 PORTA

82 MM

1 GUARNIZIONI DI CENUCA 6 CAMERE DI ISOLAMENCO NELL'ANCA

SPESSORE MASSIMO DEL VETROCAMERA

48 MM

PRESTAZIONE TERMICA

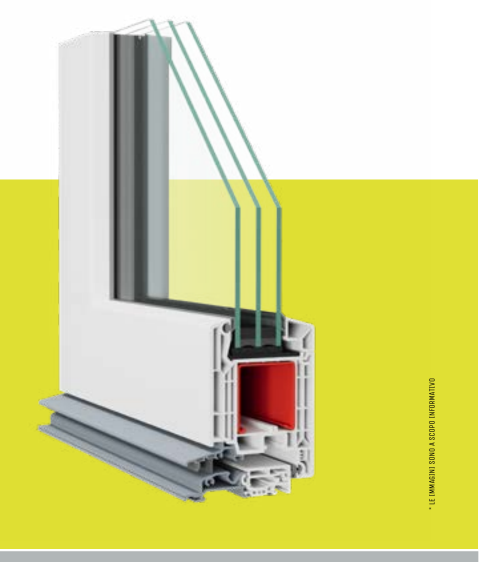
UW ≥ 0,90 W/M2K

PRESTAZIONE ACUSTICA

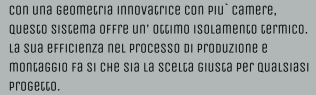
47 DB



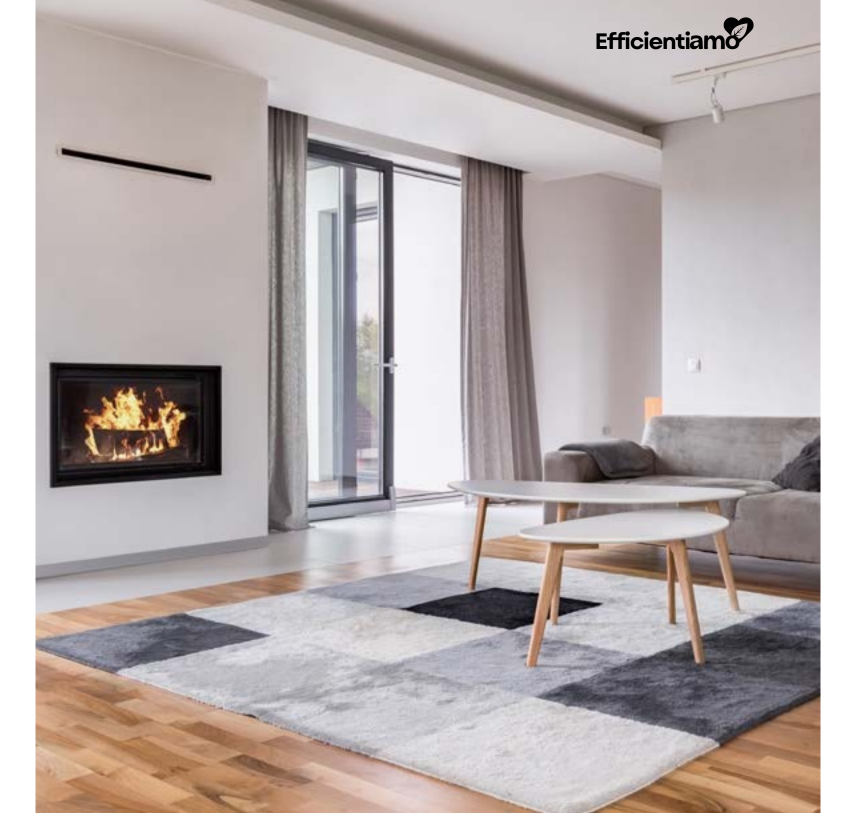
Α











VEKAMOTION

194 MM

2 GUARNIZIONI DI CENUCA 5 CAMERE DI ISOLAMENCO NELL'ANCA

SPESSORE MASSIMO DEL VETROCAMERA

48 MM

PRESTAZIONE TERMICA

UW ≥ 0,83 W/M2K

PRESTAZIONE ACUSTICA

42 DB



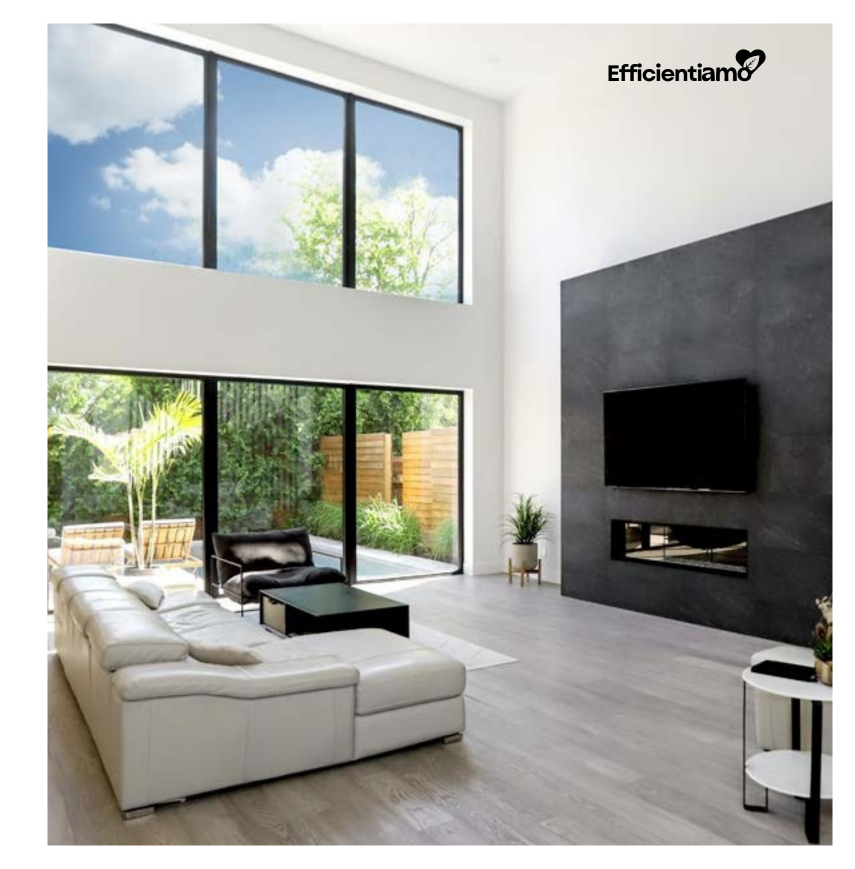
La serie vekamotion 82 porta una prospettiva innovatrice nelle porte alzanti scorrevoli. Questo sistema permette di creare alcuni elementi di grandi dimensioni, con una superficie estesa di vetri ed un profilo più sottile. Questo permette di illuminare meglio l'interno delle case. La nuova soglia in pvc offre un passaggio senza ostacoli, ed amplifica l'efficienza energetica.











VEKAMOTION MAX

194 MM

2 Guarnizioni di cenuca 5 camere di Isolamento nell'anta

SPESSORE MASSIMO DEL VETROCAMERA

48 MM

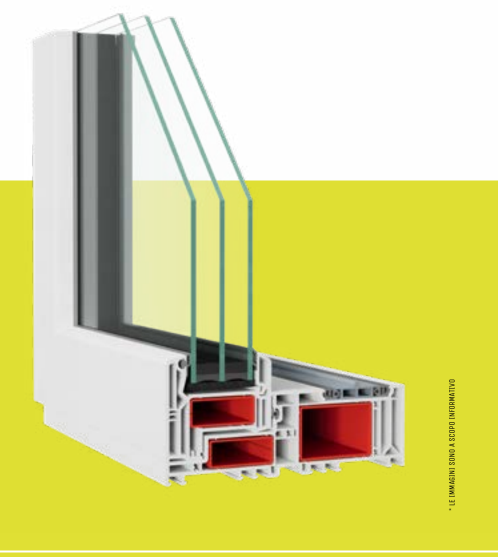
PRESTAZIONE TERMICA

UW ≥ 0,83 W/M2K

PRESTAZIONE ACUSTICA

42 DB





La versione vekamotion 82 max ha un telaio molto più e permeccendo di far encrare più luce nell'abicazione. grazie alla sua costruzione unica, il telaio può essere nascosco quasi integralmente dietro al muro, POSANDOLO IN QUESCO MODO IL PROFILO SEMBRERA' DI avere un' alcezza significamence bassa ed un aspecco VISIVO PIACEVOLE.





A



PREMIDOOR

179 MM

2 Guarnizioni di cenuca 5 camere di Isolamento nell'anta

SPESSORE MASSIMO DEL VETROCAMERA

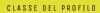
48 MM

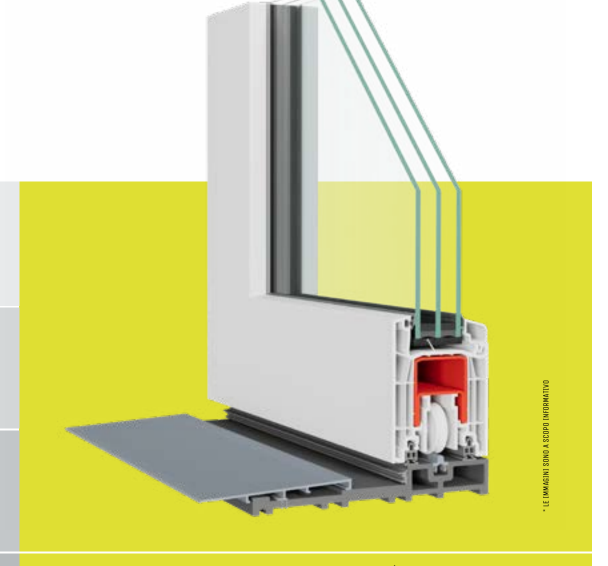
PRESTAZIONE TERMICA

UW ≥ 0,74 W/M2K

PRESTAZIONE ACUSTICA

45 DB

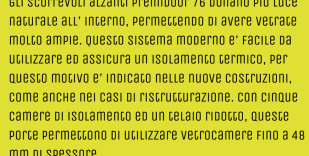








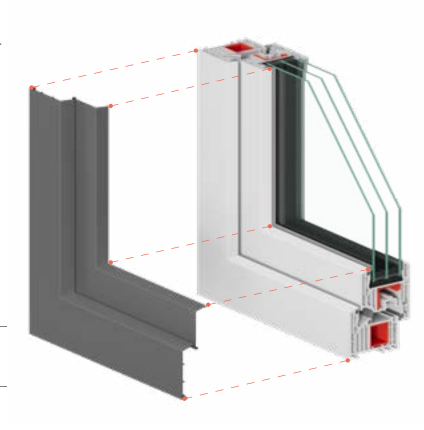
GLI SCOTTEVOLI ALZANCI PTEMIDOOT 76 DONANO PIÙ LUCE mm di spessore.





RIVESCIMENCO CON Carcer in Alluminio del Serramenco in PVC

ILLIVESCIMENTO CONL'ALLUMINIOSIBASA SULL'AFFIDABILITÀ, resistenza data dalla combinazione tra l'alluminio ed il pvc, offrendo un aspetto elegante ed un'alta stabilità, e sull'efficienza energetica realizzata grazie al sistema in pvc.



CARATTERISTICHE TECNICHE

RIVESCIMENCO SOLO ALL'ESCERNO CON PROFILI ESCRUSI IN ALLUMINIO CON UNO SPESSORE DI 1,5 MM.

DISPONIBILE PER GUGGI I COLORI RAL E PER GUGGE LE DECORAZIONI CHE IMIGANO IL LEGNO.

Facile nella manutenzione, protegge i serramenti e ne migliora l'aspetto estetico.

ALGA resistenza contro le azioni meccaniche e climatiche.

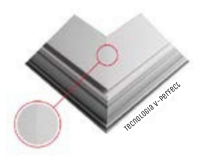
Saldatura V-Perfect

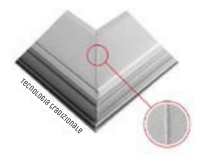
LA PERFEZIONE È DIETRO L'ANGOLI





L'UNIONE PERFECCA CRA L'EFFICIENZA DEL PVC E L'ESCECICA IMPECCABILE DEI MACERIALI PIÙ NOBILI.
GRAZIE A UNA CECNOLOGIA BREVECCACA CHE CONSENCE UNA GIUNZIONE DEI PROFILI PERFECCAMENCE ALLINEACA ELIMINANDO OGNI PRECEDENCE DIFECCOSICÀ, LA FINESCRA IN PVC PUÒ VANCARE UNA QUALICÀ DI FINICURA NEGLI ANGOLI CHE NON HA NULLA DA INVIDIARE AI CELAI REALIZZACI IN LEGNO O ALLUMINIO. UN RISULCACO SORPRENDENCE, FINO AD OGGI NON RAGGIUNGIBILE CON QUALSIASI ALCRO MECODO DI SALDACURA E CHE APRE LA CECNOLOGIA DEGLI INFISSI IN PVC AD INFINICE POSSIBILICÀ CREACIVE E ARCHICECCONICHE.





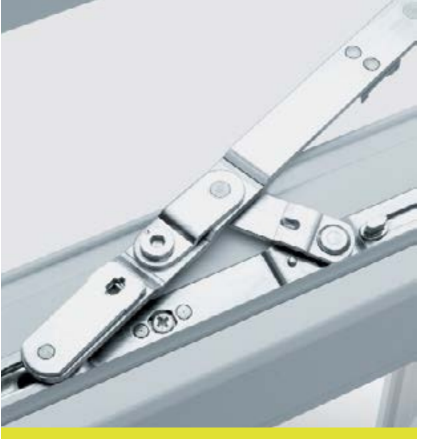
IMPURIANTE DA SAPERE:

SCANDARD DISPONIBILE PER CUCCI I PROFILI PELLICOLACI.
SCESSA CEMPISCICA DI CONSEGNA COME NEL CASO DELLA
SALDACURA CRADIZIONALE.

DIMENSIONI MINIME / Massime: 300 × 300 / 2800 × 3194

DISPONIBILE PER L'INCERA GAMMA DEI PRODOCCI IN PVC

Saldatura tradizionale ancora disponibile



FERRAMENTA E MANIGLIE

una ferramenta di qualità garantisce un'ottima FUNZIONALICÀ E SICUREZZA DEL SERRAMENCO. OPCIMEDIA VI Propone due soluzioni: Winkhaus e/o maco. In ciascuna di QUESCE SOLUZIONI L'AFFIDABILICÀ È GARANCICA PER LO PIÙ DI 15.000 CICLI DI APERCURA-CHIUSURA. LA CENUCA, LA CHIUSURA MULCIPUNCO E I SISCEMI DI ANCIEFFRAZIONE WK1 (RC1) E/O WK2 (RC2) SONO ALCUNI DEI PrINCIPALI VANGAGGI DELLA FERRAMENGA CHE UCILIZZIAMO. COME STANDARD, LA FERRAMENCA OPTIMEDIA Garantisce protezione contro la Falsa manovra delle maniglie, posizione dell'anta per la microventilazione, SICUREZZA CONTRO I TENTATIVI DI SCASSO/RAPINE, AIUTANDO AD EVICATE LA DISPERSIONE SIGNIFICACIVA DI ENERGIA. OPTIMEDIA VI propone le maniglie di finestra con un meccanismo SECUSTIK CHE IMPEDISCE LA MANIPOLAZIONE FRAUDOSA DELLA FINESCra Dall'escerno. Come STANDARD Le Maniglie e i alternativa, queste possono essere cromo satinate, Bronzo, oro e avorio.

LA SCELTA OTTIMA SI FA IN BASE A DUE TIPI DI SISTEMI:

Due maniglie mobili interne/esterne

Maniglia mobile all'incerno e Maniglia Fissa all'escerno





Maniglie PVC

PZIUIIG I

Per le finestre e porte vi offriamo maniglie di una vasta gamma di colori e forme (Bianco, marroni, cromo satinate e oro). Una maniglia ben scelta permette un'apertura funzionale garantendo, allo stesso tempo, la sicurezza della porta.

OPZIONE 2

OPZIONE







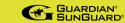






vecrocamere







IL VECTO TAPPTESENCA, IN MEDIA, L'80% DELLA SUPETFICIE
COCALE DI UN SETTAMENCO. OPCIMEDIA FOTNISCE I
PTOPTI PTODOCCI CON VECTOCAMETE SAINT GOBAIN
GLASS O GUARDIAN CHE TISPONDONO ALLE TICHIESCE
D'ISOLAMENCO CETMICO, ACUSCICO E GATANCISCONO LA
SICUTEZZA E IL CONFOTC DESIDETACO.
LA FUNZIONE DEL CONFOTC INVETNO-ESCACE MANCIENE
ALL'INCETNO DELLA CASA UN AMBIENCE PIACEVOLE DUTANCE
L'ANNO E ALLO SCESSO CEMPO, IL VECTO TIFLESSIVO, OFFTE
UN'ELEGANZA SUPETIOTE (LUMINOSICÀ FINO AL 71%).

CARATTERISTICHE TECNICHE

IL VECTOCAMETA CON VECTI DI SICUTEZZA HA LO SCOPO DI Proceggere concro incidenci e/o cencacivi di furco/ SCASSO. È DEFINICO VECTO DI SICUTEZZA IL VECTO CEMPETACO ESG e/o quello laminaco. Il vecro laminaco è composco da DUE O PIÙ VECTI SEMPLICI UNICI CTA DI LOTO CON UNA PELLICOLA IN PVB CHE Ha LO SCOPO DI AZIONARE COME UN'ARMAGURA IN Caso di roccura. Quesca pellicola ha il compico di cenere accaccace le schegge dei vecri prevenendo incidenci Gravi. IL vetro temperato ESG è, in media, quattro volte PIÙ resiscence rispecco ad un vecro scandard nel caso di cambiamenti di temperatura, forte vento e/o urti. Anche Se SI rompe, produce piccoli pezzeccini senza bordi caglienci. Per un design a parce e/o per proceggersi dagli SGUARDI INDISCRECI DEI PASSANCI, OPCIMEDIA VI MECCE A DISPOSIZIONE UNA VASCA GAMMA DI VECTOCAMETE DECOTACE CON NUMEROSI MODELLI, COLORI E CESCURE. ALLO SCESSO cempo, per una maggiore eleganza, pocece scegliere le INGLESINE, Ornamenti installati tra i vetri della vetrocamera o all'esterno della stessa. Le inglesine POSSONO ESSERE DI DIVERSE DIMENSIONI, COLORI E FORME, IN PVC e/o ALLUMINIO.

vecro cemperaco:





OPCIMEDIA ESG

ESGÈUN CIPODIVECTO CHE, GRAZIE AL CRACCAMENCO

CERMICO, PRESENCA UNA RESISCENZA MAGGIORE ALLE

CENSIONI MECCANICHE E CERMICHE SENSIBILMENCE

MAGGIORE RISPECCO AI SEMPLICI VECTI, COME ANCHE A QUELLI

SCRACIFICACI (LAMINACI). IN CASO DI ROCCURA, IL VECTO ESG SI

ROMPE IN CANCISSIMI PICCOLI PEZZI NON CAGLIENCI. GRAZIE

ALLE SUE SUPERIORI PROPRIECÀ MECCANICHE, IL VECTO ESG

VIENE CONSIGLIACO IN CUCCE LE CIPOLOGIE DI VECTOCAMERE.

UTILIZZO:

DAL PUNCO DI VISCA ACCHICECCURALE SI POSSONO REALIZZARE CUCCI I CIPI DI FINESCRE E PORCE INCERNE ED ESCERNE, COME ANCHE INCERE FACCIACE CON PIÙ VECRI CEMPRACI LEGACI CRA DI LORO COME ANCHE CECCI, SCALE E PAVIMENCI INCERAMENCE IN VECRO

MOBILI PER USO URBANO: CABINE CELEFONICHE, FERMACE PER I CRASPORCI URBANI, PARAPECCI;

MOBILI PET L'INCERNO DELLA CASA: CAVOLI, CABINA DOCCIA E ALCRI OGGECCI CHE NECESSICANO UN DESIGN INCELLIGENCE PET PREVENIRE INCIDENCI CASALINGHI.

ERCHÉ UTILIZZARE UN VETRO TEMPERATO?



IL VECTO CEMPTACO È IL 50% PIÙ LEGGETO TISPECCO AL VECTO LAMINACO. QUESCO FACILICA IL CTASPOTCO ED IL MONCAGGIO, ALLUNGANDO LA VICA DEI SETTAMENCI GTAZIE ALLA TIDUZIONE DEL CATICO SUGLI ELEMENCI DELLA FETTAMENCA SOLLECICACA.



RESISCE 5× MEGLIO ALLE CENSIONI, COLPI, SHOCK E SOLLECICAZIONI MECCANICHE FIDUCENDO EVENCUALI FLESSIONI FISPECCO AD UN VECTO COMUNE O LAMINACO CHE ABBIA LO SCESSO SPESSORE.



RIDUCE IL L'ISCHIO DI FELICE IN CASO DI L'OCCUPA GRAZIE ALLA FRAMMENCAZIONE IN PICCOLI PEZZI, POCO CAGLIENCI.

Mazzetta dei COLOri

CONOLCTE 100PELLICOLE E FINICUTE (IMICAZIONI DI LEGNO, COLORI SOLIDI OPACHI e/O MECALLICI) OFFRIAMO UNA SOLUZIONE PERSONALIZZACA PER IL GUSCO DI OGNUNO, garantendo la diversità, durabilità e resistenza nel cempo delle noscre pellicole.

POCECE SCEGLIERE PER IL BIANCO DUE PARCI, BIANCO all'incerno e pellicolaco all'escerno e/o pellicolaco su DUE PARCI. LE DUE OPZIONI PER LE GUARNIZIONI (BIANCO E nere) completano perfettamente il vostro serramento.









JET BLACK SFTN



SHEFFIELD OAK

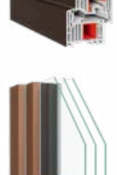


CREMEWEISS



MOOREICHE ST-F



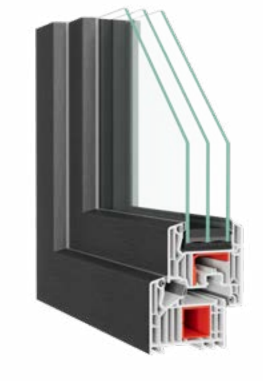


NUSSBAUM





WEISS



ANTHRAZITGRAU

GOLDEN OAK



GRAU



QUARZGRAU





Le riproduzione dei colori sono solo parziali e approssimative. Per un preventivo completo ed efficiente, consulcace le mazzecce dei colori opcimedia.

COLORI DEI CORPI DISPONIBILI:

OPCIPTO 82 - BIANCO MASSA, (AVOTIO) CTEMA IN MASSA, marrone, caramello, grigio; OPCIPTO MOCION/MOCION MAX - BIANCO MASSA; OPCIPTO Premidoor - Bianco Massa

COLORI DELLE GUARNIZIONI NEL CASO DEI PROFILI

guarnizione grigio - corpo bianco, corpo avorio guarnizione nera - corpo grigio, corpo marrone



winchester







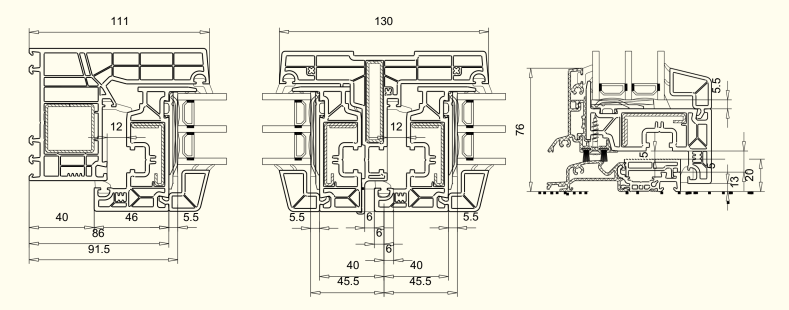




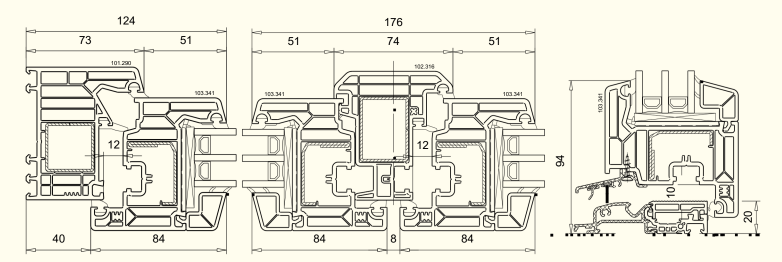
Guarnizione caramello - corpo caramello

LICHEGrau

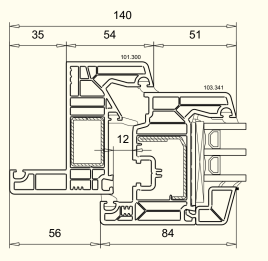
OPCIPCO 82 ARTLINE

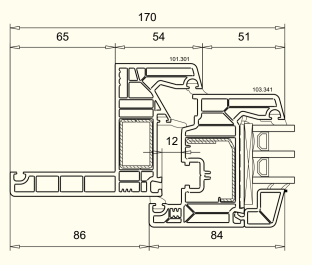


OPCIPCO VEKA 82

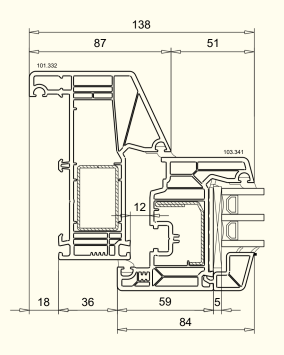


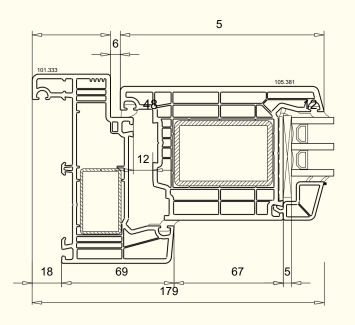
OPCIPCO VEKA 82 CON TELAIO DI RISTRUTTURAZIONE



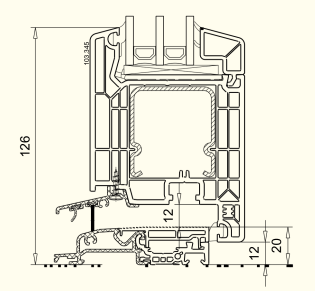


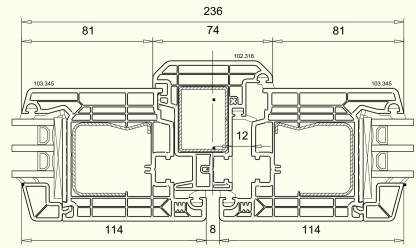
OPCIPCO VEKA 82 NL



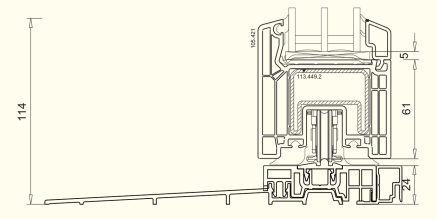


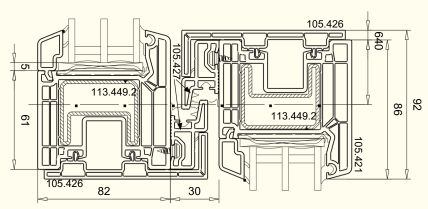
OPCIPCO VEKA 82 PORTA



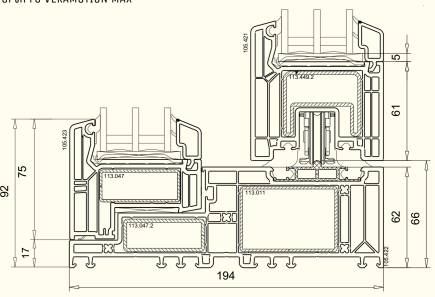


OPCIPCO VEKAMOTION

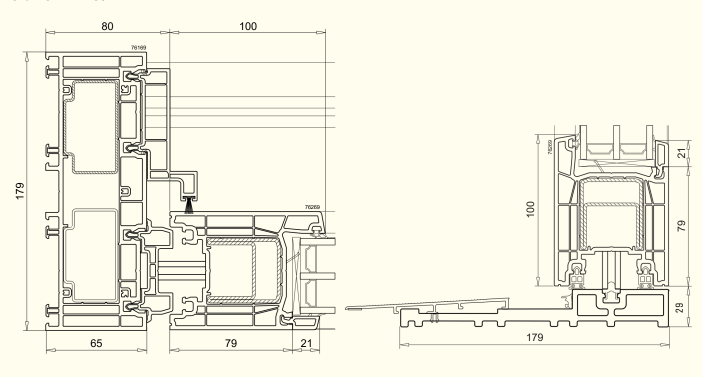




OPCIPTO VEKAMOTION MAX



OPCIPCO PREMIDOOR



genovese

CON TELAIO A ANTA

45 MM

Telai profondiçàda45mm

DIMENSIONI MASSIME

900 X 2500 MM

AMELLE

OVALI 50 MM × 10 MM
Trapezoidali 64 MM × 10 MM
A GOCCIA 70 MM × 16,7 MM
DOGHE VERTICALI / ORIZZONTALI
83 MM X 30 MM

TIPO DI OSCURAMENTO LAMELLE FISSE APECCE A 30 GCADI LAMELLE OCIENCABILI DOGHE VECCICALI / OCIZZONCALI domal III

EXTRA CONFIGURAZIONI SPOCCELLO ALLA GENOVESE TELAIO CON ALECCA DA 28 MM TELAIO CON ALECCA DA 50 MM



La serie genovese rappresenta la combinazione perfetta tra design tradizionale e la durabilità nel tempo. Grazie alla possibilità di integrare numerose tipologie di lamelle, fisse e orientabili, conferisce flessibilità alla configurazione del sistema e garantisce le condizioni di illuminazione desiderate. La qualità superiore dei materiali garantisce la protezione dell'abitazione da eventuali fattori ambientali esterni e dal rischio di effrazione o intrusione.



genovese

CON ANTA STORICA SENZA BATTUTA

GEOMETRIA DEL PRODOTTO

45 MM

DIMENSIONI MASSIME

900 X 2500 MM

OVALI 50 mm × 10 mm Trapezoidali 64 mm × 10 mm A GOCCIA 70 MM × 16,7 MM DOGHE VERTICALI / ORIZZONTALI 83 mm x 30 mm

TIPO DI OSCURAMENTO

Lamelle fisse aperte a 30 gradi Lamelle orientabili DOGHE VERTICALI / ORIZZONTALI

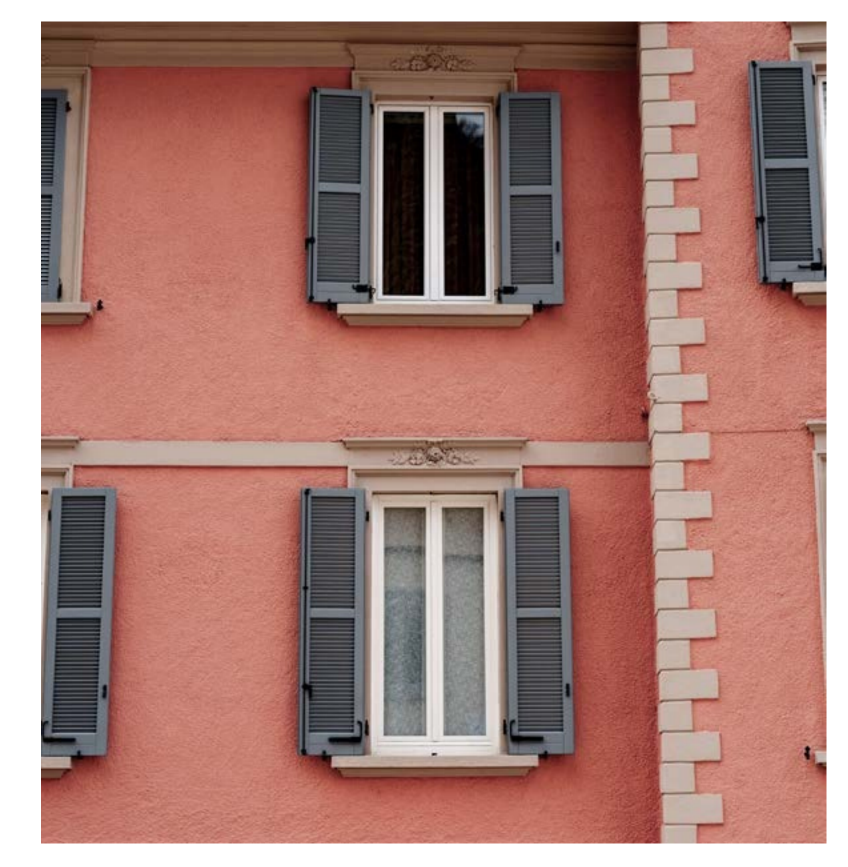
domal | |

EXTRA CONFIGURAZIONI SPORCELLO ALLA GENOVESE Telaio con alecca da 28 mm Telaio con alecca da 50 mm



La serie genovese offre la possibilità di configurare persiane Senza celaio con ance scoriche senza baccuca adacce per cucci quei edifici scorici dove e' richiesca quesca soluzione cecnica ed escecica. Per quesca serie le cerniere vengono fissace DIreccamence sul muro non avendo più l'ingombro del celaio. L'anca scorica senza baccuca e' configurabile con lamelle fisse e orientabili conferendo flessibilità al sistema e garantendo allo SCESSO CEMPO IL CONCROLLO DEL LIVELLO DI ILLUMINAZIONE DESIDERACO. senza trascurare gli aspetti legati alla sicurezza e all'intimità Dell'abicazione.





genovese

CON ANTASTORICA CON BATTUTA

GEOMETRIA DEL PRODOTTO

45 MM

DIMENSIONI MASSIME

900 X 2500 MM

AMELLI

OVALI 50 MM × 10 MM
Trapezoidali 64 MM × 10 MM
A GOCCIa 70 MM × 16,7 MM
DOGHE VERTICALI / ORIZZONTALI
90 MM X 30 MM

TIPO DI OSCURAMENTO LAMELLE FISSE APECCE A 30 GCADI LAMELLE OCIENCABILI DOGHE VECCICALI / OCIZZONCALI

EXTRA CONFIGURAZIONI SPORCELLO ALLA GENOVESE TELAIO CON ALECCA DA 28 MM TELAIO CON ALECCA DA 50 MM



TAMAGNAT OGOGO A ONOO TATOANNET T



La serie genovese offre la possibilità di configurare persiane senza celaio con anta storica con battuta offrendo la possibilità di mantenere l'aspetto storico dell'edificio nonostante la ristrutturazione. La soluzione incornicia in modo elegante l'apertura della persiana stessa offrendo una perfetta chiusura perimetrale. Il sistema permette la configurazione con numerose tipologie di lamelle e garantisce allo stesso tempo protezione da fattori ambientali esterni e dal rischio di effrazioni o intrusioni esterne.



ventimiglia

CON TELAIO E ANTA

GEOMETRIA DEL PRODOTTO 30 mm

Telai profondicà da 37 mm

DIMENSIONI MASSIME

900 X 2500 MM

LAMELLE OVALI 50 MM × 10 MM DOGHE VERGICALI / ORIZZONGALI 123.5 mm x 9 mm

TIPO DI OSCURAMENTO

Lamelle Fisse aperte a 30 Gradi DOGHE VERTICALI / ORIZZONTALI

domal | |

EXTRA CONFIGURAZIONI SPORCELLO ALLA GENOVESE



La serie vencimiglia offre la soluzione minimale Per Le Persiane. Con uno spessore di soli 30 mm, IL SISCEMA SI INCEGRA PERFECCAMENCE IN OGNI condizione e stile architettonico richiesto, garancendo allo scesso cempo L'oscuramenco e l'intimità dell'ambiente interno. La qualità del Prodocco e dei maceriali ucilizzaci garancisce DURABILICÀ NEL CEMPO E LA PROCEZIONE DELL'ABICAZIONE Dai Faccori ambiencali escerni.



ventimiglia

CON ANTA SENZA BATTUTA

GEOMETRIA DEL PRODOTTO

30 mm

DIMENSIONI MASSIME

900 X 2500 MM

LAMELLE OVALI 50 MM × 10 MM DOGHE VERGICALI / ORIZZONGALI 123.5 MM X 9 MM

TIPO DI OSCURAMENTO LAMELLE FISSE APERCE A 30 GRADI DOGHE VERCICALI / ORIZZONGALI



La serie ventimiglia e' configurabile anche senza il telaio utilizzando solo l'anta senza battuta che offre un aspetto meno incombrante integrandosi perfettamente con l'aspetto estetico dell'edificio. con soli 30 mm di spessore, il sistema resiste in modo ottimale alle diverse condizioni meteorologiche e garantisce l'oscuramento e la privacy dell'abitazione.

EXTRA CONFIGURAZIONI SPOCCELLO ALLA GENOVESE





scorrevole

A MANTOVANA P60

40 mm

profondicàdelcelaio65 mm

DIMENSIONI MASSIME

900 X 2500 MM

LAMELLE

OVALI 50 MM × 10 MM
Trapezoidali 64 MM × 10 MM
A GOCCIA 70 MM × 16,7 MM
DOGHE VERTICALI / ORIZZONTALI
90 MM X 16 MM

TIPO DI OSCURAMENTO LAMELLE FISSE APECTE A 30 GCADI LAMELLE OCIENTABILI DOGHE VECTICALI / OCIZZONTALI





I SISCEMI DI PERSIANE SCORREVOLI A MANTOVANA
FACILICANO L'OSCURAMENTO DI AMPIE SUPERFICI VETRATE
e/o L'OSCURAMENTO PARZIALE. TRA I PRINCIPALI VANTAGGI
VI SONO LA FACILITÀ DI MANIPOLAZIONE DELLE PERSIANE,
LA LORO VERSATILITÀ E L'IMPATTO ESTETICO CHE POSSONO
AVERE SULLA FACCIATA, INDIPENDENTEMENTE DALLO
STILE ARCHITECTONICO. L'INGOMBRO MOLTO PIDOTTO
PISPETTO AI SISCEMI TRADIZIONALI GARANTISCE LA SCELTA
IDEALE PER COLORO CHE DESIDERANO UNA GESTIONE
OCCIMALE DELLO SPAZIO.



scorrevole

INTERNO MURO

GEOMETRIA DEL PRODOTTO

41 MM

DIMENSIONI MASSIME

900 X 2500 MM

AMFILE

OVALI 50 MM × 10 MM
Trapezoidali 64 MM × 10 MM
A GOCCIA 70 MM × 16,7 MM
DOGHE VERLICALI / ORIZZONGALI
90 MM X 16 MM

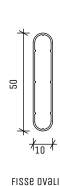
TIPO DI OSCURAMENTO LAMELLE FISSE APECCE A 30 GCADI LAMELLE OCIENCABILI DOGHE VECCICALI / OCIZZONCALI

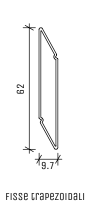


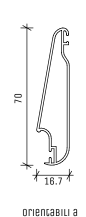
GLI SCORREVOLI INCERNO MURO SONO LA SOLUZIONE ADACCA PER COLORO CHE IN FASE DI RISCRUCCURZIONE (O ANCHE PER NUOVE COSCRUZIONI) SONO OBBLIGACI DALL'ASPECCO CECNICO ED ESCECICO DELL'EDIFICIO DI NASCONDERE IL SISCEMA SCORREVOLE. QUESCO SISCEMA SI NASCONDE COMPLECAMENCE DIECTO LA FACCIACA E MANCIENE CUCCI I VANCAGGI OFFERCI DAI SISCEMI CRADIZIONALI. LE NUMEROSE CIPOLOGIE DI LAMELLE CONFERISCONO FLESSIBILICÀ AL SISCEMA OFFRENDO LA POSSIBILICÀ DI CONFIGURARLO CON LAMELLE FISSE O ORIENCABILI GARANCENDO LE CONDIZIONI DI LUCE DESIDERACE E MANCENENDO LA SICUREZZA E LA PRIVACY DESIDERACA.

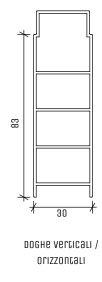


TIPOLOGIE DI oscuramento









VANTAGGI

CONTRIBUISCONO A REGOLARE IL LIVELLO DI ILLUMINAZIONE ALL'INTERNO DELL'ABITAZIONE.

Garantiscono la privacy dell'abitazione, prevenendo nel contempo intrusioni non aucorizzace.

Proceggono Le Finescre in qualsiasi condizione meceorologica, migliorando anche L'ISOLAMENTO ACUSTICO E TERMICO DELL'ABITAZIONE.

POSSONO COSCICUIRE ELEMENCI SIGNIFICACIVI DAL PUNCO DI VISCA ESCECICO PER LA FACCIACA DELL'EDIFICIO, ADACCI SIA PER I NUOVI EDIFICI CHE PER RISCRUCCURAZIONI E RESCAURI.

Mazzecca Del



NELL'INCENZIONEDI RISPONDERE A CUCCE LE ESIGENZE DEL MERCACO. OFFRIAMO LA POSSIBILICÀ DI SCEGLIERE DA UNA VASCA GAMMA DI FINICURE. LE NOSCRE COLORAZIONI INCLUDONO COLORI LUCIDI, OPACHI, SCruccurali, anodizzaci ed effecco Legno.

PER GARANGIRE LA RESISCENZA NEL CEMPO DEL COLORE, CUCCE LE NOSCRE FINITURE SONO CRACCACE CONTRO LA CORROSIONE (ADACCI ALLA ZONE CON alta salinità).

Per garantire ottime tempistiche di consegna abbiamo SCELCO PER VOI LE SEGUENCI COLORAZIONI E FINICURE SCANDARD DISPONIBILI A MAGAZZINO.



Ral 6005 OPaco







GOLDENOAK



Ral 9010 OPaco

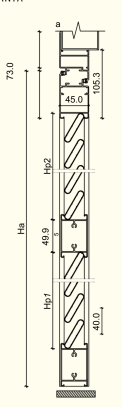


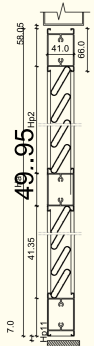
Ral 8017 OPaco



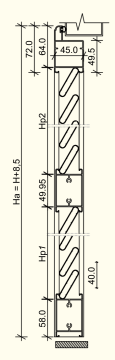


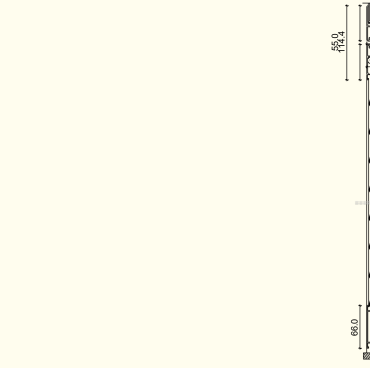
VENTIMIGLIA CON ANTA SENZA BATTUTA



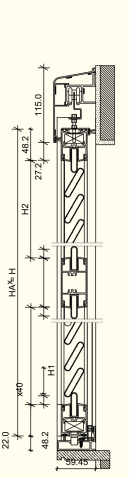


GENOVESE CON ANTA STORICA CON BATTUTA



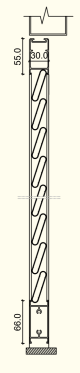


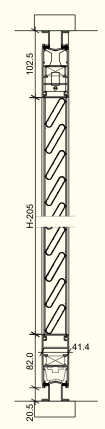




SCORREVOLE

INTERNO MURO









PAESI IN EUROPA E NEGLI SCACI UNICI. ACCUALMENCE SVILUPPO, PRODOCCO E DESIGN. OLCRE 1900 CLIENCI IN 57 Paesi.

aluprof.com

CON OLGRE 70 ANNI DI ESPERIENZA, ALUPROF SA È UN FONDAGA NEL 1977, SUNBELL È LEADER NEL SEGGORE DEI produttore leader in Europa di Sistemi in alluminio sistemi oscuranti tecnologicamente avanzati. con rappresentanti e centri di distribuzione in molti - L'azienda-si distingue per il forte legame tra Tecnologia L'AZIENDA PRODUCE IN 5 DIVERSI SCABILIMENCI, AVENDO ALL'AVANGUARDIA APPLICACA AI SISCEMI OSCURANCI E SCILE "MADE IN ICALY" SONO L'ANIMA DI CUCCI I Progecci sunbell, grazie a processi produccivi innovacivi in concinua evoluzione. SUNBELL.IC

somfy.





automazioni per sistemi oscuranti. con oltre 10 anni di esperienza, l'azienda utilizza le più recenti tecnologie di produzione e maceriali di occima qualicà per cucci i suoi

SOMFY.COM

Tapparelle

CON CASSONETTO ESTERNO

GEOMETRIA DEL PRODOTTO

167 X 165 MM 183 X 180 MM 207 X 205 MM

LAMELLE

PA 39/PA 43/PA 52

LARGHEZZA MASSIMA

2300-3300 mm

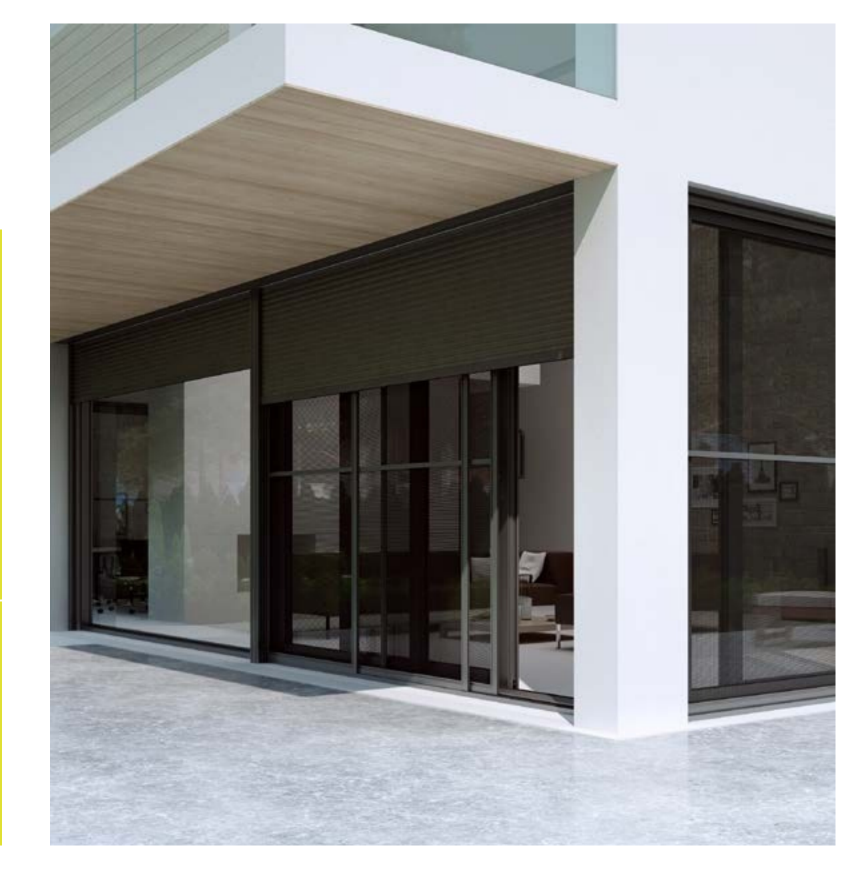
ALUPROF SK

Manuale/ Manuale/ Mocorizzaco





I SISCEMI DI CAPPATELLE APPLICACE ALL'ESCETNO SONO LA SOLUZIONE IDEALE PET GLI EDIFICI CON SETTAMENCI ESISCENCI. POICHÉ I SISCEMI NON SONO INCEGRACI NELLA FINESCRA, NON RICHIEDONO ALCUNA PREPARAZIONE O PRE-INSCALLAZIONE, OFFRONO MOLCA FLESSIBILICÀ AI CLIENCI. QUESCE SOLUZIONI POSSONO ESSETE MONCACE SIA ALL'INCERNO CHE ALL'ESCETNO DEL CELAIO DELLA FINESCRA OPPURE DIRECCAMENTE SULLA FACCIACA DELL'EDIFICIO. OPCIMEDIA VI OFFRE CAPPATELLE IN ALLUMINIO ESCRUSO E COIBENCACE CHE GARANCISCONO UN'OCCIMA SCABILICÀ E RIGIDICÀ DELL'INCERO SISCEMA.



POSSIBILITÀ DI configurazione

Dalpuntodi vistaesteticosipuòscegliere tracassonetticon BORDI CAGLIACI A 45°, CASSONECCI SEMIOVALI O OVALI CON O SENZA La possibilica di incegrarli nella facciaca dell'edificio. Nel caso SI DESIDERASSERO SOLUZIONI CHE SI INCEGRINO PERFECCAMENCE nella facciata, i cassonetti in cartongesso sono uno dei SISCEMI OMBREGGIANCI PIÙ ELEGANCI.

I NOSCRI SISCEMI POSSONO ESSERE DOCACI ANCHE DI CAPPARELLE con zanzariera incegraca. Quesca funzione procegge La cua casa dagli insecci e limica l'esposizione all'eccessiva radiazione solare in escace e la perdica di calore in inverno.



ALUPTOF

SK-IN



ALUPTOF SKO

ALUPTOF

SKO-P







SISTEMI PER LE GUIDE

GUIDA CON DUE VIE PER LAMELLE E ZANZARIERA GUIDA CON UNA VIA PER LAMELLE









LIGHEGrau



мarrone

silver



Basaltgrau





Anchracizgrau







GOLDen oak



Nussbaum



весопgrau

Tapparelle

CON CASSONETTO SOVRAPPOSTO

230 X 170 MM 230 X 210 MM 255 X 240 MM

PA 39/PA 43/PA 52

LARGHEZZA MASSIMA

2300-3300 MM

ALUPROF SKT OPOTERM

Manuale/ Manuale/ Mocorizzaco



ALUPROF ALUMINIUM SYSTEMS

IL SISCEMA DEI MONOBLOCCHI SOVYAPPOSCI E' ADACCO SIA PER LE NUOVE COSCTUZIONI CHE PER L'AMMODERNAMENCO DI QUELLE ESISCENCI, IN AMBO I CASI OFFRE UN OCCIMO ISOLAMENCO CERMICO OLGRE ALLA SCHERMAGURA SOLARE. GRAZIE AL PARCICOLARE DESIGN DEI CASSONECCI, QUESCI POSSONO ESSERE INCEGRACI COCALMENCE O PARZIALMENCE NELLA FACCIACA DELL'EDIFICIO, DIVENCANDONE COSÌ UN ELEMENCO DISCRECO. UN VANCAGGIO DEI SISCEMI ALUPPOF SKT È LA POSSIBILICÀ DI ACCEDERE AL SISCEMA, DALL'INCERNO DELLA SCANZA, CON ISPEZIONE FRONCALE O INFERIORE.



POSSIBILITÀ DI configurazione

Dalpuncodivisca escecicopossonoessere scelci monoblocchi con cassonecci inconacabili che si incegrano Perfeccamence nella parece, sia escernamence che INCERNAMENCE. ALLO SCESSO CEMPO OFFRIAMO LA POSSIBILICÀ DI UCILIZZARE CASSONECCI DAL DESIGN MODERNO DA INCEGRARE perfeccamence con l'aspecco della scanza.

I NOSCRI SISCEMI POSSONO ESSERE DOCACI ANCHE DI CAPPARELLE con zanzariera incegraca. Quesca funzione procegge La cua casa dagli insecci e limica l'esposizione all'eccessiva radiazione solare in escace e la perdica di calore in inverno.





ALUPPOF SKT

ALUPPOF SKT

OPOTERM

OPOTERM









GUIDA CON DUE VIE PER LAMELLE E ZANZARIERA GUIDA CON UNA VIA PER LAMELLE













LIGHEGrau

silver



GOLDen oak





Basaltgrau



Anchracizgrau









мarrone





NUSSBau



весопдгаи

ALUPTOF SKT OPOTERM

Tapparelle

ADATTEALLA RISTRUTTURAZIONE

LAMELLE

PA 39/PA 43/PA 52

LARGHEZZA MASSIMA

2300-3300 MM

ALUPROF SDZ

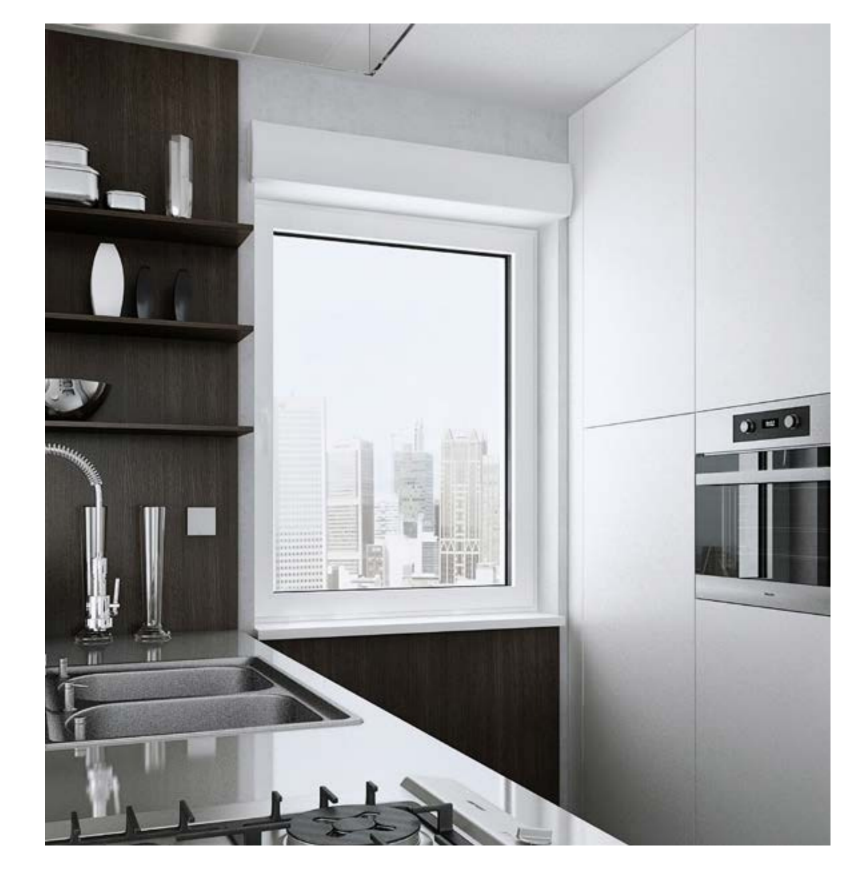
Manuale/ Mocorizzaco



ALUPROF

SISCEMUL DE POLECE DE PENOVAPE ESCE SOLUÇIA PERFECCĂ ÎN CAZURILE ÎN CAPE VECHIUL SISCEM CREBUIE ÎNLOCUIC.

DESIGNUL SPECIAL AL SISCEMULUI ALUPPOF SDZ PERMICE INSCALAREA PAPIDĂ ȘI MINIM INVAZIVĂ A SISCEMULUI ÎN SPAÇII DEJA EXISCENCE. DE ASEMENEA, OPCIMEDIA VĂ PUNE LA DISPOZIÇIE ȘI CUCII/CASONECI DIN PVC, COMPACIBILE CU ACESC SISCEM.



Frangisole

TAPPARELLE VENEZIANE ESTERNE

150 X 200 - 440 MM

C80 / Z90

DIMENSIONI MASSIME

4500 X 4000 MM

ALUPROF SFZ/A

AZIONAMENTO

Mocorizzaco



ALUPROF ALUMINIUM SYSTEMS

Le veneziane rappresentano una soluzione moderna ed efficiente in termini di efficace controllo solare interno e protezione degli ambienti dal surriscaldamento, garantendo al tempo stesso il comfort visivo. Le lamelle regolabili offrono agli utenti la libertà di regolare la quantità di luce che entra negli spazi interni. Allo stesso tempo, l'estetica dei profili e degli elementi strutturali in alluminio conferiscono alla facciata un aspetto contemporaneo.



POSSIBILITÀ DI configurazione

OLCRE ALLA VERSIONE BASE, OFFRIAMO AI NOSCRI CLIENCI ALCRE CRE OPZIONI DISCINCE. LA VERSIONE AUCOPORCANCE È SCACA SVILUPPACA Principalmence per le grandi superfici vecrace. Gli elemenci PORTANTI DI QUESTO SISTEMA FUNGONO CONTEMPORANEAMENTE DA GUIDE PER LE LAMELLE.

Nel caso in cui si desidera ottenere una facciata dall'aspetto uniforme è possibile scegliere sia la versione con monoblocco INCONACABILE CHE QUELLA CON LE GUIDE NASCOSCE. IN ENCRAMBI I Casi, i sistemi richiedono una pianificazione fin dalla fase di progettazione.



ALUPTOF SZF/S

ALUPTOF SZF/BX



ALUPTOF SZF/P



costruzione Della Guide:

DISPONIBILICÀ DI SCELCA CTA DUE CIPOLOGIE DI PETNI: acciaio e pvc.

Le Lamelle delle veneziane sono realizzace in Lamiera di alluminio e sono disponibili in due forme: c e z. le lamelle a c garantiscono rigidità e resistenza al vento e possono essere ruocace da oº a 180º. Le Lamelle a z, grazie alla Loro SCRUCCURA, OFFRONO UN OMBREGGIAMENCO PIÙ COMPLECO E SONO INOLCTE DOCACE DI UNA SPECIALE GUARNIZIONE FONDASSORBENCE E POSSONO ruotare da oº a 90°.

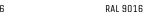
I CESSUCI DELLE VENEZIANE SONO REALIZZACE IN POLIESCERE E SONO trattati termicamente, garantendo così un'elevata resistenza agli agenti atmosferici, allo strappamento, allo sfregamento. nonché all'azione dei raggi uv o alla comparsa di muffe. I CESSUCI SONO DISPONIBILI IN GRIGIO E NERO.

LE GUIDE SONO DOCACE DI SPECIALI ELEMENCI DI CENUCA CHE riducono il rumore che si può verificare quando, a causa del venco, le lamelle urcano le guide.

VANTAGGI:

RIPIEGAMENTO AUTOMATICO IN CASO DI FOTTE VENTO
comfort ottico, senza effetto di accecamento
ADEGUACO accesso alla luminosità
MICCOCLIMA ADALLO NELLA SCANZA







RAL 9006 A RAL 7016



RAL 7038

RAL 7035





RAL 9005



RAL 9007





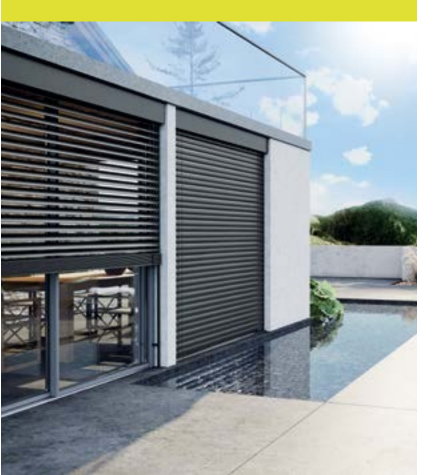






Mocorizzazioni

somfy. Inome



LE OPZIONI DI AZIONAMENTO MOTORIZZATO CONSENTONO AI NOSTRI CLIENTI UN UTILIZZO SEMPLICE E AUTOMATIZZATO DEI SISTEMI OSCURANTI. CONSENTONO UN FUNZIONAMENTO SILENZIOSO DEL SISTEMA GRAZIE ALL'INTEGRAZIONE DI MOTORI DI ULTIMA GENERAZIONE. ALLO STESSO TEMPO, LE OPZIONI DEI SENSORI DI VENTO E LUCE GARANTISCONO SIA LA DURATA DEL SISTEMA DI OMBREGGIATURA CHE IL COMFORT TERMICO NELLA STANZA.

DETTAGLI TECNICI

ACCITAVERSO LE GAMME DI MOCORI SOMFY E SMARC HOME, I NOSCRI CLIENCI BENEFICIANO DI UN AMPIA GAMMA DI PRODOCCI, AD UN PREZZO MOLCO COMPECICIVO. ENCRAMBI I FORNICORI CONSENCONO DI INCORPORARE I MOCORI NEI SISCEMI SMARCHOME, IN MODO CHE POSSANO ESSERE GESCICI E PROGRAMMACI DALLA DISCANZA. UNA VOLCA CHIUSE, LE CAPPARELLE MOCORIZZACE OFFRONO UNA MAGGIORE PROCEZIONE CONCRO L'EFFRAZIONE GRAZIE AL BLOCCAGGIO AUCOMACICO DEL MOCORE. CON L'AVVIO E L'ARRESCO OCCIMIZZACO DELLE CAPPARELLE, I SISCEMI OSCURANCI GODONO DI UNA MAGGIORE DURACA NEL CEMPO, L'ASSE CENCRALE E LE LAMELLE DEL CELO SONO PROCECCI DA URCI E MOVIMENCI BRUSCHI.

CONTROLLO INTELLIGENTE

ILPROGRESSO CECNOLOGICO E I PREZZISEMPRE PIÙ
CONVENIENTI FANNO SÌ CHE ORMAI QUASI TUTTI LE CENDE
SIANO DOCATE DI UN GRUPPO ELECTRICO. IL CONTROLLO
ELECTRICO NON SOLO GARANTISCE LA COMODITÀ D'USO, MA
RIDUCE ANCHE I COSTI DI MANUTENZIONE E FUNZIONAMENTO
DELL'EDIFICIO, CREANDO AL CEMPO SCESSO IL MICROCLIMA
APPROPRIATO ALL'INCERNO DEGLI AMBIENTI. GRAZIE
ALL'UTILIZZO DI DIVERSE CIPOLOGIE DI ACCESSORI COME
SENSORI METEO (VENTO, SOLARE, ECC.) O TIMER, SI POSSONO
CREARE SCENARI ADALTATI ALLE ESIGENZE DI OGNI CLIENTE.
POSSONO ESSERE GESTITI CON L'AUSILIO DI UN SEMPLICE
SMARTPHONE O GABLEG.



SOMEY RS10

IL MOCORE SOMFY RS100 È IL MOCORE PREMIUM DELLA

NOSCRA GAMMA DI PRODOCCI. BENEFICIANDO DI UNA

VELOCICÀ REGOLABILE, SENSORI DI OSCACOLO E SENSORI DI

CEMPERACURA, NONCHÉ DELLA POSSIBILICÀ DI INCEGRARE

PANNELLI SOLARI ADACCI, IL MOCORE GARANCISCE LA GUIDA PIÙ

VERSACILE, SILENZIOSA, SICURA ED ECOLOGICA SUL MERCACO.

GRAZIE AI COMPONENCI DI QUALICÀ, ANCHE LA DURACA DEL

MOCORE È AI MASSIMI LIVELLI, ESSENDO SCACO CESCACO

PER OLCRE 17.500 CICLI. ESSENDO UN MOCORE PLUG-AND
PLAY PUÒ ESSERE FACILMENCE INSCALLACO, IMPOSCACO O

ADDIRICCURA RIPRISCINACO SENZA ALCUNA DIFFICOLCÀ.

Α V Δ Ν.Τ Δ Τ Γ

niscretu

velocità ridotta per garantire un azionamento silenzioso

AZIONAMENTO GRADUALE

AVVIO e arresco graduali per proceggere il celo (velocicà 6 giri/min).

RILEVAMENTO DEGLI OSTACOLI

IL SISCEMA SI ARRESCA SE VIENE PILEVACO UN OSCACOLO DUPANCE LA DISCESA.

Resiscenza all'effrazione

RESISCENZA AL SOLLEVAMENCO, IL TULLO NON SI SOLLEVA OUANDO LA CENDA È ABBASSACA.

Procezione in caso di Basse cemperature L'azionamento viene automaticamente Bloccato nel Caso in cui il telo e' Ghiacciato

veneziane

SPESSORE CANALINA INTERNO VETRO 20/27 mm

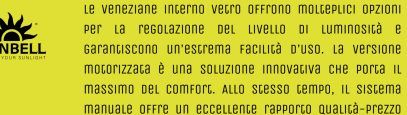
LAMELLE 12.5 MM

DIMENSIONI MASSIME

camera 20 mm 2000X2700 MM camera 27 mm 2500X3000 mm

AZIONAMENTO manuale/ MOCORIZZACO





senza compromettere il design.





AZIONAMENTO





IIPADOWN

UPODOWN È UN SISCEMA UNICO, ALIMENCACO DA
UNA BACCETIA TICATICABILI, DOCACO DI UN ACCUACOTE
MAGNECICO E DI UN SISCEMA DI CONCTOLLO ELECCTONICO
POSCO ALL'ESCETNO DELLA VECTACA. QUESCO SISCEMA
NON NECESSICA L'INSCALLAZIONE DI CAVI ELECCTICI E SI
ABICUA FACILMENCE A QUALSIASI CIPOLOGIA DI INFISSO,
COMPTESI QUELLI SCOTTEVOLI. INOLCTE, UPODOWN PUÒ
ESSETE DOCACO DI UN PANNELLO SOLATE PET GATANCITE IL
FUNZIONAMENCO SENZA BACCETIA ED EVICATE ALCTE TISOTSE
DI ALIMENCAZIONE.

SUNBELL HA CREATO E BREVETTATO UN SISTEMA ESCLUSIVO CHE PERMETTE DI CONTROLLARE LE VENEZIANE SENZA RICHIEDERE UNA FONTE ELETTRICA. QUESTA INNOVAZIONE È STATA SVILUPPATA PER GARANTIRE SICUREZZA, FLESSIBILITÀ E DURATA DEL PRODOTTO.

SUNCOR

SUNCORD È UN SISCEMA MAGNECICO MANUALE CHE OFFRE LA POSSIBILICÀ DI SOLLEVARE E ORIENTARE LE LAMELLE CRAMICE DUE MAGNECI, UNO POSIZIONACO ALL'ESCERNO E L'ALCRO ALL'INCERNO DEL VECTO. IL CONCROLLO ESCERNO, APPLICACO AL VECTO, AVVIENE CRAMICE UNA CORDA. MUOVENDO QUESCA CORDA SI RUOCANO I DUE MAGNECI PER POSIZIONARE E AZIONARE LA VENEZIANA NEL MODO DESIDERACO.

AVANJATE

IL SISCEMA PUÒ ESSERE INSCALLACO IN VECTOCAMERE CHE HANNO UNA CANALINA INCERNA DEL VECTO DA 20 MM E 27 MM

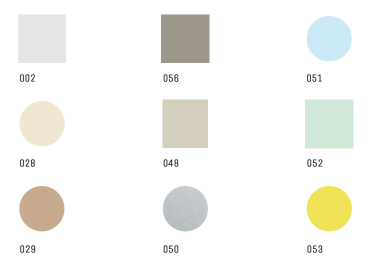
SISCEMA ECCELLENCE DI PROCEZIONE, OSCURANCE CHE PERMECCE LA REGOLAZIONE ED IL LIVELLO DI LUMINOSICÀ NELLA SCANZA

NON e' necessario l'inscallazione di impianti elettrici per L'azionamento del sistema

IL SISCEMA NON LICHIEDE MANUCENZIONE

UP&DOWN È IL PRIMO ED UNICO SISCEMA DI AZIONAMENTO DELLE VENEZIANE CON BATTERIE RICARICABILI, BREVETTATO A LIVELLO EUROPEO

COLORI STANDARD DELLE LAMELL



PLISSETTATE

DIMENSIONI MASSIME ANTA

4000X3200 MM

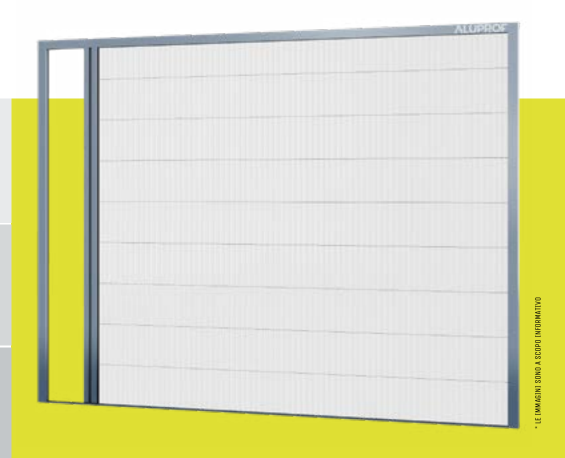
MATERIALE ALLUMINIO

VERSIONE

мрн наrmony



Le zanzariere plissectate sono state sviluppate per Garantire una gestione efficiente dello spazio. È perfecto per porte e scorrevoli di grandi dimensioni, avendo la possibilità di realizzare larghezze fino a 4 metri. Questo sistema offre molteplici vantaggi, tra cui la facilità d'uso e la soglia ribassata. Inoltre, il sistema offre soluzioni per spazi angolari.







AVVOLGIBILI

DIMENSIONI MASSIME ANTA

2000X2500 mm

MATERIALE ALLUMINIO

ALUPTOF MZN
ALUPTOF MZH

ALUPROF

Manuale



Le zanzariere avvolgibili offrono una procezione efficace contro gli insetti per lo spazio interno, che può essere facilmente azionato in qualsiasi momento. I componenti strutturali in alluminio conferiscono al sistema durata e resistenza a lungo termine. Aluprof MZN e MZH sono soluzioni per un'estetica sublime, che si integrano perfettamente in ogni contesto grazie alle dimensioni ridotte del cassonetto.



SCORREVOLE

DIMENSIONI MASSIME ANTA

1700X2500 MM

MATERIALE ALLUMINIO

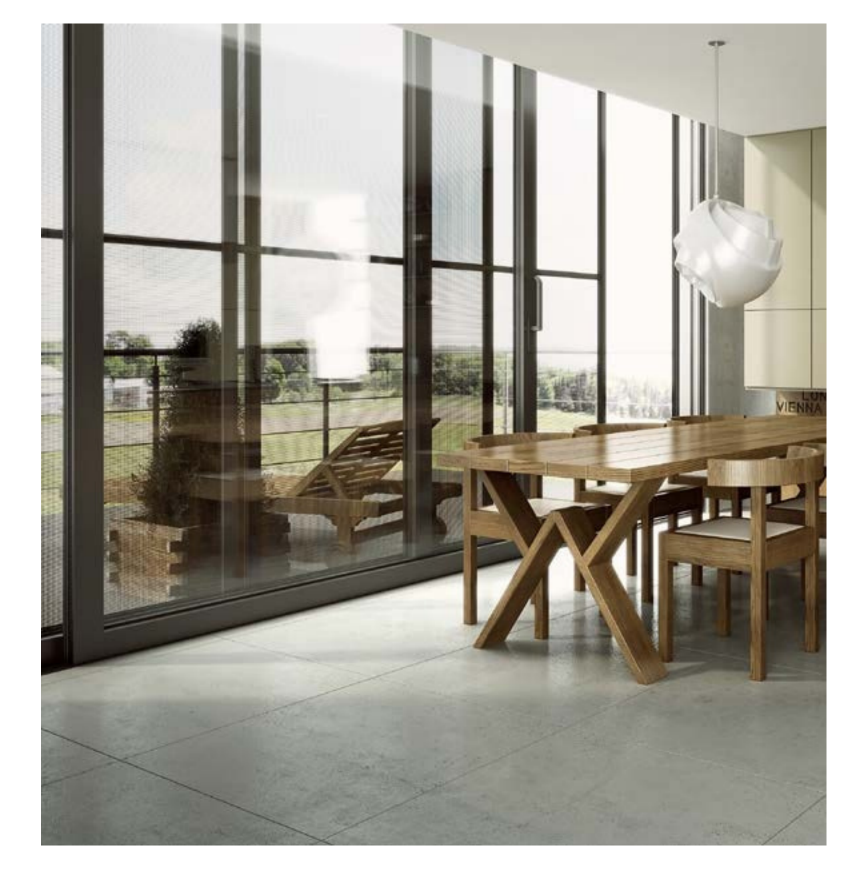
VERSIONE ALUPTOF MRP

AZIONAMENTO manuale



Le zanzariere scorrevoli sono perfettamente adatte per **ALUPROF** Dei Binari di Scorrimento di dimensioni ridotte, questo SISCEMA SI INCEGRA FACILMENCE SPECIALMENCE NEL CASO DI

POTCE E SCOTTEVOLI CON SOGLIA BASSA.



BATTENTI (CON CERNIERE)

DIMENSIONI MASSIME ANTA

1500X2500 MM

ALLUMINIO

ALUPTOF MRO

Altipac

ALUPROF

Le zanzariere Baccenci (con le cerniere) sono adacce a cucce le cipologie di porce. Le cerniere con speciali meccanismi di chiusura, insieme alle due versioni di maniglie ergonomiche, garanciscono un facile utilizzo Del sistema.

Manuale



FISSE

DIMENSIONI MASSIME ANTA

1600X2500 MM

MATERIALE ALLUMINIO

VERSIONE

ALUPTOF MRO

ALUPROF

Le zanzariere fisse sono adatte a tutte le nostre tipologie DI FINESCRE. QUESCO SISCEMA PERMECCE L'INCEGRAZIONE DI DIVERSE CIPOLOGIE DI RECI, COMPRESE QUELLE ANCIALLERGICHE, CHE, Grazie alla Loro speciale struttura, impediscono L'INGRESSO DEL ALL'INCERNO DELL'ABICAZIONE.







