





ECONOMIC LINE (ALLU / PVC)



FASHION LINE (ALLU)



TOP LINE (ALLU)



CLASSIC LINE (ALLU)



ECONOMIC LINE (ALLU / PVC)



NEW LINE (ALLU)



BASIC LINE (PVC)



EXTRA LINE (ALLU)



CLASSIC LINE (ALLU)



FASHION LINE (ALLU)



NEW LINE (ALLU)



BASIC LINE (PVC)

INDICE

I pannelli sono divisi in 7 gruppi diversi secondo la tecnologia e il materiale utilizzato:

	Basic Line (PVC)	8 – 19
	Economic Line (ALLU/PVC)	20 – 31
	Classic Line (ALLU)	32 – 38
	New Line (ALLU)	39 – 49
	Top Line (ALLU)	50 – 54
	Extra Line (ALLU)	55 - 59
	Fashion Line (ALLU)	60 - 62
	Pannelli applicati	64 - 65
	Pannelli speciali	66 - 67
	Pannelli mutistrato	69
	Pannelli XPS	70
	Rinforzi	71
	Bucca per la posta	73
	Maniglioni	74 - 77
	Acustica	86
	Tipo di vetraggio	87 - 89

CONSEGNA

La nostra azienda dispone di propri mezzi di trasporto sul territorio nazionale. La merce viene imballata e consegnata ai clienti con tempi di consegna stabiliti, che in questo momento è più breve sul mercato e che è il nostro punto forte.

Attenzione: tutte le nostre foto sono esclusivamente dimostrative e visualizzano la parte esterna del pannello.



BASIC LINE (PVC)

BASIC LINE (PVC)

I pannelli bugnati sono realizzati in PVC (bianco) e in ABS (pellicolato). Le lastre in ABS sono caratteristiche di una elevata resistenza meccanica, rigidità elevata e rispecchiano fortemente raggi UV. Tutti i due materiali sono di ottima qualità e rallentano processo di invecchiamento e il viraggio di colori. La linea Basic Line può essere un elemento di arredo per abitazioni in stile moderno, come anche per lo stile classico. Il preggio di questa linea è il prezzo moderato e il breve tempo di consegna.

DESCRIZIONE TECNICA:

- misura standard 850 x 2000 x 24/28/36/44 mm;
- pannello in Renolit - in standard rinforzato con la doppia lastra ISOFIX;
- pannelli bianchi - opzionale rinforzo con la lastra ISOFIX;
- tutti modelli sono disponibili in bianco di massa e 18 pellicole diverse a quali si possono abbinare 13 vetraggi standard: Termoflat, VSG 33.1, Satinato, Chinchila, Chinchila marrone, Master carre, Masterpoint, Reflex marrone, Delta, Delta marrone, Delta satinato, Crepi e Flutes.



BASIC LINE (PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

BL-01(2)



BL-01



BL-02(2)



BL-02(2)S



BL-02(8)



BL-02



BL-03(1)



BL-03



BASIC LINE (PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

BL-04(1)



BL-04



BL-05(1)



BL-05



BL-07(1)



BL-07(3)



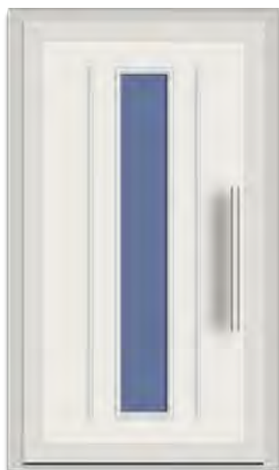
BASIC LINE (PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

BL-07



BL-11(1)



BL-11



BL-13(1)



BASIC LINE (PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

BL-13



BL-14(1)



BL-14



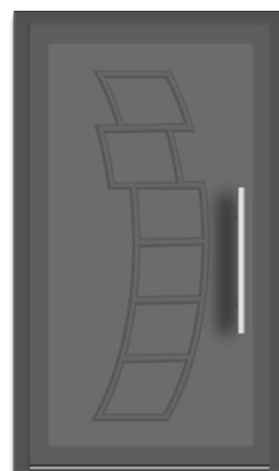
BL-15(1)



BL-15



BL-17



BASIC LINE (PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

BL-17(6)



BL-20(1)



BL-20



BL-25



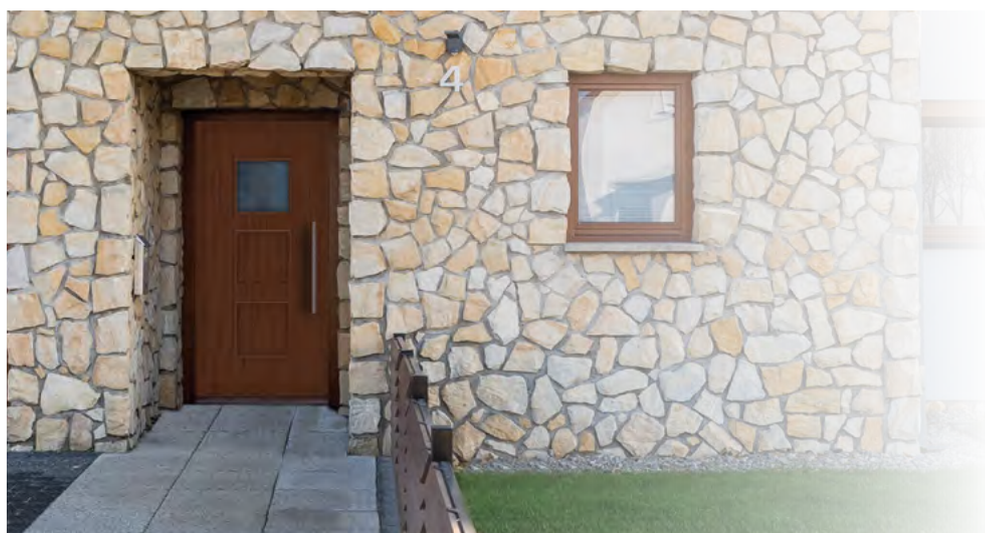
BASIC LINE (PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

BL-25(3)



BL-25(1)



BASIC LINE (PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

BL-26



BL-27



BL-28(1)



BL-28



BL-29(1)



BASIC LINE (PVC)

FINITURE

I colori visualizzati possono essere differenti dalla numerazione RAL e Renolit per motivi di stampa.



Bianco,
RAL 9016



Golden Oak,
n° 2178001



Eiche Hell,
n° 2052090-167



Basalto grigio,
n° 701205-167



Rosewood,
n° 3202002



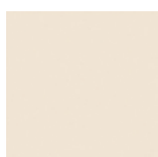
Quercia di palude,
n° 2052 089



Rosso vino,
n° 308105-167



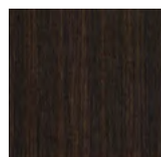
Noce,
n° 2178 007



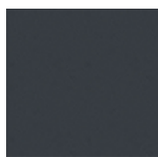
Crema,
n° 1379 05-167



Grigio,
n° 715505-167



Rovere scuro,
n° 3167 004



Antracite effetto legno,
n° 7016 05-167



Verde scuro,
n° 612505 - 167



Mogano,
n° 2097 013



Sapeli,
n° 206 5021



Cherry Amaretto,
n° 436 3043



Verde chiaro,
n° 6005 05-167

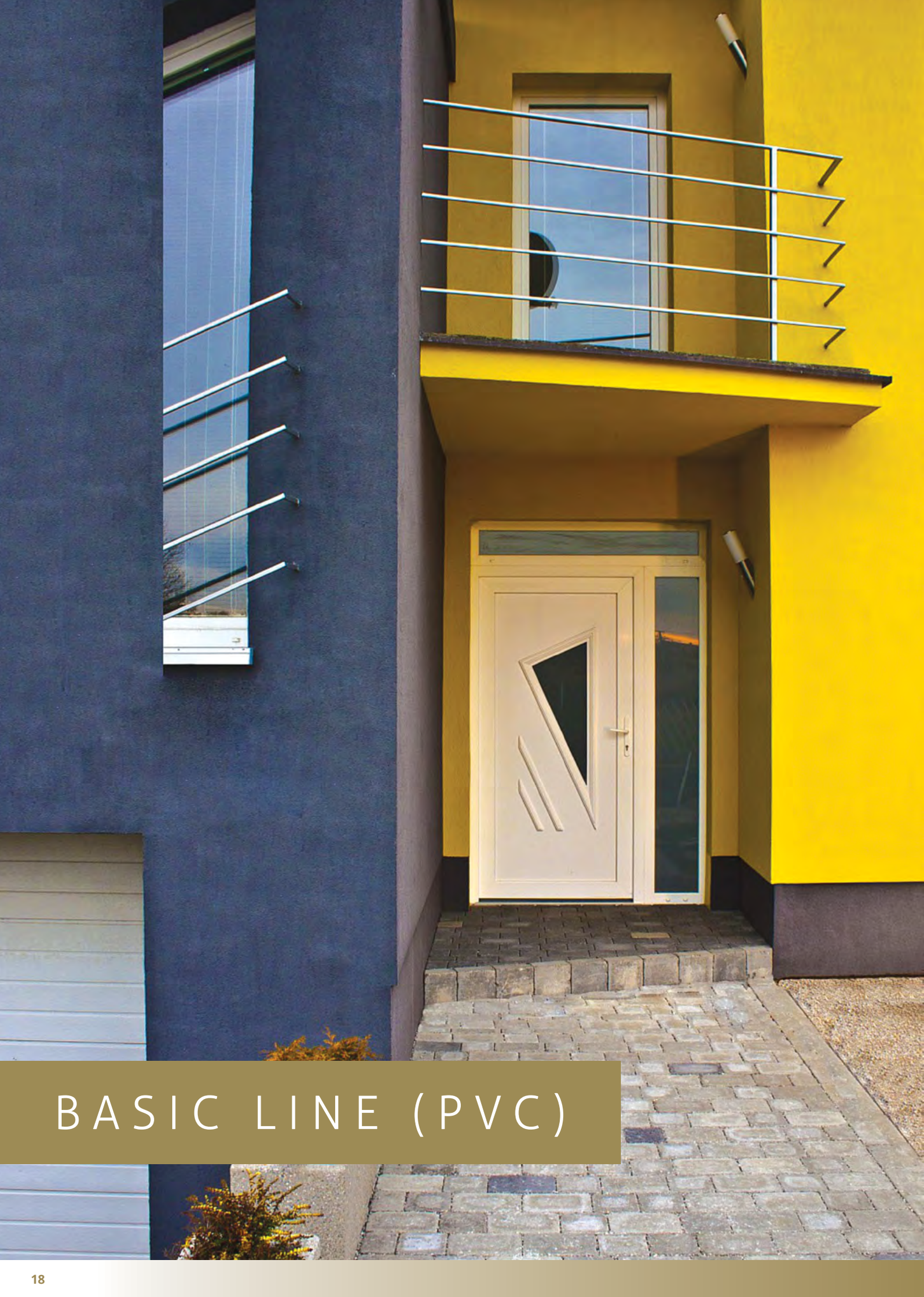


Quercia rustica,
n° 3149 008



Quarzgrau,
n° 703905-165

Disponibili vetraggi pagina 87- 89



BASIC LINE (PVC)

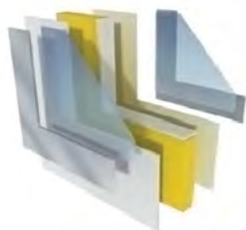
BASIC LINE (PVC)





ECONOMIC LINE
(ALLU / PVC)

ECONOMIC LINE (ALLU/PVC)



Una linea di pannelli con un design deciso ed accattivante valorizzati da raffinati inserti in acciaio inox. Ciò rende ogni porta una proposta attuale e poliedrica e della finitura ne consente l'integrazione con ogni stile architettonico. Inserti in acciaio inox sono realizzati con la precisione del taglio laser, e si differenziano nel catalogo con la lettera "A" affiancata a un numero. Economic Line è la linea più venduta in Germania e Francia. Brevi tempi di consegna.



DESCRIZIONE TECNICA ALLU:

- misure standard
900 x 2000 x 24/28/36/44 mm ALLU,
- assemblaggio: 1,5/21/1,5
1,5 mm lamiera in alluminio
21,00 mm schiuma in poliuretano espanso rigido
1,5 mm lamiera in alluminio.

DESCRIZIONE TECNICA PVC:

- misure standard
900 x 2000 x 24/28/36/44 mm PVC,
- assemblaggio: 2,0/20/2,0
2,0 mm lastra PVC
20,00 mm schiuma in polistirene espanso rigido
2,0 mm lastra PVC.

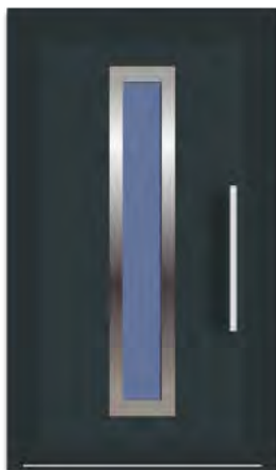
ECONOMIC LINE (ALLU/PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

EK-01(A)



EK-02(A)



EK-02(A) SABBIA 1



EK-02(A) SABBIA 2



EK-02(A) SABBIA 3



EK-02(A) SABBIA 8



EK-03(A)



EK-04(A)



EK-04(A) SABBIA 4



ECONOMIC LINE (ALLU/PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

EK-04(A) SABBIA 5



EK-04(A) SABBIA 6



EK-04/6(A)



EK-05(A)



EK-06(A)



EK-07(A)



EK-08(A)



EK-09(A)



EK-10(A)



ECONOMIC LINE (ALLU/PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

EK-11(A)



EK-12(A)



EK-13(A)



EK-14(A)



EK-15(A)



EK-16(A)



EK-17(A)



EK-18(A)



EK-19(A)



EK-20(A)



EK-21(A)



EK-22(A)



ECONOMIC LINE (ALLU/PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

EK-23(A)



EK-24(A)



EK-25(A)



EK-26(A)



EK-27(A)



EK-28(A)



EK-29(A)



EK-30(A)



ECONOMIC LINE (ALLU/PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

EK-31(A)



EK-32(A)



EK-33(A)



EK-34(A)



EK-35(A)



EK-36(A)



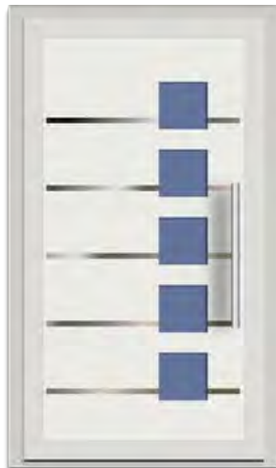
ECONOMIC LINE (ALLU/PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

EK-37(A)



EK-38(A)



EK-39(A)



EK-40(A)



EK-41(A)



EK-42(A)



EK-43(A)



EK-44(A)



EK-45(A)



EK-46(A)



EK-47(A)



EK-48(A)



ECONOMIC LINE (ALLU/PVC)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

EK-49(A)



EK-50(A)



EK-51(A)



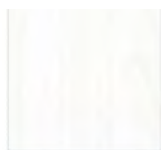
FINITURE

La linea Economic Line
è disponibile in tutti colori
RAL, colori Decor e pellicole
RENOLIT, COVA e HORNSCHUCH



La colorazione è disponibile con tutti
colori RAL ma anche verniciature
speciali a richiesta di clienti.

FINITURE DI ESEMPIO PIU' POPOLARI



Bianco,
RAL 9016



Golden Oak,
n° 2178001



Rosewood,
n° 3202001



Noce,
n° 2178 007



Cherry Amaretto,
n° F4252043



Douglasie Brown,
n° 3152009



Quercia rustica,
n° 4423 070

ECONOMIC LINE (ALLU/PVC)

FINITURE DI ESEMPIO PIÙ POPOLARI



Noce Sorento Balsamico,
n° 4393 042



Rovere scuro,
n° 3167 004



Mogano,
n° 2097 013



Macore,
n° 3162 002



Cherry Dunkel,
n° 2052 090



Quercia scura,
n° 2052 089



Crema,
n° 1379 05



Grigio Antracite,
n° 7016 05

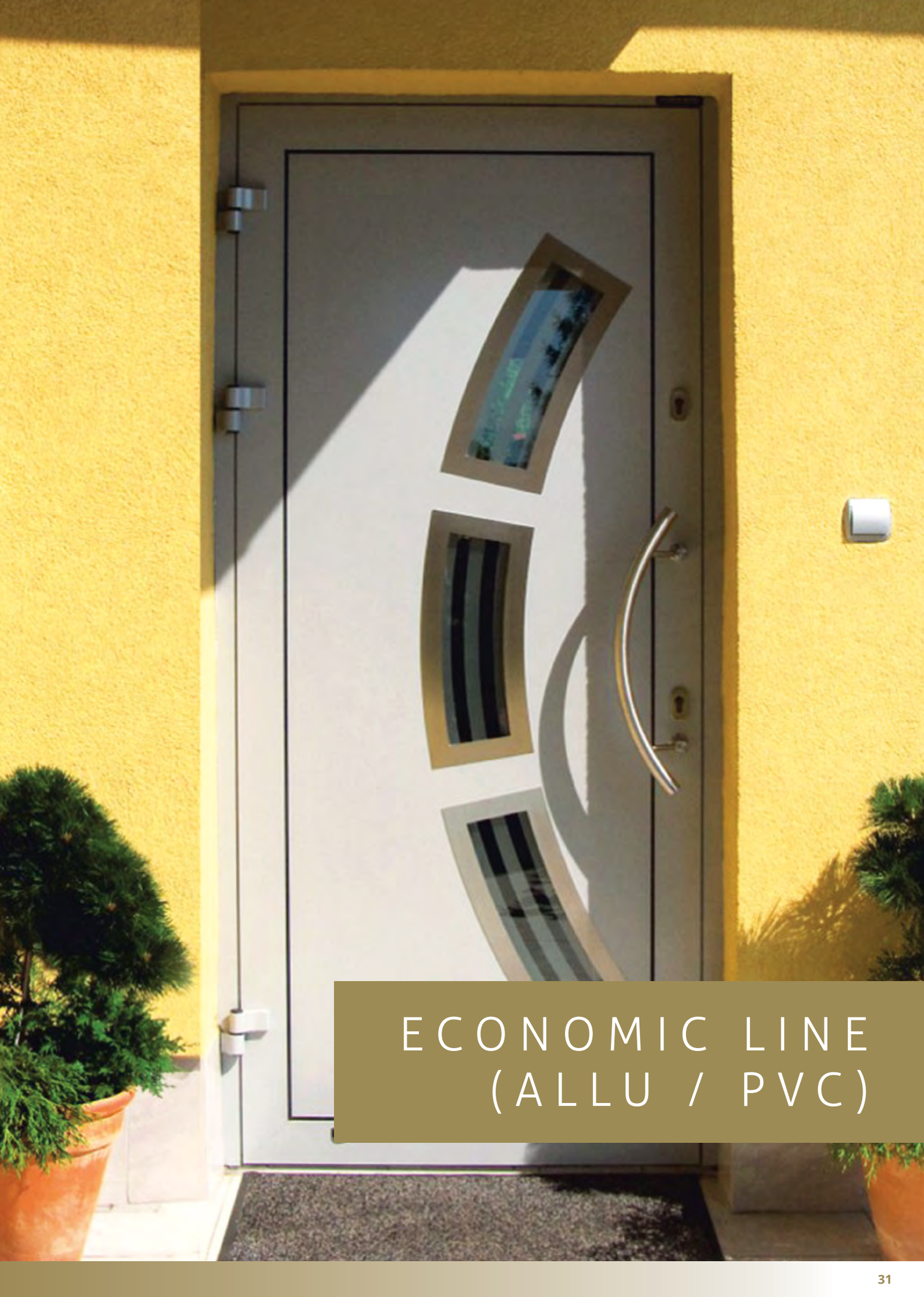
Disponibili vetraggi pagina 87- 89





APPLICAZIONI INOX STANDARD

APPLICAZIONI INOX A FILO



ECONOMIC LINE
(ALLU / PVC)



CLASSIC LINE (ALLU)

CLASSIC LINE (ALLU)

Con Classic Line lo stile classico viene reinterpretato grazie a una collezione estremamente caratterizzata nello stile e straordinariamente tecnologica nella realizzazione. I pannelli CL si differenziano da altre serie di pannelli per speciali cornici di alluminio (realizzati appositamente per Veyna dall'acciaieria) che danno maggiore sostegno e forma al vetro. Utilizzando questo tipo di cornice esiste la possibilità di cambiare facilmente vetrocamera. Questo tipo di pannello si armonizza con lo stile classico e moderno.



DESCRIZIONE TECNICA:

- misure standard 1000 x 2000 x 24/36/44 mm,
- composizione 2,0/20/2,0
- 2,0 mm lamiera in alluminio pantografato
- 20,00 mm schiuma polistirene espanso duro
- 2,0 mm lamiera in alluminio pantografato.



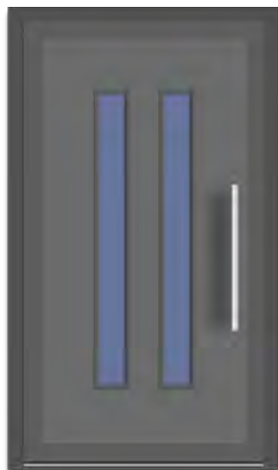
CLASSIC LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

CL 1



CL 1-S



CL 2



CL 2-S



CL/F 11



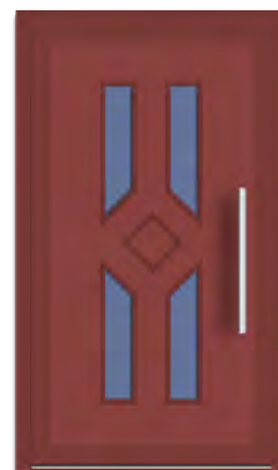
CL/F 11-S



CL/F 12



CL/F 12-S



CL-/K4-S



CL/F4



CL/F4-S



CL/F5



CLASSIC LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

CL/F5-S



CL/F6



CL/F6-S



CL/K6



CL/K6-S



CL/K8



CL/K8-S



CL/DW 8



CL/DW 8-S



CL/DW 9-S



CL/DW 9



CL/DW 10-S



CLASSIC LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

CL/DW 10



CL/MC 3-S



CL/MC 3



CL/F 14



CL/F 14-S



CL/F 15



CL/F 15-S



CL 18-S



CL/F 16



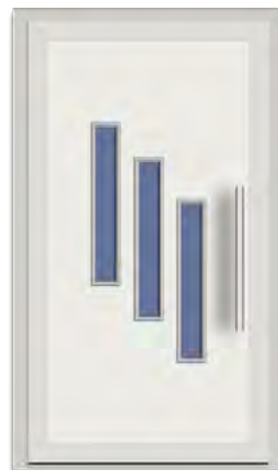
CL/F 16-S



CL/F 17



CL/F 17-S



CLASSIC LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO



CL/H 18S



CL/H 19S



CL 16A1



CL 16A2



CL 16A3



FINITURE

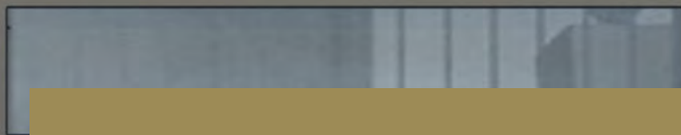
Disponibile piena gamma di colori RAL. Esiste anche possibilità di scelta personalizzata del colore.



Disponibili vetraggi pagina 87- 89



CLASSIC LINE (ALLU)

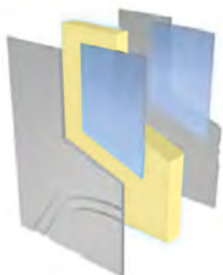


NEW LINE (ALLU)



NEW LINE (ALLU)

NEW LINE (ALLU) NEW LINE EK (ALLU/PVC)



Costantemente emergono nuove tendenze nel campo del design di progetti e proprio per questo motivo abbiamo creato la nuova serie dei pannelli NEW LINE, disponibili in vari modelli pantografati con la possibilità di vetraggi (la serie in alluminio realizzabile con tutti i colori RAL) e la serie NEW LINE EK pannelli lisci realizzabili anche con bianco di massa PVC. Offrendo vasta gamma di modelli per personalizzare la vostra abitazione.



DESCRIZIONE TECNICA:

- misure standard 1000 x 2000 x 24/28/36/44 mm,
- composizione: 2,0/20/2,0
 - 2,0 mm lamiera alluminio pantografata
 - 20,00 mm schiuma polistirene espanso duro
 - 2,0 mm lamiera alluminio pantografata.



NEW LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

NL 1-S



NL 2-S



NL 3-S



NL 4-S



NL 5-S



NL 6-S



NL 7-S



NL 8-S



NL 9-S



NL 10-S



NL 11-S



NL 12-S



NEW LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

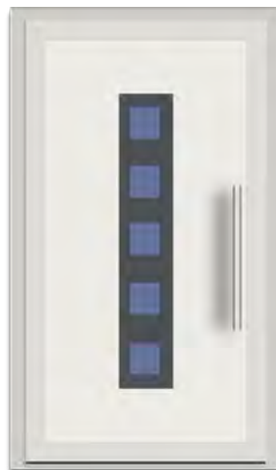
NL 13-S



NL 14-M



NL 15-M



NL 16-M



NL 17-M



NL/F 18



NL/F 19



NL/F 20



NL/F 21



NL/F 22



NL/F 23



NL 24-S

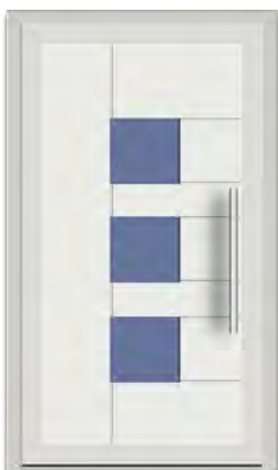


NEW LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO



NL 25-S



NL 26-S



NL 27-S



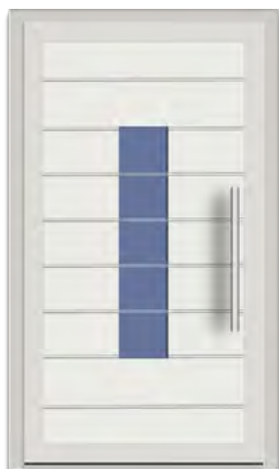
NL 28-S



NEW LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

NL 29-S



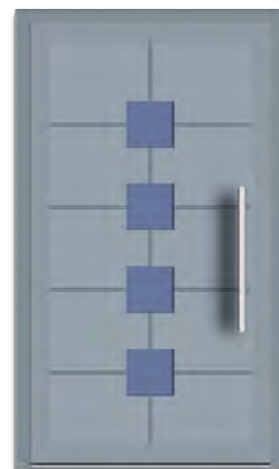
NL 30-S



NL 31-S



NL 32-S



NL 33-S



NL-EK 6



NL-EK 7



NL-EK 8



NL-EK 9



NL-EK 10



NL-EK 11



NL-EK 12



NEW LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO



NL-EK 13



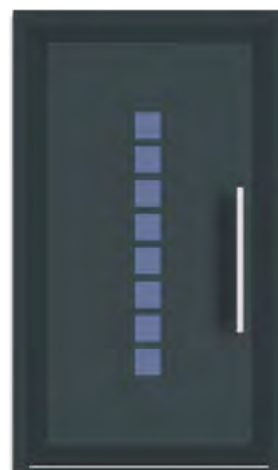
NL-EK 14



NL-EK 15



NL-EK 16



NEW LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

NL-EK 17



NL-EK 18



NL-EK 19



NL-EK 20



NL-EK 21



NL-EK 22



NL-EK 23



NL-EK 24



NL-EK 25



NL-EK 26



NL-EK 27



NL-EK 28



NEW LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

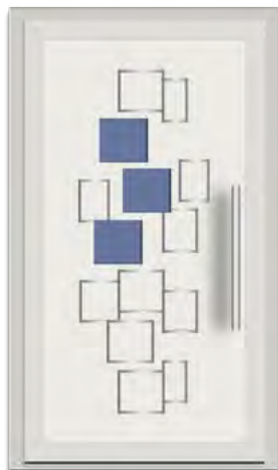
NL-EK 29



NL-EK 30



NL-EK 31



NL-EK 32



NL-EK 33



NL-EK 34



NL-EK 35



NL-EK 36



NL-EK 37



NL-EK 38



NL-EK 39



NL-EK 40



NEW LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

NL-EK 41



NL-EK 42



NL-EK 43



NL-EK 44



FINITURE

Disponibile con tutta la gamma dei colori RAL. Possibilità di personalizzare la verniciatura sul richiesta del cliente. In alcuni modelli esiste la possibilità di utilizzare le pellicole RENOLIT, COVA e HORNSCHUCH.

Disponibili vetraggi pagina 87- 89

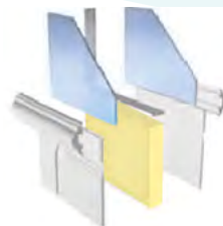




TOP LINE (ALLU)

TOP LINE (ALLU)

La serie TOP LINE rappresenta un mix di raffinata esclusività, una buona dose di preziosa eleganza della nostra offerta. Il design originale e le innumerevoli combinazioni di materiali, che hanno permesso a questa linea diverse applicazioni esclusive. l'utilizzo di una lamiera di maggiore spessore garantisce più rilevante sicurezza e rigidità.



DESCRIZIONE TECNICA:

- misure standard 1000 x 2000 x 24/36/44 mm,
- composizione: 2,0/20/2,0
2,0 mm lamiera in alluminio pantografato
20,00 mm schiuma polistirene espanso duro
2,0 mm schiuma polistirene espanso duro.

TOP LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

TL/DW 1



TL/DW 1-S



TL/DW 3



TL/DW 3-S



TL/DW 4



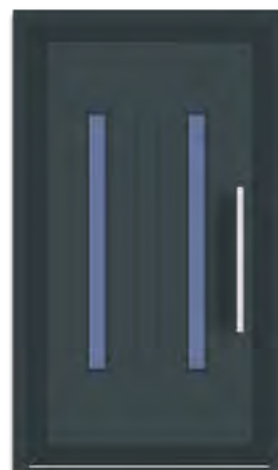
TL/DW 4-S



TL/DW 5



TL/DW 5-S



TL/DW 7



TL/DW 7-S



TL/F 1



TL/F 1-S



TOP LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

TL/F 3-S



TL/F 4-S



TL/K 7



TL/K 7-S



TL/MC 1



TL/MC 1-S



TL/MC 2



TL/MC 2-S



TL/MC 4



TL/MC 4-S



TL/MC 5



TL/MC 5-S



TOP LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

TL/P 10



TL/P 10-S



FINITURE

Disponibile con tutta la gamma dei colori RAL. Possibilità di personalizzare la verniciatura sul richiesta del cliente.

Disponibili vetraggi pagina 87- 89



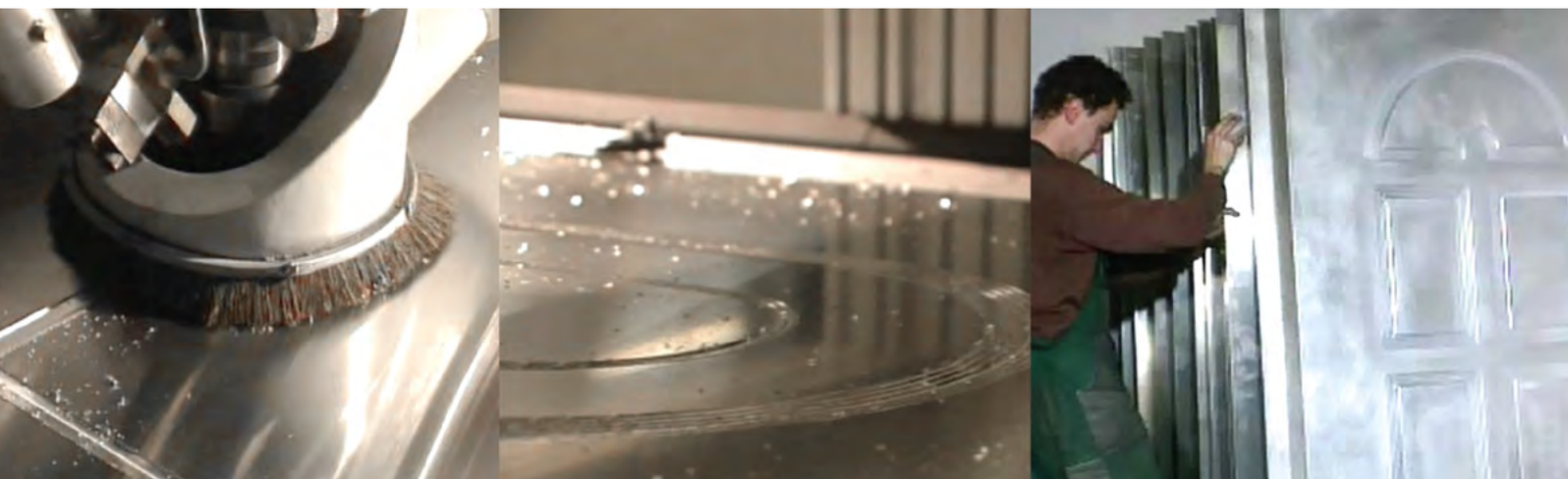
EXTRA LINE (ALLU)



EXTRA LINE (ALLU)

EXTRA LINE (ALLU)

I pannelli tipo EXTRA LINE sono realizzati solamente su richiesta dei clienti. La loro resistenza speciale rende possibile realizzare le porte antifurto e antiproiettile. Sono disponibili soltanto in modelli uniformi, senza vetraggi con possibilità di utilizzare lamiere di diversi spessori (2,3 o 5 mm). Questo tipo di pannelli è molto richiesto dai clienti che vogliono personalizzare la porta con un logo aziendale oppure fressare un numero civico sulla porta. L'utilizzo di una lamiera di maggiore spessore dà anche la possibilità ai clienti di personalizzare i pannelli con vari progetti realizzati con taglio laser.



DESCRIZIONE TECNICA:

- misure standard
1000 x 2000 x 24/28/36/44 mm ALLU,
- composizione: 3,0/21/1,5
3,0 mm lamiera in alluminio pantografato
21,00 mm schiuma polistirene espanso duro
1,5 mm lamiera in alluminio pantografato.



EXTRA LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

EX/1



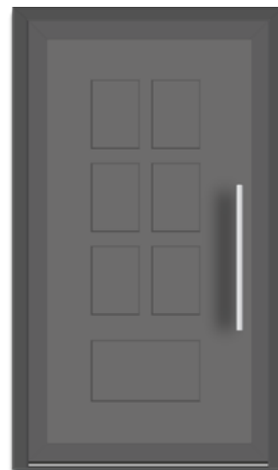
EX/2



EX/3



EX/4



EX/5



EX/6



EX/7



EX/8



EX-SPECIAL 1



EX-SPECIAL 2



EX-SPECIAL 3



EX-SPECIAL 4



EXTRA LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

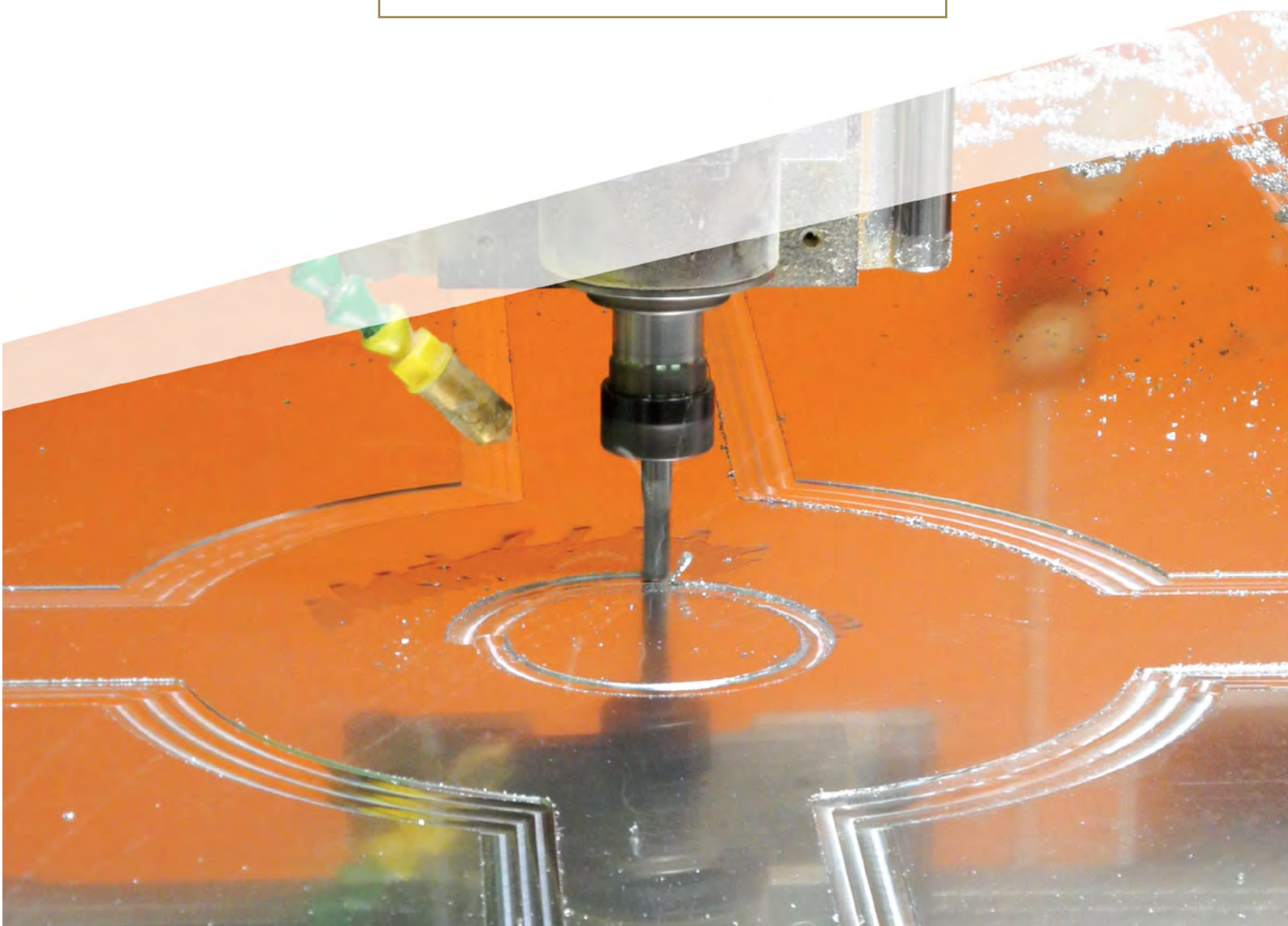
EX-SPECIAL 5



FINITURE

Disponibile con tutta la gamma dei colori RAL. Possibilità di personalizzare la verniciatura sul richiesta del cliente.

Disponibili vetraggi pagina 87- 89





FASHION LINE (ALLU)

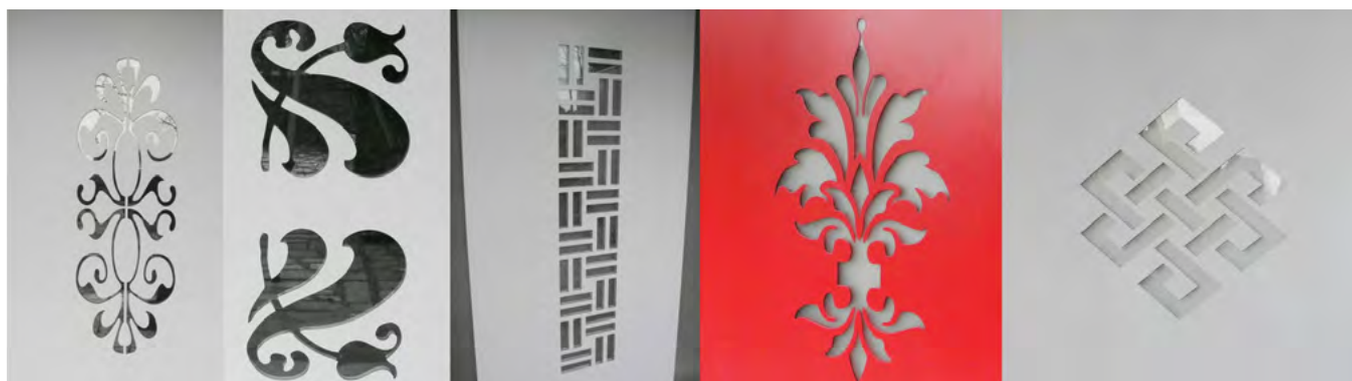
FASHION LINE (ALLU)

È una linea di pannelli dal design unico e dalla forma moderna. Perfetto per i clienti sofisticati, persone che apprezzano l'originalità. Questa linea include una vasta varietà di motivi geometrici e forme traforate. In combinazione con diversi tipi di vetri che danno un effetto visivo originale.



DESCRIZIONE TECNICA:

- misure standard 1000 x 2000 x 24/28/36/44 mm ALLU,
- composizione: 2,0/20/2,0
2,0 mm lamiera in alluminio pantografato
20,00 mm schiuma polistirene espanso duro
2,0 mm lamiera in alluminio pantografato.



FASHION LINE (ALLU)

LE FOTO VISUALIZZANO LA PARTE ESTERNA DEL PANNELLO

FL-1



FL-2



FL-3



FL-4



FL-5



FL-6



FL-7



FL-8



FINITURE

Disponibile con tutta la gamma dei colori RAL. Possibilità di personalizzare la verniciatura sul richiesta del cliente.

Disponibili vetraggi pagina 87- 89



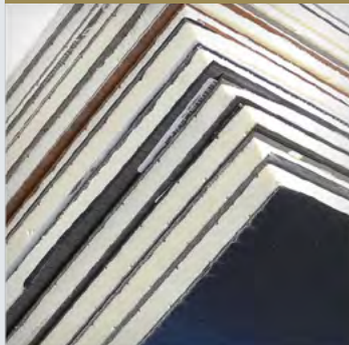
PANNELLI SPECIALI



PANNELLI APPLICATI



BUCHE PER LE LETTERE



PANNELLI MULTISTRATO



PANNELLI XPS



ACUSTICA



MANIGLIONE INOX



BEVELE DECORATIVE



BATTACCHIO

COMPLETAMENTO DELL' OFFERTA

PANNELLI APPLICATI

L'azienda Veyna, per soddisfare le aspettative del mercato che riguardano i pannelli per le porte ha introdotto accanto ai pannelli inseriti anche pannelli applicati. Questo tipo di pannello può essere utilizzato in serie: Economic Line, New Line, New Line „EK“, Extra Line, Fashion Line. I modelli della serie Classic Line e Top Line sono disponibili soltanto nella versione di pannello applicato unilateralmente con spessori 24, 36 e 44 mm. È possibile anche realizzare un pannello applicato senza design tipo "sandwich". Nelle porte d'ingresso con pannello applicato l'anta si integra perfettamente nella facciata della vostra casa. Il pannello applicato nasconde i bordi dell'anta, realizzando ampie superfici ed un impatto di grande continuità. Superfici esclusive e raffinate e inserti in vetro vi offrono la massima libertà creativa e progettuale. Inoltre le porte con pannelli applicati aumentano le prestazioni termiche. Possiamo dire tranquillamente che abbiamo prezzi più bassi sul mercato di pannelli applicati. I spessori dei pannelli sono abbinati allo spessore dei sistemi più popolari disponibili sul mercato:

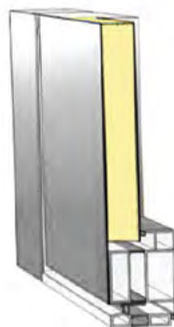


**ALUPROF, ALIPLAST, PONZIO, ALURON, YAWAL, BLYWEERT-SO EASY, REYNAERS,
SCHÜCO, HEROAL, CORTIZO.**



PANNELLI APPLICATI

PANNELLI APPLICATI UNILATERALI E BILATERALI AL CONFRONTO DEI PANNELLI INSERITI



PANNELLO INSERITO

APPLICATO UNILATERALMENTE

APPLICATO BILATERALEMENTE



Abbiamo creato un'istruzione molto semplice e chiara, per tutti coloro che sono interessati all'acquisto dei pannelli con un kit di montaggio studiato appositamente. Forniamo anche l'assistenza e informazione per quanto riguarda il montaggio, di questo tipo di pannello. Durante la fase d'ordinazione, si può richiedere anche la nostra presenza e consultazione in fase di montaggio.

PANNELLI SPECIALI

BL-02(4)ST



BL-05(1)ST



BL-07(3)ST



BL-X1



NL/EK-41ST



NL/EK-19ST



NL/EK-16ST



EK-16(A)ST



EK-03(A)ST



PANNELLI SPECIALI

DESCRIZIONE TECNICA:

- BL-02(4)ST, BL-05(1)ST, BL-07(3)ST: misure standard 430 x 2000 x 24/28/36/44 mm,
- BL-X1: misure standard 1020 x 880 x 24/28/36/44 mm,
- NL/EK-41ST, NL/EK-19ST, NL/EK-16ST, EK-16(A)ST, EK-03(A)ST: misure standard 500 x 2000 x 24/28/36/44 mm.

OFFERTA DEDICATA PER FIANCOLUCE DELLE PORTE, GIARDINI D'INVERNO, PORTE CON INGLESINE E PARETI DIVISORIE.





PANNELLI MULTISTRATO
PANNELLI XPS

PANNELLI MULTISTRATO

PANNELLI TIPO SANDWICH MULTISTRATO - CARATTERISTICHE:

- Nucleo in polistirene estruso XPS;
- Rivestimento a scelta: alluminio con la gamma di colori RAL e Decor, rivestimento in PVC bianco, rivestimento HPL con pellicola a scelta RENOLIT, COVA e HORNSCHUCH;
- Misura standard 1000 x 2000 lub 900 x 2150 x 24/28/36/44 mm;
- Possibilità di realizzazione con spessori diversi su individuale richiesta;
- Possibilità di applicazione di rinforzo acustico 38 dB;
- Possibilità di applicazione rinforzi in alluminio;
- Possibilità d'utilizzo in porte, pareti divisorie e qualsiasi altro tipo di costruzione che richiede isolamento termico.



Usando i migliori componenti con tutte le approvazioni e i certificati, diamo una garanzia di cinque anni per pannelli multistrato, e questo il motivo che ci contraddistingue sul mercato. I pannelli con le caratteristiche standard sono prodotti in 24 ore, siamo anche l'unica azienda in Polonia che produce pannelli bianchi di massa con colore tipico di "Salamander" dedicato ai nostri clienti che lavorano con questo sistema di PVC.



PANNELLI XPS

PANNELLI CON NUCLEO XPS PELLICCOLATI - CARATTERISTICHE:

- Polistirene espanso estruso (XPS);
- XPS rivestito su entrambi i lati con pellicola autoadesiva rinforzata;
- Superfici adesive protette con carta siliconata;
- Misure standard 3000 x 1000 mm, spessori: , 8, 13, 17, 20, 21, 24, 32, 34, 36, 40, 66 e 70 mm;
- Possibilità su individuale richiesta utilizzo di spessori e misure diversi;
- Possibilità di utilizzo di rinforzo acustico 38 dB;
- Possibilità di utilizzo rinforzo in lastra di alluminio 2 mm;
- Possibilità d'utilizzo in porte, pareti divisorie etc.



I VANTAGGI DEL PANNELLO ISOLANTE XPS

- Resistenza all'acqua e all'umidità;
- Resistenza all'corosione e marcimento;
- Alta resistenza alla compressione;
- Ottimo isolamento termico;
- La struttura del XPS aumenta la prestazione termica e migliora comportamento igrometrico.

RINFORZI

I pannelli possono essere rinforzati con una lamiera aggiuntiva in alluminio, inserita al centro, migliorando in questo modo la rigidità del pannello (utilizzo consigliato specialmente con pannelli in PVC), acustica e parametri antifurto. Di standard offriamo lamiera di spessore 2 mm, a richiesta possibili anche spessori diversi.



BATACCHIO BATTIPORTA

Con il batacchio battiporta potrete dare personalità al vostro portone d'ingresso con una nota di raffinatezza. Per montaggio e richiesto rinforzo del pannello.

LEONE
OTTONE



LEONE
PATINATO



BATACCHIO BATTIPORTA

AMFORA
SATINATA



AMFORA
OTTONE



AMFORA
PATINATA



BUCCA PER LE LETTERE



Nella nostra offerta sono disponibili anche bucce per le lettere in tre colori: argento, bianco e oro. Offriamo a richiesta il montaggio della bucca in ogni tipo di pannello da voi scelto, oppure la bucca delle lettere puo essere montata anche dopo il montaggio della porta, seguendo le istruzioni allegate. Massimale spessore del pannello e appartire da 36 mm a 70 mm.



OFFERTA DI MANIGLIONI
IN ACCAIO INOX

MANIGLIONI INOX

VP-10



Ø30 mm, Unilaterale,
Acciaio Inox satinato,
Aste dritte

VP-11



Ø30 mm, Unilaterale,
Acciaio Inox satinato,
Aste gradazione
45 gradi

VP-12



Ø40 mm, Unilaterale,
Acciaio Inox satinato,
Maniglione curvo
angolato

VP-13



40 mm x 20 mm,
Unilaterale, Acciaio
Inox satinato,
Maniglione
rettangolare

VP-14



40 mm x 20 mm,
Unilaterale, Acciaio Inox
satinato, Maniglione
rettangolare Aste
angolazione 45 gradi

VP-15



40 mm x 20 mm,
Unilaterale, Acciaio Inox
satinato, Maniglione
rettangolare
Aste dritte

MANIGLIONI INOX

VP-16



Ø30 mm, Unilaterale,
Acciaio Inox satinato,
Maniglione tubolare

VP-17



Ø30 mm, Unilaterale,
Acciaio Inox satinato,
Maniglione tubolare

VP-18D



Ø30 mm, Unilaterale,
Acciaio Inox
Satinato/Legno
Angolazione aste 45 gradi.

VP-19D



Ø30 mm, Unilaterale,
Acciaio Inox
Satinato/Legno
Aste dritte



MANIGLIONI INOX

VP-20



Ø30 mm,
Unilaterale,
Acciaio Inox satinato,
Aste dritte

VP-21



40 mm x 10 mm,
Unilaterale,
Acciaio Inox satinato,
Aste dritte

VP-22



100 mm x 5 mm,
Unilaterale,
Acciaio Inox satinato





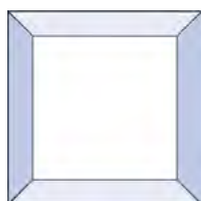
BEVELE DECORATIVE

BEVELE DECORATIVE

Presentiamo una gamma di bevele ornamentali che è una lavorazione particolare del vetro, che consiste nello smussamento e la lucidatura dei bordi del vetro. Grazie a questo tipo di lavorazione nascono decorazioni raffinate e uniche che possono essere applicati su ogni tipo di vetro escluso: Delta trasparente, Delta marrone, Delta mat, Cathedral, Flutes e Altdeutsch trasparente, Vi invitiamo anche di creare lavorazioni personalizzati utilizzando i nostri set proposti in catalogo.

decorazioni di piccola grandezza

DB 020
102 x 102 mm



DB 026
25 x 203 mm



DB 066
25 x 127 mm



DB 255
19 x 76 mm



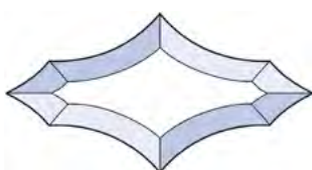
DB 264
25 x 305 mm



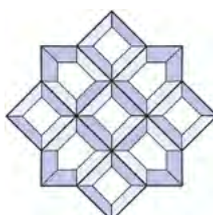
DB 257
19 x 152 mm



DB 106
145 x 75 mm



DB 109
161 x 161 mm



DB 267
192 x 130 mm

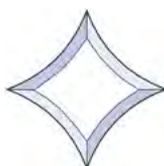


BEVELE DECORATIVE

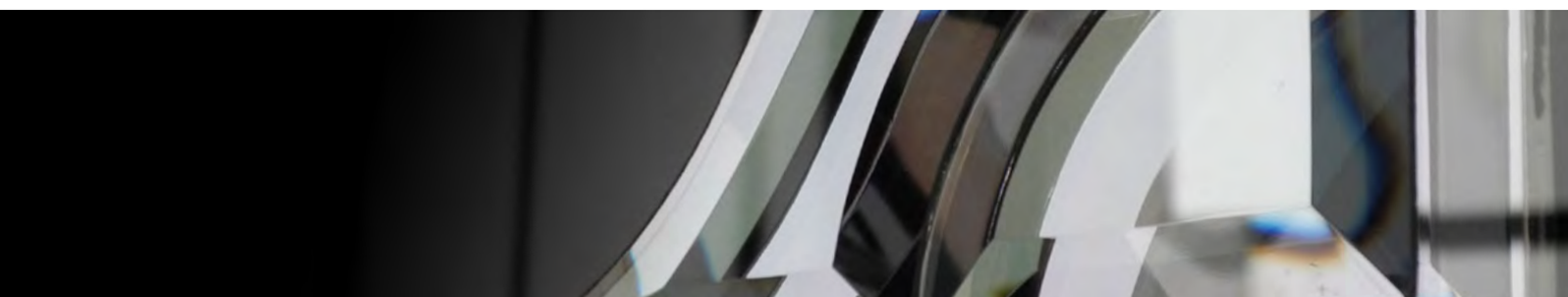
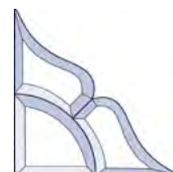
DB 269
136 x 190 mm



DB 229
80 x 80 mm

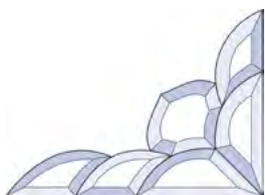


DB 034
144 x 144 mm

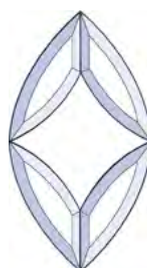


decorazioni media grandezza

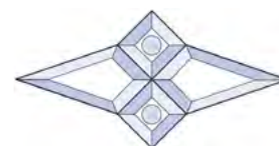
DB 069
262 x 190 mm



DB 145
144 x 265 mm



DB 149
285 x 144 mm

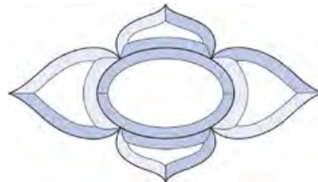


BEVELE DECORATIVE

DB 161
126 x 126mm



DB 163
346 x 197mm



DB 242
120 x 120mm



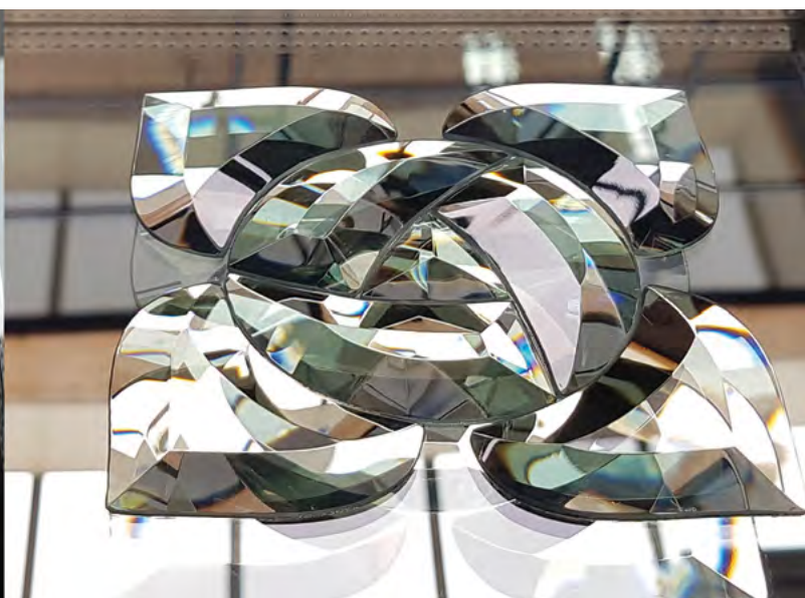
DB 249
265 x 155 mm



DB 347
212 x 217 mm



DB 110
72 x 100 mm





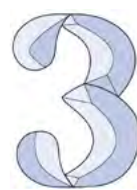
DB 111
42 x 100 mm



DB 112
70 x 100 mm



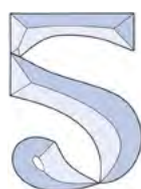
DB 113
72 x 103 mm



DB 114
80 x 100 mm



DB 115
73 x 100 mm

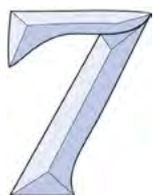


DB 116
77 x 100 mm

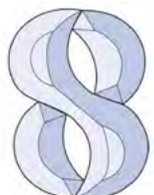


BEVELE DECORATIVE

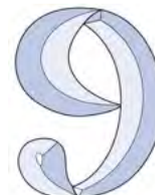
DB 117
77 x 100 mm



DB 118
73 x 100 mm



DB 119
77 x 100 mm



decorazioni di grandi dimensioni

DB 246
125 x 830 mm



DB 243
334 x 806 mm



BEVELE DECORATIVE

DB 298
283 x 519 mm



DB 299
283 x 519 mm



DB 184
277 x 153 mm



DB 240
109 x 385 mm



DB 316
1112 x 610 mm



DB 314
74 x 640 mm





ACUSTICA

Questa offerta di pannelli o pareti divisorie è indirizzata ai clienti che cercano maggiore protezione acustica che può arrivare fino a 38 dB. La soluzione può essere realizzata con pannelli sandwich o altri pannelli uniformi. Minimale spessore del pannello è 40 mm. L'azienda Veyna ha realizzato tantissimi ordini con pannelli acustici per uffici, cinema e ospedali.



SPIONCINI

I spioncini sono disponibili per pannelli con spessore da 24-40 mm



**spioncino argento
cromato**



**spioncino d'orato
cromato**

VETRO ORNAMENTALE

Nella nostra offerta troverete i più popolari vetri ornamentali del marchio europeo Pilkington. Esiste anche la possibilità di scegliere qualsiasi altro tipo di vetro ornamentale disponibile sul mercato, in quel caso i tempi di attesa sono prolungati. Per personalizzare il vetrocamera si possono utilizzare anche le inglesine all' interno del vetro, i vetri antisfondamento e termoisolanti.



silvit



KATHEDRAL



kura marrone



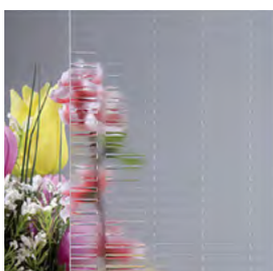
madera



master carre



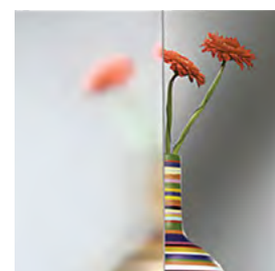
master ligne



master ray



chinchilla



satinato

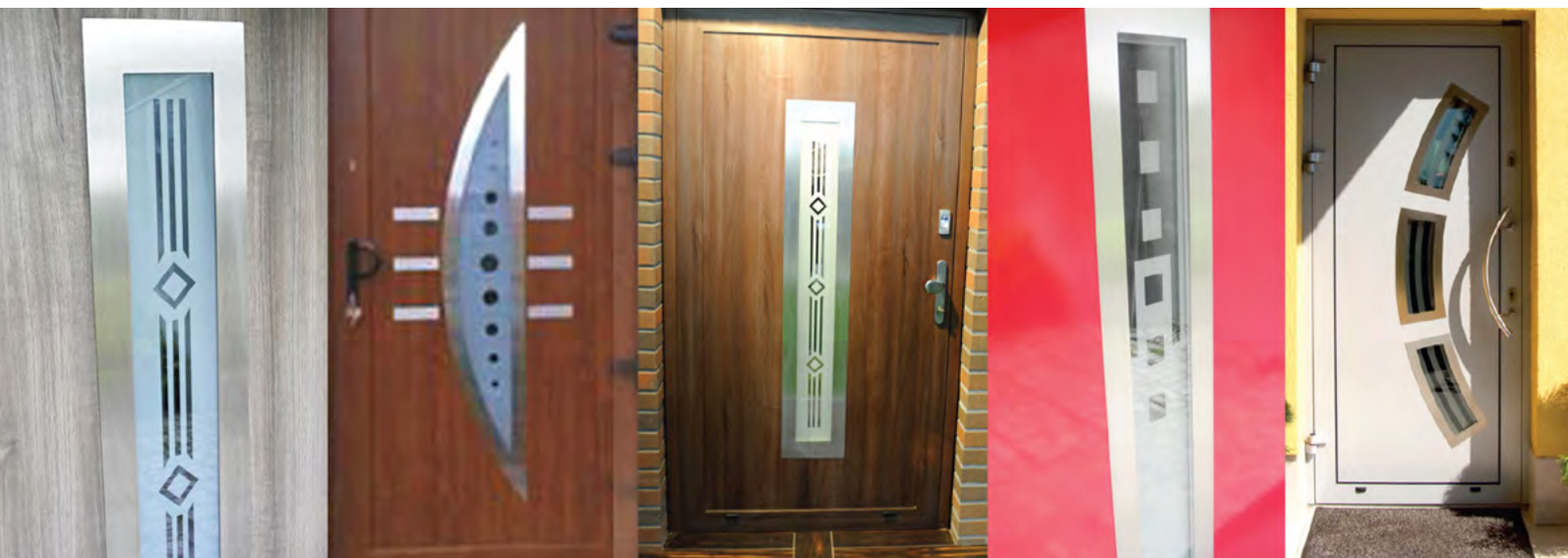
Altri tipi di vetri e possibile visionare sul nostro sito www.veyna.eu

VETRO SABBIA TO

La sabbatura del vetro è una lavorazione meccanica grazie alla quale è possibile realizzare decorazioni, incisioni, velature o semplicemente opacizzare la superficie del vetro, eliminando la trasparenza, senza però compromettere la luminosità. Grazie alla sabbatura del vetro è possibile creare decorazioni e riprodurre particolari disegni. Al di fuori di questi modelli possiamo realizzare disegni su individuale richiesta dei clienti.



ESEMPI DI REALIZZAZIONE



VETRI LEGATI AL PIOMBO - LINEA BEVELA, DECORGLAS, FUSING, TIFFANY

I vetri legati al piombo è una decorazione ideale, in grado di arredare e conferire possibilità a qualsiasi ambiente rendendolo unico e indimenticabile in un tocco di magia di luci.

Il vetro legato al piombo è un elemento decorativo, che protegge l'ambiente di casa contro la luce eccessiva, garantendo anche piena discrezione. L'immagine può essere scelta secondo i propri gusti, trasmettendo una immagine pittoresca, geometrica o semplicemente un logo o un numero civico.

