



CATALOGO
PORTONI
SEZIONALI







IT



L'AZIENDA
the company

IT

FUSCO **SERRANDE**

La **Fusco Serrande** è presente nel mercato delle chiusure civili ed industriali, con una produzione diretta di alta qualità e tecnologia nel settore. Organizzata dalla progettazione, consulenza, produzione personalizzata, assistenza in cantiere, installazione e manutenzione di tutti i tipi di chiusure sia civili che industriali.



Il nuovo marchio New Thermal System, rappresenta la nuova linea produzione della FUSCO con l'installazione dei nuovi impianti per la produzione di stecche coibentate "DP110" per serrande avvolgibili.

EN

Fusco Serrande is present in the civil and industrial closures market, with a direct production of high quality and technology in the sector. Organized by the design, consultancy, customized production, on-site assistance, installation and maintenance of all types of both civil and industrial doors.

The new brand New Thermal System, represents the new FUSCO production line with the installation of new plants for the production of "DP110" insulated slats for rolling shutters.



CARATTERISTICHE DELLA PORTA

door characteristics

IT Il pannello, componente essenziale nella produzione di una porta sezionale, è stato selezionato per le porte **FUSCO**, tenendo conto della massima sicurezza, robustezza, isolamento, colore, consistenza e caratteristiche estetiche. Composto da doppia lamiera di acciaio zincato con interno in poliuretano ad alta densità di 40 mm di spessore, che, unitamente alla stessa guarnizione, offre il massimo isolamento termico, acustico e una buona tenuta, garantendo così un grande comfort all'abitazione.

Caratteristiche della porta FUSCO

- certificazione CE europea;
- Funzionamento silenzioso;
- Materiali di lunga durata e longevità;
- Sicurezza contro l'intrappolamento delle dita;
- Pannello laccato spessore 40 mm;
- Molle zincate con una durata di 20 mila cicli (o per opzione del cliente fino a 100 mila cicli);
- Impermeabilità agli agenti atmosferici, isolamento termico e acustico;
- Manutenzione ridotta e facile;
- Guide zincate da 2 mm.

EN The panel, an essential component in the production of a sectional door, has been selected for **FUSCO** doors, taking into account maximum safety, sturdiness, insulation, color, consistency and aesthetic characteristics. Composed of double galvanized steel sheet with a 40 mm thick high-density polyurethane interior, which, together with the same gasket, offers maximum thermal insulation, a sound and a good seal, thus ensuring great comfort in the home.

FUSCO door features:

- European CE certification;
- Silent operation;
- Materials of long duration and longevity;
- Safety against finger trapping;
- 40 mm thick lacquered panel;
- Galvanized springs with a lifespan of 20,000 cycles (or for customer options up to 100,000 cycles)
- Impermeability to atmospheric agents, thermal and acoustic insulation;
- Reduced and easy maintenance;
- 2 mm galvanized guides.



**PANNELLO ANTI PIZZICO DELLE DITA
CON RINFORZO INTERNO**

anti-finger panel coating with inner reinforcement



**CERNIERE LACCATE
CON CUSCINETTI ANTIRUMORE**

lacquered hardware with silencer



GUIDE ANTI TAGLIO

straight tracks anti cut



BINARI PRE-FORATI DA 2mm

pre-pierced 2 mm tracks



SISTEMA DI ATTACCO MOLLE FRONTALI

springs system at no headroom



SISTEMA DI ATTACCO MOLLE POSTERIORI

rear spring attack system

ACCESSORI

accessories

FINESTRE / windows



STANDARD
simple

540x360mm



GRIGLIA
grid

540x360mm



DIAMANTE
diamond

540x360mm



CATTEDRALE
cathedral

540x360mm



ARCATO
arcade

540x360mm



QUADRATO INOX / PVC
square inox / pvc

260x260mm



ROMBO INOX / PVC
diamond inox / pvc

260x260mm



ROTONDO INOX
inox round

Ø 330mm



ROTONDO PVC
pvc round

Ø 330mm

EFFETTO SOLE

sun effect

540x360mm



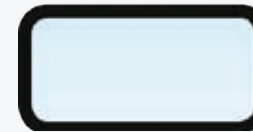
3



4

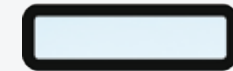


5



OVALE INDUSTRIALE
oval industrial

664x346mm



PICCOLO INDUSTRIALE
industrial small

630x195mm



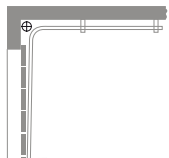
GRIGLIA DI VENTILAZIONE
ventilation grid

540x360mm

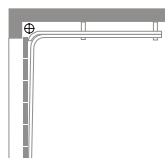


GRIGLIA DI VENTILAZIONE
ventilation grid

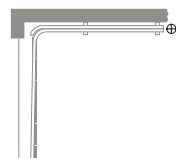
330x130mm



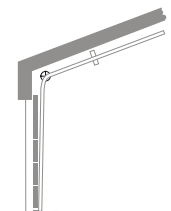
ARCHITRAVE STANDARD
normal lintel



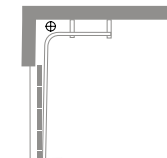
ARCHITRAVE RIBASSATO
lintel low



MOLLE DIETRO
reduced lintel



ELEVAZIONE INCLINATA
angular lintel



ELEVAZIONE PARZIALMENTE VERTICALE
high lift track



ELEVAZIONE VERTICALE
vertical lift track

MOTORIZZAZIONI

automations



Kit motorizzazione per porta sezionale industriale, monofase e trifase 50/75/100 Nm

Kit single and three phase automation for industrial sectional door 50/75/100 N



Fotocellule a parete

Wall photocells



Kit motorizzazione traino Sommer per porta sezionale residenziale, 24V 650/1000 Nm

Sommer drive motorization kit for residential sectional door, 24V 650/1000 Nm



Trasmettitore 4 canali Sommer

Sommer 4-channel transmitter



Kit motorizzazione a traino per porta sezionale residenziale, 24V 800/1000 Nm

kit operator for residencial sectional door 600/800/1000 N



Trasmettitore BFT

BFT transmitter



Serratura sblocco motore a traino

Lock towing motor release



Selettore a parete

Wall selector

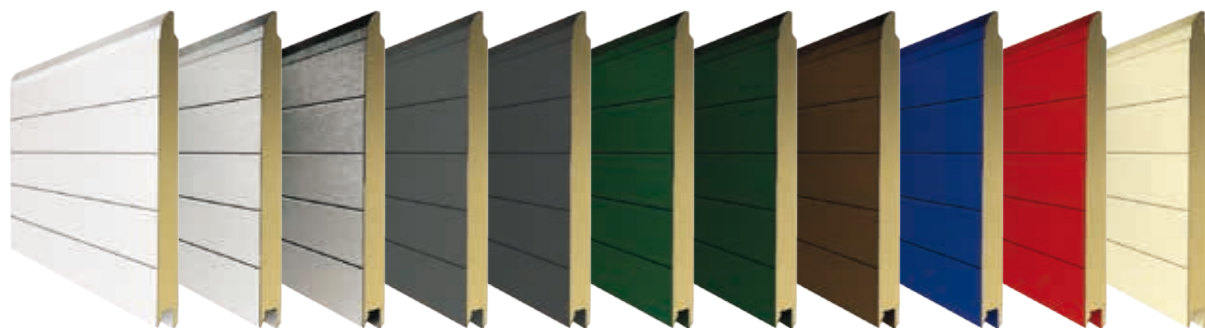
COLORI E MODELLI

colors and models

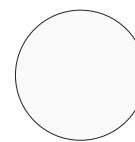


RIGATO GOFRATO LEGNO

ribbed

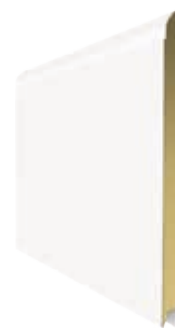


9016 9006 9007 7011 7016 6005 6009 8014 5010 3000 1015

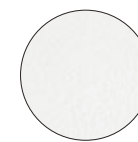


LISCIO

smooth



9016

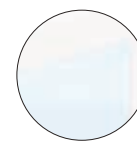


**ALLUMINIO
RIGATO
GOFRATO
STUCCO**

aluminum



9016

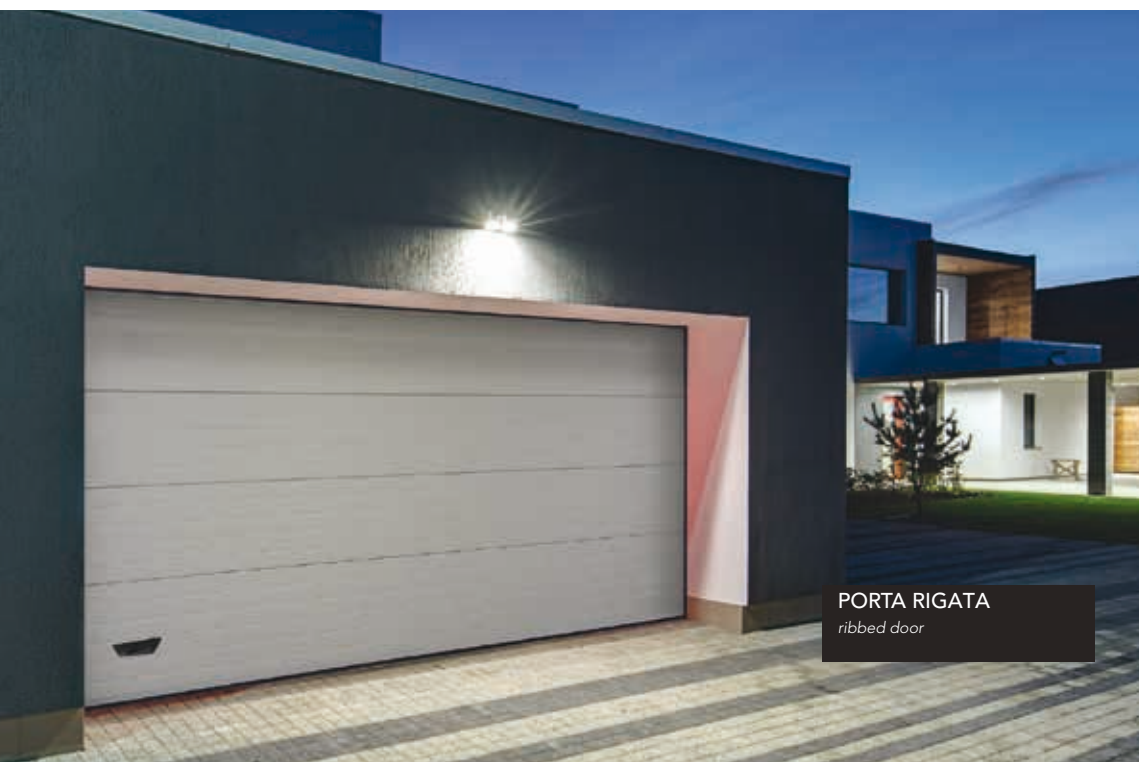


**FULL
VISION**

acrylic



9016



PORTA RIGATA

ribbed door



PORTA LISCIA

smooth door

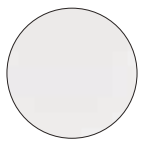
COLORI E MODELLI

colors and models



CORTEN

corten



SHIMOCO

shimoco



POLYGRAIN

polygrain



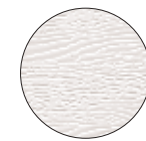
LISCIO RIGATO

ribbed smooth



LISCIO MONORIGA

middle rib smooth

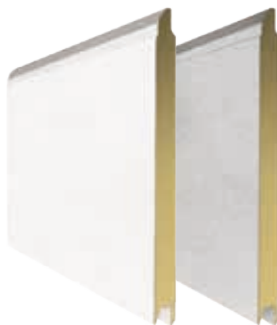


**BRUGNATO
GOFFRATO LEGNO**

cassettes



CORTEN



9016 9006



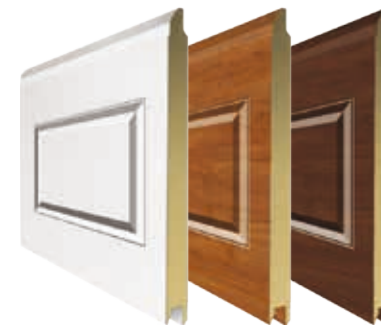
7016



IMC IME



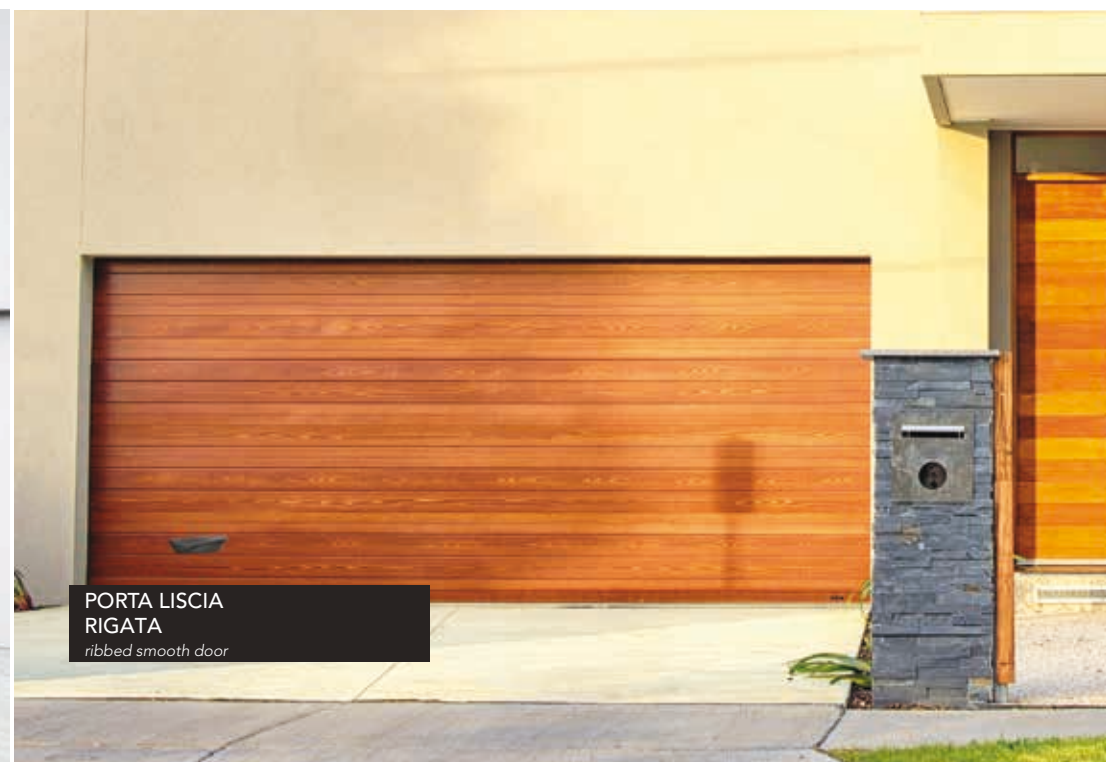
9016 IMC IME



9016 IMC IME



PORTA LISCIA
MONORIGA
middle rib smooth door



PORTA LISCIA
RIGATA
ribbed smooth door



PORTA SEZIONALE FULL VISION
acrylic door

PORTONI RESIDENZIALI

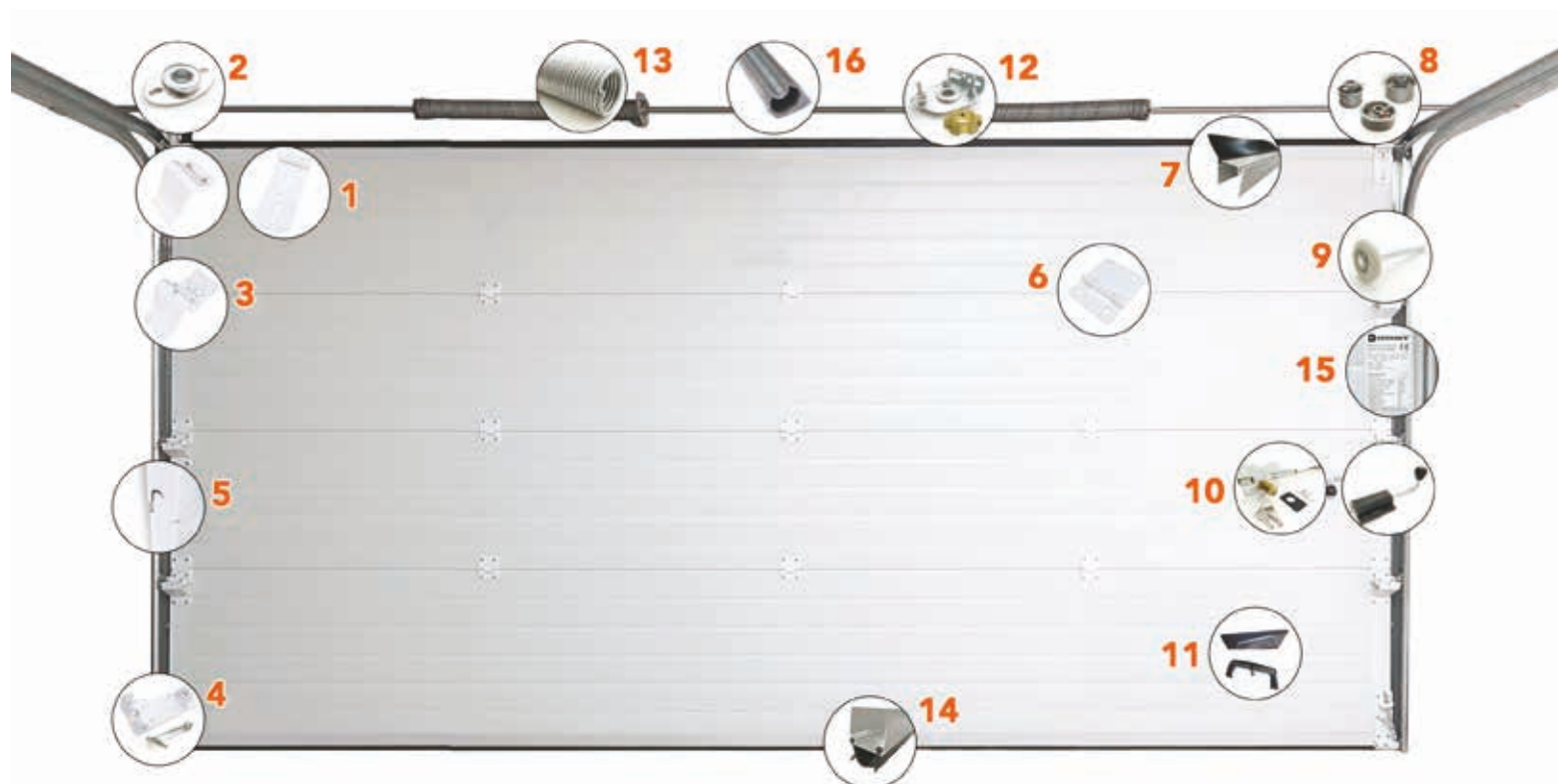
residential doors

IT La porta residenziale FUSCO è ideale per i garage, sia individuali che collettivi, con caratteristiche eccellenti, che consentono flessibilità di spazio con grande facilità di installazione ad un ottimo rapporto qualità / prezzo.

Il cliente può personalizzare la porta FUSCO, selezionando tipi di pannelli, colori, finestre e accessori, incluso il sistema di automazione.

EN The FUSCO residential door is ideal for garages, both individual and collective, with excellent features, which allow space flexibility with great ease of installation at an excellent quality / price ratio.

The customer can customize the FUSCO port, selecting types of panels, colors, windows and accessories, including the automation system.



- 1** SUPPORTO RUOTA SUPERIORE
carrier for top roller
- 2** SUPPORTO A CUSCINETTO
bearing support
- 3** CERNIERA PORTARUOTA LATERALE
anti-finger side stand
- 4** STAFFA INFERIORE IN ALLUMINIO REGOLABILE
adjustable aluminium bottom bracket
- 5** SNODO ANTIPIZZICO PANNELLI
central finger sage hinge
- 6** CERNIERA INTERMEDIA
finger safe hinge
- 7** PROFILO SUPERIORE
top seal
- 8** TAMBURI AVVOLGI FUNE
lifting drum
- 9** RUOTA IN NYLON
nylon roller
- 10** SISTEMA DI CHIUSURA
latch or lock
- 11** MANIGLIA
handle
- 12** SISTEMA ANTI ROTTURA MOLLA
anti-break system
- 13** MOLLA IN ACCIAIO
spring
- 14** PROFILO INFERIORE
bottom seal
- 15** ETICHETTA CE
EC label
- 16** ASSE SCANALATO
slotted tube



PORTA SEZIONALE
INDUSTRIALE RIGATA
ribbed door 9016

PORTONI INDUSTRIALI

industrial doors

IT Le porte sezionali industriali FUSCO sono ideali per qualsiasi area industriale, adattandosi a tutte le situazioni richieste nei vari spazi industriali o di stoccaggio.

Sono rigorosamente fabbricati su misura, gli accessori disponibili per la loro costruzione consentono soluzioni a tutti i progetti, conformi a tutti gli standard europei.

Offrono un eccellente uso dello spazio e un perfetto isolamento termico e acustico.

L'elevato livello di sicurezza durante il funzionamento è assicurato dal freno a molla e dal paracadute di sicurezza.

EN FUSCO industrial sectional doors are ideal for any industrial area, adapting to all the situations required in the various industrial or storage spaces.

They are strictly custom-made, the accessories available for their construction allow solutions to all projects, complying with all European standards.

They offer excellent use of space and perfect thermal and acoustic insulation. The high level of safety during operation is ensured by the spring brake and safety parachute.



**CERNIERA DOPPIA
PORTA RULLO**

*double roller
carrier and hinges*



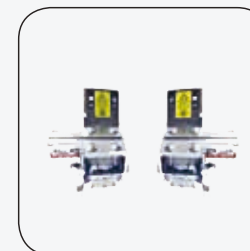
ASSE PIENO

solid shaft



**MENSOLA
DI SUPPORTO
ASSE E MOLLA**

*ind. system of springs
in the gutters*



**PARACADUTE
ROTTURA FUNE**

safety brake cable



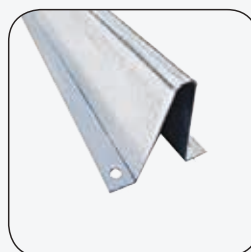
**TAMBURO
AVVOLGI CAVO**

cable drum



**PARACADUTE
ANTI ROTTURA
MOLLA**

*spring failure
safety device*



**PROFILO OMEGA
DI RINFORZO**

panel struts



PORTA SEZIONALE CON
PORTA PEDONALE DI SERVIZIO
service door

PORTA PEDONALE DI SERVIZIO

wicket door

IT | Le porte di servizio FUSCO si distinguono per l'alta resistenza e l'estetica raffinata fornita dai profili in alluminio, sempre nello stesso colore dei pannelli del portone, la sezione e il design sono specifici FUSCO . La tecnica di costruzione garantisce un isolamento termico e acustico ottimale e il suo pre-assemblaggio in fabbrica garantisce un'installazione semplice e perfetta.

EN | FUSCO service doors are distinguished by the high resistance and refined aesthetics provided by the aluminum profiles, always in the same color as the panels of the door, section and design are specific FUSCO . The construction technique guarantees optimal thermal and acoustic insulation and its factory pre-assembly guarantees a simple and perfect installation.



**MANIGLIA E PROFILI
LACCATI DELLO STESSO
COLORE DEL PANNELLO**

*handle and lacquered
profiles the panel color*



**SERRATURA
3 o 5 PUNTI
DI CHIUSURA**

3 or 5 points lock



**MOLLA NASCOSTA
DI RICHIAMO**

hidden recovery spring



**SOGLIA A TERRA
RIBASSATA**

*super reduced
low threshold*

PORTA PEDONALE
DI SERVIZIO



PORTA SEZIONALE
LATERALE SNAKE

PORTONI SEZIONALI LATERALE SNAKE

sliding door

IT La porta scorrevole laterale SNAKE, utilizza lo stesso pannello delle porte sezionali montato in verticale, presentano un'eccellente qualità di produzione unita ad un'estetica impeccabile. L'assenza di cavi in acciaio e molle a torsione, elementi di maggiore usura sulle porte sezionali, conferisce importanti vantaggi strutturali.

La porta scorrevole laterale SNAKE è corredata di una guarnizione perimetrale per garantire prestazioni eccellenti. La soglia carrabile inferiore montata sovrapposta al pavimento finito, garantisce un'elevata impermeabilità all'aria e all'acqua. Le porte SNAKE sono a funzionamento manuale o automatica, con la possibilità di installare una porta di servizio pedonale.

EN The SNAKE side sliding door, uses the same panel as the vertically mounted sectional doors, they have an excellent production quality combined with an impeccable aesthetics. The absence of steel cables and torsion springs, elements of greater wear on sectional doors, gives them important structural advantages.

The SNAKE side sliding door is equipped with a perimeter seal to guarantee excellent performance. The lower driveway threshold mounted on top of the finished floor guarantees high impermeability to air and water. The SNAKE doors are manual or automatic, with the possibility of installing a pedestrian service door.



BRACCIO PER AUTOMAZIONE
arm automatism



DOPPIE RUOTE SUPERIORI
top roller



GUIDA INFERIORE CARRABILE
lower track



PERNO CON RUOTA INFERIORE
lower roller



STAFFA DI SICUREZZA
safety brake



MANIGLIA
handle



SERRATURA INCASSATA
built-in lock



PORTA OVERLAP

PORTONE OVERLAP

overlap door

IT Sovrapposizione per FUSCO è un concetto innovativo, e grazie alla porta OVERLAP questo è possibile, con il suo esclusivo sistema di apertura. È una porta senza binari al soffitto che riduce lo spazio occupato all'interno del garage. Nella sua costruzione standard, la porta Overlap by FUSCO integra una motorizzazione nella traversa superiore. Questo sistema attiva il movimento dei pannelli, che sono bilanciati nelle guide laterali, la prima sezione funge da binario per la seconda sezione che segue.

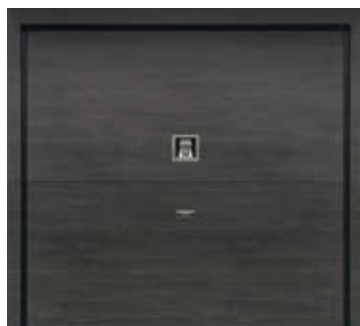
VANTAGGI:

- Senza tracce;
- Operatore posizionato all'interno del telaio;
- Sistema di contrappesi;
- Estetica.

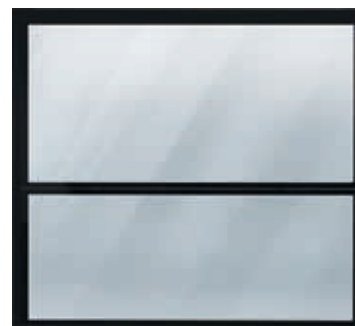
EN Overlap for FUSCO is an innovative concept, and thanks to the OVERLAP port this is possible, with its exclusive opening system. It is a door that does not have a ceiling rail and reduces the space occupied inside the garage. In its standard construction, the Overlap by FUSCO door integrates a motorization in the upper crossbar. This system activates the movement of the panels, which are balanced in the side guides, the first section acts as a track for the second section that follows.

ADVANTAGES:

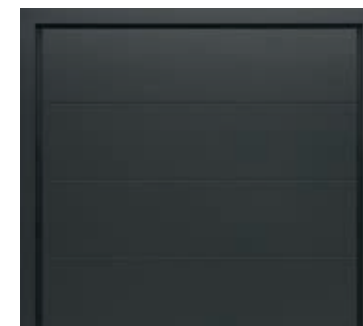
- Trackless;
- Operator positioned inside the frame;
- Counterweight system;
- Appearance.



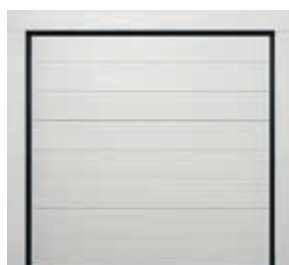
WOOD



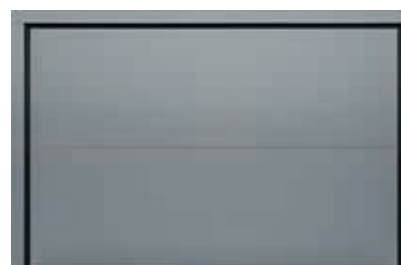
FULL GLASS



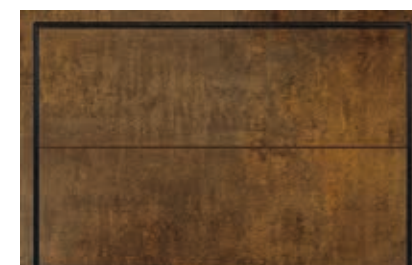
LISA



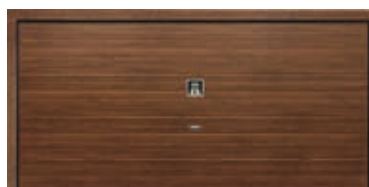
UNICANAL



COLOR



CORTEN



LISA UNICANAL



CANELADA



ALMOFADA





Sede legale

Via Fontana Candida 3
00132 Roma, Italy

Stabilimento

Via Giovanni Bertoli 18
Pantano - 00077 Monte Compatri

TEL +39 06 9476353

W-SITE www.fuscoserrande.it

E-MAIL info@fuscoserrande.it

PEC fuscoserrande@pec.it