



Apertura pedonale

Con la porta scorrevole Flexa non avrete più bisogno di porte pedonali, perchè lo scorrimento orizzontale permette di lasciare libero il passaggio semplicemente fermando l'apertura nella posizione che desiderate.

Porta a scorrimento laterale Flexa 250, funzionamento manuale.
La verniciatura Ral 1002 è optional.

FLEXA A SCORRIMENTO LATERALE



Un bel ritorno al futuro per questo modello che ha fatto la storia delle porte da garage. Un ritorno segnato da un'evoluzione in senso tecnico ed estetico. Infatti la porta Flexa è realizzata con pannelli coibentati ed è disponibile sia a funzionamento manuale sia automatico.

La finitura esterna dei pannelli prevede diverse soluzioni (liscia, goffrata stucco, goffrata legno, con pellicola "effetto legno" oppure rivestita in legno massello) e la verniciatura nelle tinte Ral standard oppure a campione. Più pratica e flessibile di così!





Automazione per porta scorrevole laterale Flexa

La porta Flexa è completamente automatizzabile con motore a scomparsa. Gli accessori per la motorizzazione possono essere forniti completamente precablati ed integrati tramite cavi passanti all'interno dei tubolari. Questo permette, oltre che ad un notevole vantaggio estetico, anche una grande rapidità d'installazione.

Accessori automazione Flexa

1. Trasmettitore quadricanale
2. Tastiera a codice
3. Coppia di fotocellule sfuse
4. Antenna per radiocomandi
5. Lampeggiatore di movimento 24V con supporto in pvc
6. Lampeggiante a led con antenna integrata e supporto in pvc
7. Sblocco manuale dall'esterno
8. Ricevitore quarzato da esterno bicanale.

Le molteplici finiture della scorrevole Flexa

Lo scorrimento orizzontale, agevole e sicuro, è assicurato da un sistema di carrelli inferiori ammortizzato, che prevede il buon funzionamento anche nel caso di lievi pendenze sia del pavimento che del soffitto.

Grazie al nuovo ed esclusivo raggio di curvatura, la porta da garage Flexa è sicura ed elimina il rischio del pizzicamento delle dita tra i pannelli.

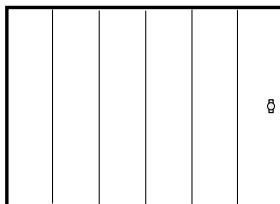
I pannelli che compongono la porta Flexa, coibentati dello spessore di 40 mm, sono disponibili in diverse finiture: nelle tinte simil Ral standard o come optional a scelta come campionario Ral Ballan; oppure con pellicola effetto legno o in legno massello. Abbinabili anche a serramenti o porte sezionali già esistenti.

I pannelli sono disponibili a doghe verticali da 500 mm, con scanalatura a 250 mm o 120 (solo per il pannello in legno)

Nei pannelli è possibile l'inserimento di oblò o sezioni vetrate che permettono una grande luminosità.

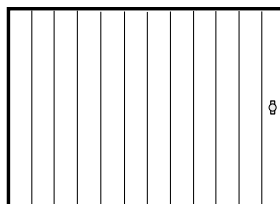
La porta Flexa è completamente automatizzabile con motore a scomparsa direttamente nella guida, eliminando così l'ingombrante ed anti estetica guida da fissare al muro.

Flexa 500



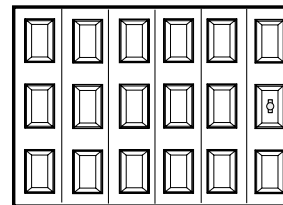
Pannelli verticali passo 500.

Flexa 250



Pannelli verticali passo 500, scanalatura passo 250.

Flexa Quadra



Pannelli verticali passo 500, con disegni ortogonali

Pannello lato esterno finitura "goffrato legno" tinte standard preverniciato - pannello lato interno bianco



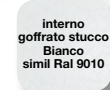
Pannello lato esterno finitura "goffrato legno"
A richiesta verniciatura tinte campionario Ral Ballan (solo lato esterno)
Pannello lato interno bianco



Pannello lato esterno finitura liscia "polygrain" tinte preverniciato
Pannello lato interno bianco



Pannello lato esterno finitura "goffrato legno" tinte standard preverniciato Bianco simil Ral 9010.
A richiesta tinte Ral campionario Ballan (solo esterno).



Lato interno finitura superficie "goffrato stucco".
Sempre solo preverniciato Bianco simil Ral 9010.



Motore a scomparsa

Il motore completamente incassato nella guida offre notevole vantaggio estetico e di installazione.

Carter di protezione

Tutte le ruote di scorrimento sono protette da un carter apposito che garantisce sicurezza e solidità.

Guida a pavimento

La particolare guida a pavimento alta meno di 20 mm permette un'agevole scorrimento senza inciampo. La facilità di installazione risiede nel fatto che la guida non è incassata nel pavimento e la forma quadrata garantisce maggiore stabilità.

Guarnizioni antiaria

La porta scorrevole Flexa è dotata di guarnizioni sia inferiori che superiori. Inoltre è stata studiata una particolare guarnizione flessibile che in chiusura permette di adattarsi ad ogni tipo di superficie.

Curva antipizzico

L'innovativa curva laterale garantisce l'antipizzico tra i pannelli e assicura completa affidabilità.

Il suo ingombro ridotto di massimo soli 60 mm in altezza e di 140 mm di larghezza, la rende particolarmente versatile.

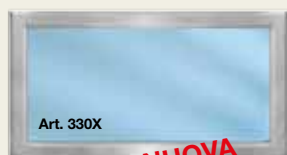
La possibilità di scorrere lateralmente rappresenta l'unica soluzione dove i muri non sono perfettamente a 90° gradi.

Optional



A richiesta sono disponibili gli oblò realizzati in vetro temperato e antisfondamento di misura 380 x 190 mm, con cornici di ingombro minimo e verniciate in tinta Ral. Oppure in acciaio inox. Il vetro può essere scelto con differenti soluzioni di satinatura.

Anche con aereazione.



NUOVA CORNICE INOX



Gli oblò con cornice in acciaio inox sono disponibili quadrati nelle misure 230x230 mm e 310x310 mm, oppure rotondi nel diametro 240 mm e 330 mm, tutti con vetro antisfondamento a scelta trasparente o satinato.



Griglia di aereazione nera o bianca



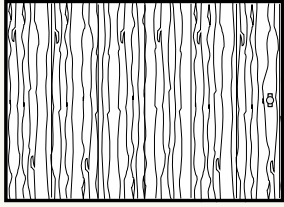
Oblò standard



Oblò anti-effrazione



Flexa Viva 500



Pannelli verticali passo 500.

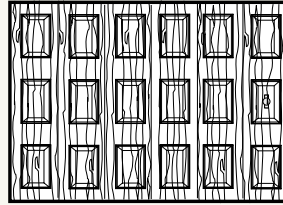


Lato esterno finitura superficie "goffrato legno".
Lato esterno pellicola "effetto legno".
- Rovere tinta noce chiaro.
- Rovere tinta noce scuro.



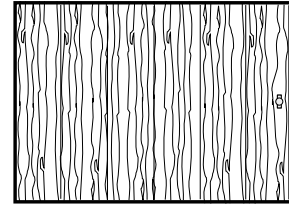
Lato interno finitura superficie "goffrato stucco".
Sempre solo preverniciato
Bianco simil Ral 9010.

Flexa Viva 500 / Quadra

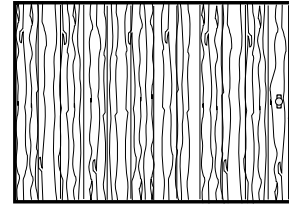


Pannelli verticali passo 500, con disegni ortogonali

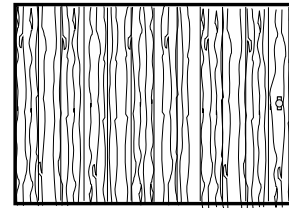
Flexa Wood



Pannelli verticali passo 500.

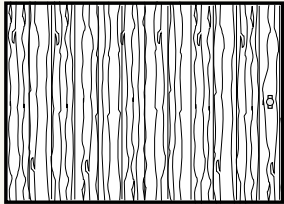


Pannelli verticali passo 500 scanalatura passo 250 mm.



Pannelli verticali passo 500 scanalatura passo 120 mm.

Flexa Viva 250



Pannelli verticali passo 500, scanalatura passo 250.



Lato esterno finitura superficie "liscia".
Lato esterno pellicola "effetto legno":
- Rovere tinta noce chiaro
- Rovere tinta noce scuro.

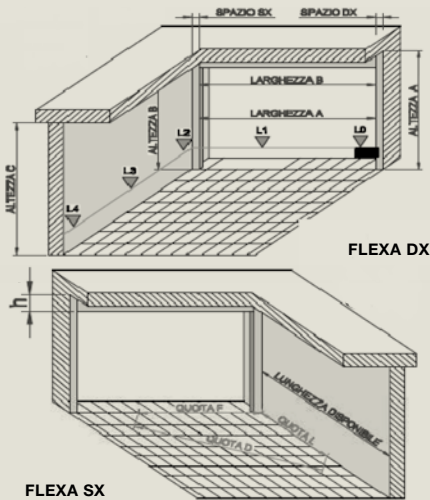


Lato interno finitura superficie "goffrato stucco".
Sempre solo preverniciato
Bianco simil Ral 9010.

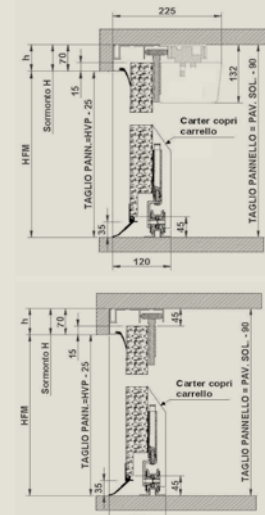
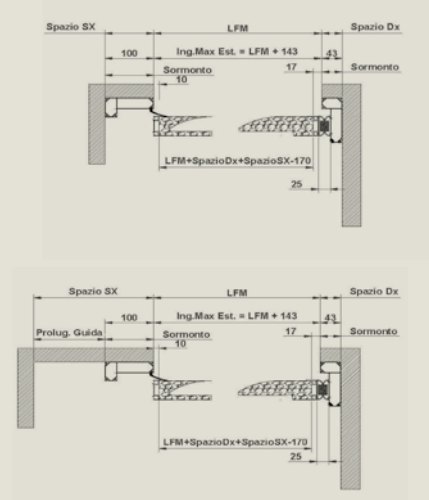
PANNELLO LEGNO OKOUME' MULTISTRATO (INTERNO ED ESTERNO) SPESSORE 42 MM
Lato esterno ed interno verniciatura trasparente:
- tinta 1 noce chiaro
- tinta 2 noce medio
- tinta 3 noce scuro.



SCHEMA TIPOLOGIE POSA FLEXA



SCHEMI POSA PORTA SCORREVOLE FLEXA



Optional



Maniglia in abs



Maniglia con serratura

POSIZIONE E FISSAGGIO GUIDA A PAVIMENTO

