

RESIDENZIALI • Auto Sector

CHIUSURE SEZIONALI
CON SCORRIMENTO LATERALE



il partner per le chiusure tecniche



DECOS[®]
ITALIA Srl



QUALITÀ DECOS

Decos nasce nel 1976 e si specializza nel settore delle chiusure tecniche per l'edilizia, tagliafuoco, civile ed industriale. Dopo un breve periodo necessario per la riorganizzazione dell'azienda, nel 1998, la ragione sociale viene modificata nell'attuale Decos Italia Srl. La sede è situata in Via Ragazzi del '99, 19 a Trento a pochi metri dal casello autostradale dell'uscita Trento Sud.

Il marchio Decos è sinonimo di chiusure tecniche certificate, sia manuali che motorizzate.

In particolare, la vasta gamma di prodotti Decos comprende serrande avvolgibili, portoni basculanti, portoni sezionali, portoni a libro, porte e portoni tagliafuoco e sistemi di carico. L'assortimento dei prodotti Decos consente soluzioni in grado di soddisfare richieste estetiche e funzionali dei suoi clienti.

L'innovazione, la dedizione alle esigenze del cliente e la qualità del prodotto sono i principi base dell'azienda.

Indice

RESIDENZIALI • Auto Sector

pag. 02	Auto Sector laterale
pag. 03	Tipologie superfici
pag. 04	Personalizzazioni e maniglie
pag. 05	Finestrature e colori
pag. 06	Le varianti di motorizzazione
pag. 07	Semplice e funzionale
pag. 08	Scheda tecnica
pag. 10	Foto realizzazioni
pag. 11	Accessori



AUTO-SECTOR LATERALE

Il sezionale laterale ha ingombri superiori ridotti e per il tipo di scorrimento permette di lasciar libera l'area del soffitto per l'installazione di lampade, o come zone di ripostiglio aggiuntivo. Lo scorrimento avviene in maniera silenziosa per mezzo di doppie ruote nella parte superiore e nella parte inferiore di una guida a pavimento arrotondata.

I pannelli che compongono il manto, sono uniti con sistema antipizzicamento delle dita. Il funzionamento per mezzo di motorizzazione è dotato di un sistema di sicurezza che blocca lo scorrimento sia in apertura che in chiusura in caso di ostacoli.

È possibile selezionare l'apertura parziale del portone per far passare persone o cose senza l'apertura totale.

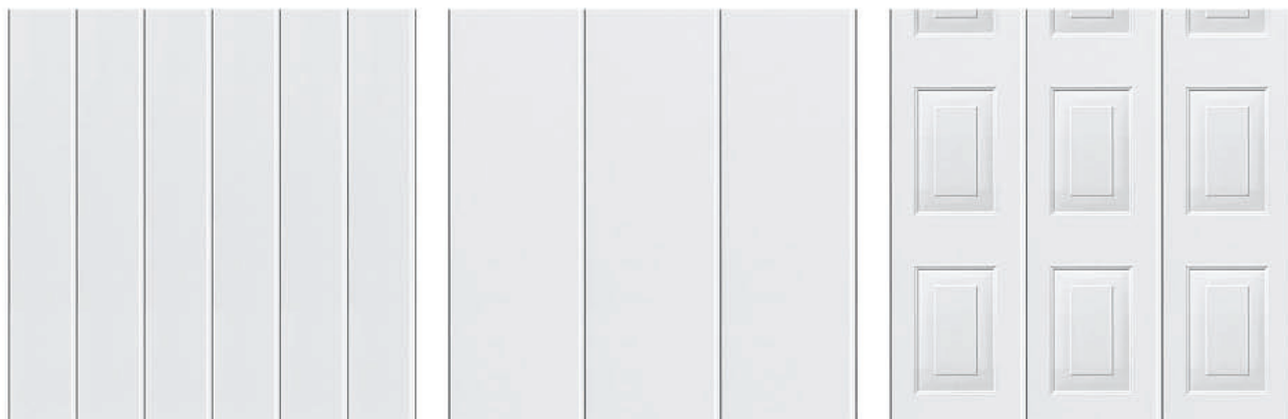


Scorrimento preciso e silenzioso



Azionamento portina pedonale

Tipologie e superfici



Greccatura MEDIA

Superfici



Effetto legno



Effetto seta



Effetto decoro



Effetto sabbia

Dimensioni max.
Larghezza 6500 mm
Altezza 3000 mm

Greccatura LARGA

Superfici



Effetto legno



Effetto seta



Effetto decoro



Effetto sabbia

Dimensioni max.
Larghezza 6500 mm
Altezza 3000 mm

Cassettone

Superfici



Effetto legno



Effetto decoro

Dimensioni max.
Larghezza 6500 mm
Altezza 3000 mm



Pannelli sandwich da 42 mm

Coibentazione termica di serie

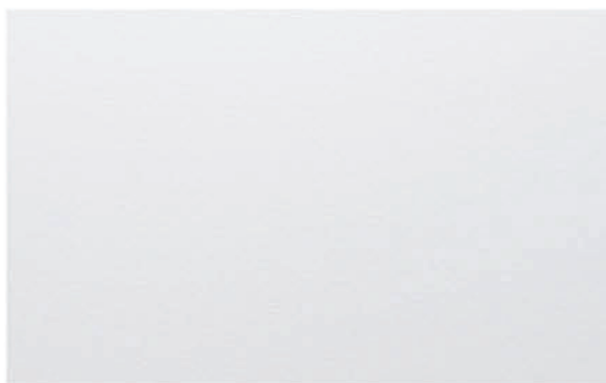
I pannelli sandwich schiumati in poliuretano dello spessore di 42 mm offrono un'ottima coibentazione termica ed insonorizzazione oltre ad un'elevata stabilità del battente.

Personalizzazioni



Effetto legno

Simula il naturale effetto del legno trattato in segheria.



Effetto seta

Elegante e raffinata superficie, si adatta particolarmente bene alla moderna architettura.



Effetto sabbia

La superficie finemente strutturata per costruttori accorti ed esigenti si adatta particolarmente all'architettura moderna.



Effetto decoro

Sul lato esterno, la superficie rivestita in materiale sintetico, resistente ai raggi UV, riproduce un effetto in tutto e per tutto fedele al legno. Il particolare trattamento "pellicolato" protettivo della superficie permette al portone di mantenere a lungo la sua originaria bellezza.

4 maniglie



alluminio brillante
(RAL 9006)



bianco traffico
(RAL 9016)



marrone



acciaio inox

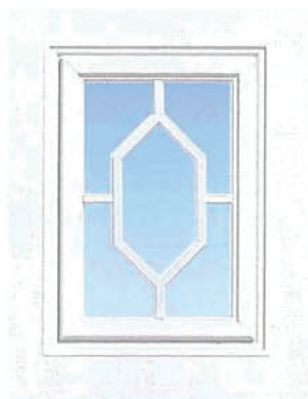
I portoni ad azionamento manuale sono forniti con una maniglia in materiale sintetico di colore bianco traffico. Potete però scegliere tra altre 4 varianti di superficie in pressofusione di lega. Le stesse esecuzioni possono essere richieste anche per i portoni sezionali motorizzati, comprensivi dell'apertura parziale facente funzione portina pedonale inserita.

Tutte le indicazioni di colore orientate ai colori RAL. Per motivi di stampa, la rappresentazione dei colori e delle superfici non è perfettamente fedele all'originale.

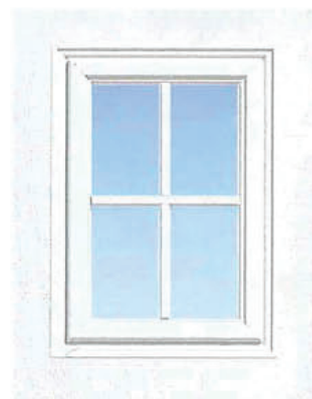
Finestrature



Finestratura F0



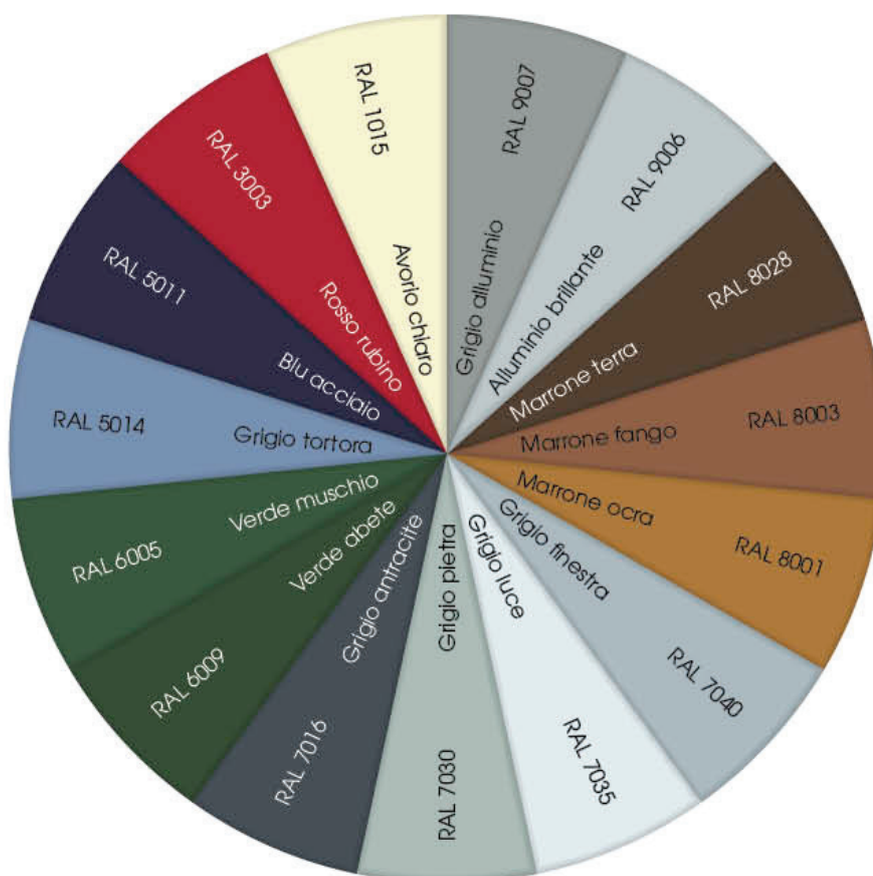
Finestratura F1



Finestratura F2

Le finestrature nel portone sono disponibili con lastra doppia in vetro acrilico trasparente o nella versione opacizzata. I telai sono bianchi di serie oppure sono disponibili su richiesta nella tonalità del portone.

15 colori preferenziali



Le superfici interne dei portoni sezionali laterali sono disponibili nella tonalità bianco grigio, RAL 9002. Sono da evitare i colori scuri nei portoni in acciaio a doppia parete esposti al sole, poiché l'eventuale flessione degli elementi può limitare la funzione del portone.

Le varianti di motorizzazione



Superstar

Velocità di apertura: ca. 12 - 18 cm/s**

Forza di trazione e di spinta: 650 N

Forza di spunto breve: 800 N

Larghezza portone: fino a 6500 mm

- Telecomando
- Richiesta posizione portone
- Ridotto consumo di corrente in standby inferiore ad 1 Watt
- Facile programmazione inserendo un numero a due cifre (doppio display)
- Illuminazione a faretto alogeno azionabile separatamente
- Doppio spegnimento automatico in direzione di apertura e di chiusura
- Apertura parziale regolabile nell'ampiezza



Star

Velocità di apertura: ca. 8 - 10 cm/s**

Forza di trazione e di spinta: 600 N

Forza di spunto breve: 750 N

Larghezza portone: fino a 3000 mm

- Telecomando
- Doppio spegnimento automatico in direzione di apertura e di chiusura
- Apertura parziale regolabile nell'ampiezza



Maniglia integrata serrabile a chiave con funzioni di:

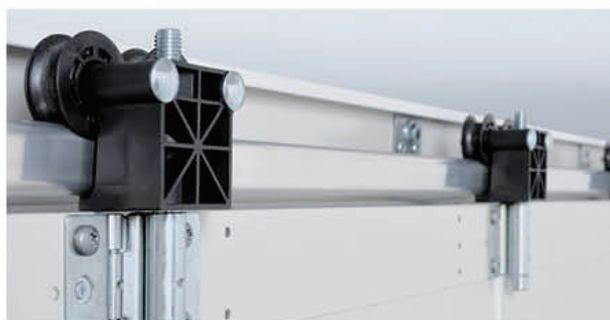
- (1) aprire e chiudere completamente il portone
- (2) azionare la funzione della portina pedonale
- (3) spegnere il segnale radio (funzione ferie)

Maniglia e sue funzioni

Apertura parziale per un passaggio pedonale o totale per mezzi d'ingombro maggiore.

Un breve azionamento della maniglia ed il portone passa automaticamente alla posizione regolata generando un varco preimpostato. Un ulteriore azionamento della stessa chiude il varco ritornando alla posizione originale.

Semplice e funzionale



Scorrimento silenzioso

Ruote di scorrimento doppie in materiale sintetico scorrono in modo sicuro e preciso sulla guida in alluminio, garantendo uno scorrimento silenzioso e leggero.



Ancoraggio di sicurezza

Due ancore supplementari sul lato uniscono saldamente la parte finale del battente con il telaio laterale per una maggiore sicurezza.



Guida inferiore

La guida inferiore a pavimento in alluminio sporge per soli 25 mm non limita l'ingresso a piedi o in macchina. La costruzione aperta semplifica l'ordinaria pulizia della guida a pavimento da sporco e foglie accumulate.



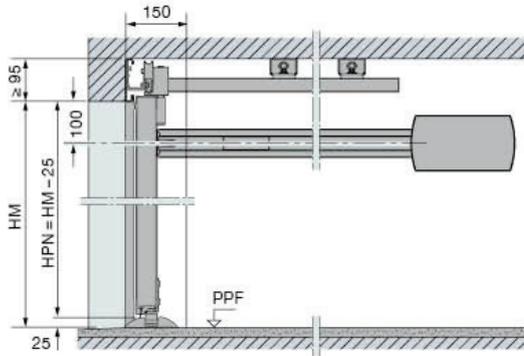
Facile da installare

Semplice e facile, il sezionale laterale è stato progettato per essere installato senza notevoli fatiche e regolazioni.

Scheda Tecnica

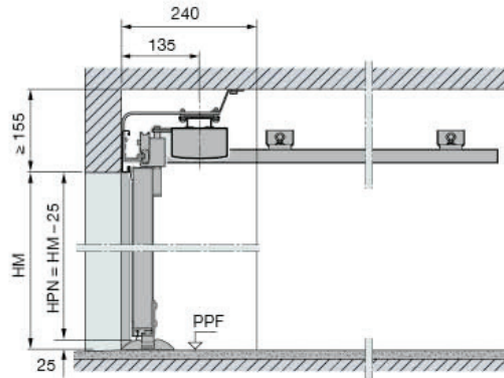
Misure d'ingombro

motorizzazione con montaggio a parete



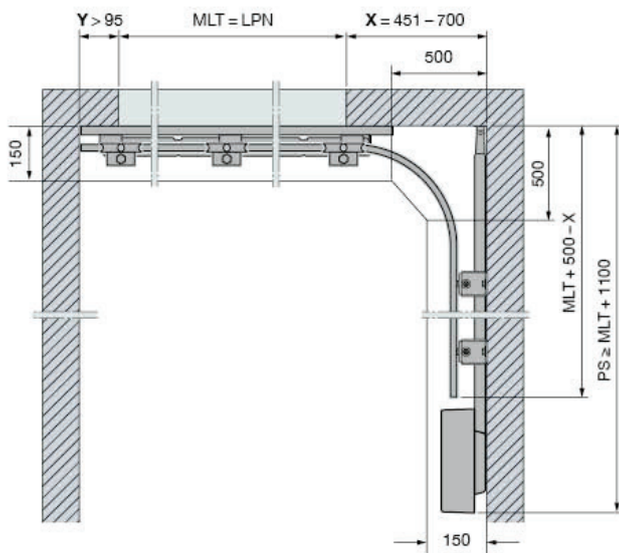
Misure d'ingombro

motorizzazione con montaggio a soffitto



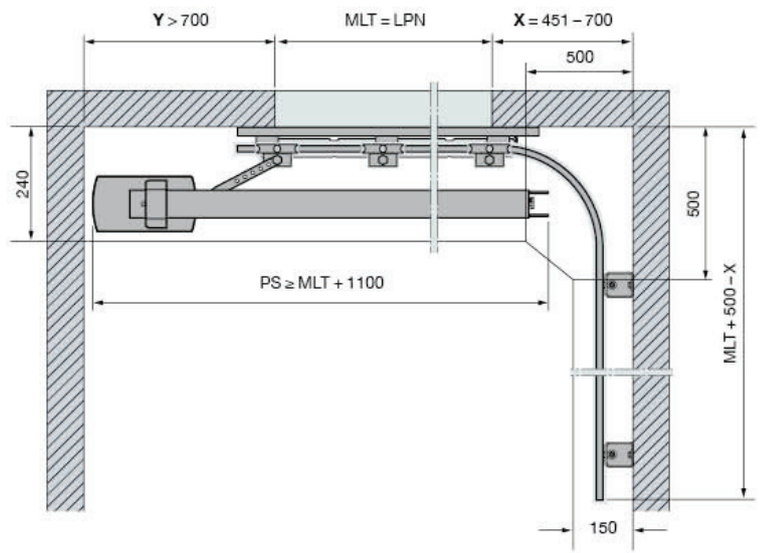
Applicazione ES (guida semplice)

motorizzazione con montaggio a parete



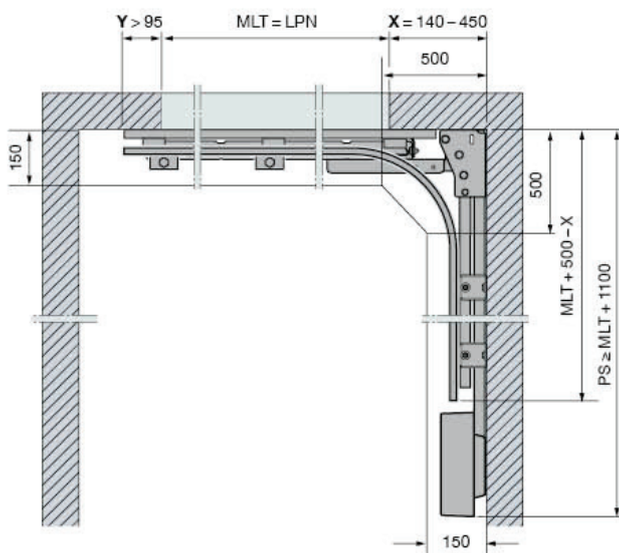
Applicazione ES (guida semplice)

motorizzazione con montaggio a soffitto A



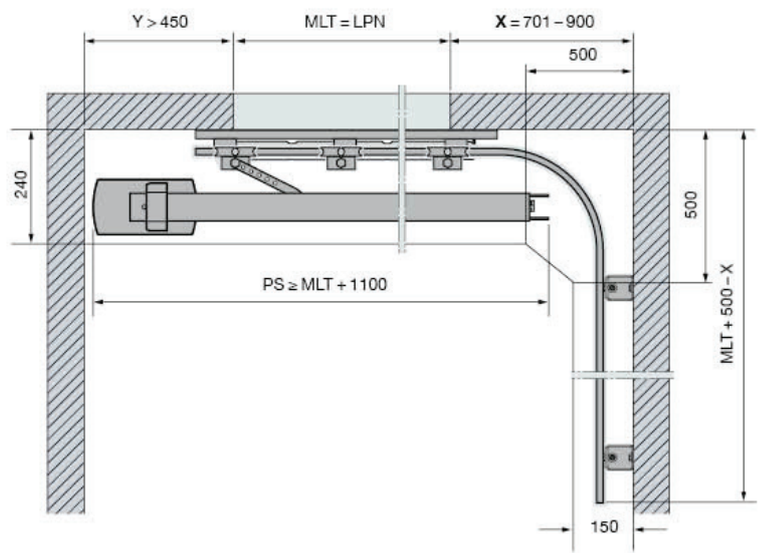
Applicazione DS (guida doppia)

motorizzazione con montaggio a parete



Applicazione ES (guida semplice)

motorizzazione con montaggio a soffitto B



Dimensioni in mm

Misure d'ingombro montaggio a parete

	X	Y
Applicazione ES	451 - 700	> 95
Applicazione DS	140 - 450	> 95

Misure d'ingombro montaggio a soffitto

	X	Y
Applicazione ES		
Variante A	> 450	> 700
Variante B	> 700	> 450

Determinazione della guida di traino portante

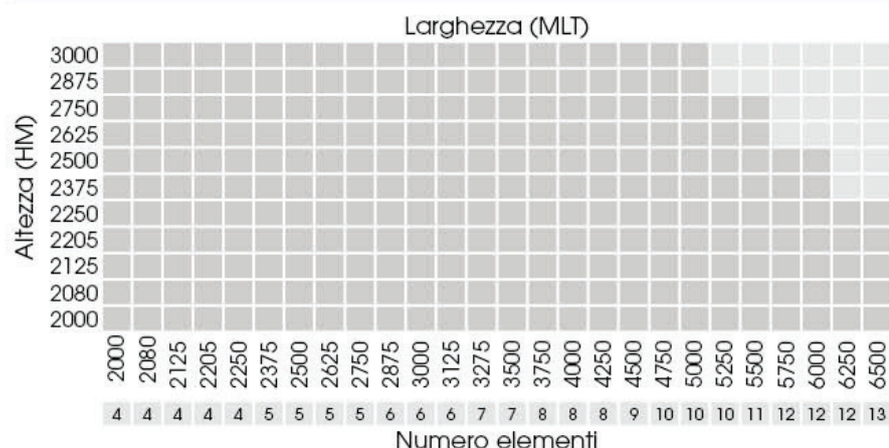
(applicazione ES e DS)

MLT	Guida di traino portante	LCM (Superstar / Star)
≤ 2205	K	3200
≤ 2375	M	3450
≤ 3000	L	4125
≤ 3275	XL	4375
≤ 4750	5500	5725
≤ 6500	7000	7225

Profondità min. soffitto = MLT + 1100 mm

(con guida di traino portante accorciata a cura del cliente)

Campo d'impiego (massimo)



Superficie Effetto seta:
non disponibile nelle larghezze 2625, 2875, 5250, 6250

Superficie Effetto decoro:
non disponibile nelle larghezze 2625, 2875, 5250, 6250

Superficie Effetto decoro:
non disponibile nelle larghezze 2080, 2205, 2625, 2750, 2875, 5250, 6250

Spiegazioni misure

HM Altezza modulare (misure d'ordinazione)

MLT Misura luce telaio (misure d'ordinazione)

HPN Altezza passaggio netto

LPN Larghezza passaggio netto

LCM Lunghezza complessiva con motorizzazione

X Misure d'ingombro lato curva

Y Misure d'ingombro lato battuta

Per ulteriori informazioni consultare le schede tecniche o rivolgersi direttamente a Decos.

Foto realizzazioni





**Telecomando
RS 5 DS**

4 tasti funzione oltre al tasto richiesta stato, disponibile in bianco e in nero, funzionalità complete solo con motorizzazioni Superstar e Star



**Telecomando
RS 4 DS**

4 tasti funzione

RS 1 DS

1 tasto funzione, disponibile solo in nero



**Telecomando
RSE 4 DS**

4 tasti funzione, incluso occhiello per ciondolo portachiavi, superficie opaca nera con coperchi cromati o in materiale sintetico



**Telecomando
PRC 2-A DS**

Look in alluminio

PRC 2-C DS

Cromato lucido, 2 tasti funzione, utilizzabile anche come ciondolo portachiavi



**Telecomando
PRC 4 DS**

4 tasti funzione, con blocco di trasmissione, incluso anello portachiavi



**Telecomando
AS 1 DS**

1 tasto funzione

AS 2 DS

2 tasti funzione, da inserire nell'accendisigari dell'automobile



**Tastiera a radiocodice
TR 3 DS**

Per 3 funzioni, con tasti illuminati



**Tastiera a radiocodice
TR 10 DS**

Per 10 funzioni, con tasti illuminati e mascherina protettiva



**Letture di impronte
digitali radio
ID 12 DS**

Per 2 funzioni e fino a 12 impronte digitali

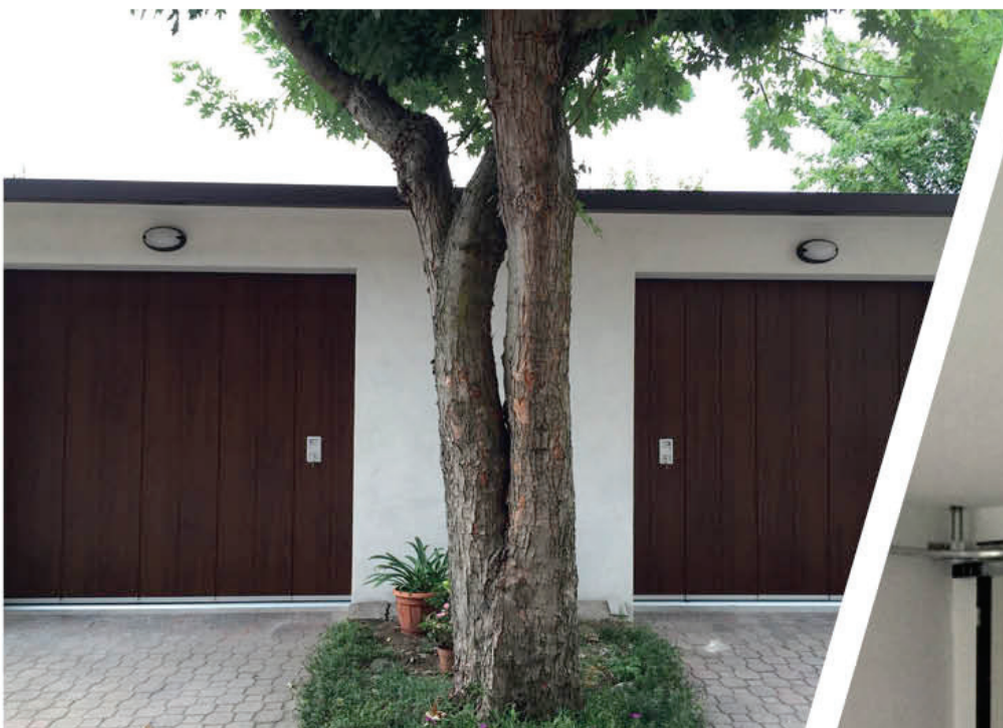


Selettore a chiave

Per 1 funzione, esecuzione sotto intonaco e sopra intonaco, incluse 3 chiavi

Con un secondo microinterruttore opzionale è possibile inoltre il comando della funzione automatica portina pedonale

Referenze







01 - INDUSTRIALI

CHIUSURE TECNICHE CERTIFICATE www.decos.it



02 - TAGLIAFUOCO

CHIUSURE TECNICHE CERTIFICATE www.decos.it



03 - RESIDENZIALI

CHIUSURE TECNICHE CERTIFICATE www.decos.it



04 - ANTIEFFRAZIONE

CHIUSURE TECNICHE CERTIFICATE www.decos.it



05 - AUTOMAZIONI

CHIUSURE TECNICHE CERTIFICATE www.decos.it



06 - MANUTENZIONI

CHIUSURE TECNICHE CERTIFICATE www.decos.it



Decos Italia Srl
I - 38123 Trento
Zona Ind. Trento Sud
via Ragazzi del '99, 19
Tel. 0461/924215
Fax 0461/395317
info@decos.it
www.decos.it

