

Porte residenziali per garage



La Società Europea Industriale Porte Srl, meglio conosciuta come SEIP Srl, nasce a fine 2003 per l'iniziativa di un pool di imprenditori in grado di unire competenze industriali e strategiche con esperienza commerciale nel settore specifico.

L'organico societario viene completato nel 2006 e 2007 con nuove competenze tecniche ed amministrative, che ne favoriscono il rapido sviluppo.

Nei 5 anni successivi, l'attenzione al servizio, la qualità ed innovazione del prodotto, e i continui investimenti sia in termini di innovazione di prodotto che di impianti e tecnologie produttive, garantiscono a Seip un'elevata capacità di penetrazione nel mercato delle chiusure tecniche, con crescite percentuali di fatturato a due cifre, arrivando così nel 2012 a potersi annoverare anche in termini numerici tra le aziende leader del proprio comparto. E' proprio nel 2012 che la proprietà decide di effettuare il definitivo salto di qualità, trasferendosi nel nuovo sito produttivo di Remedello, quintuplicando lo spazio a disposizione; l'acquisto della nuova sede, oltre a rendere possibile l'ulteriore crescita prevista dagli ambiziosi piani strategici aziendali nei prossimi anni, permette al management di migliorare l'organizzazione logistica, di ottimizzare il lay-out produttivo, garantendo da subito alla clientela un miglioramento del servizio generale.

Dalla volontà di acquisire nuove quote di mercato, sia in Italia che all'estero, scaturisce l'esigenza di effettuare nuovi investimenti in termini di strutture e tecnologie, che nel prossimo triennio porteranno la società ai massimi livelli competitivi in termini di qualità, servizio e competitività economica.



I prodotti della serie **SR** sono certificati **(()** e con garanzia totale

Le porte sezionali residenziali serie SR sono certificate ai sensi della direttiva 89/106/CEE, hanno superato test e controlli in base alle seguenti normative:

RESISTENZAAL CARICO DI VENTO: UNI EN 12444, UNI EN 12424 CON RIFERIMENTO

ALLA NORMA UNI EN 13241

PERMEABILITA' ALL'ARIA: UNI EN 12427:2002, UNI 12426 CON RIFERIMENTO

ALLA NORMA UNI 13241-1

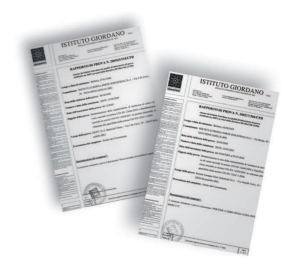
ISOLAMENTO ACUSTICO: UNI EN ISO 10140-2, UNI EN ISO 717-1

TRASMITTANZA TERMICA: UNI EN ISO 10077-1 E UNI 10077-2 CON RIFERIMENTO

ALLA NORMA UNI 13241-1

L'esecuzione dei test è awenuta direttamente presso i laboratori dell'istituto Giordano, ente certificatore ufficialmente riconosciuto alla presenza dei tecnici del laboratorio stesso.

Seip è tra i più importanti produttori di porte sezionali in Italia, la proprietà industriale esclusiva che Seip ha sia nella progettazione che nella produzione dei componenti utilizzati, è garanzia totale di funzionalità nel tempo e di continuità nella fornitura di ricambi e nella manutenzione delle porte installate.





Personalizzazione delle nostre porte sezionali con il vostro logo

Seip propone ai propri rivenditori un accordo commerciale che prevede la possibilità di acquistare le porte della serie **SR** con il proprio marchio e il proprio logo, avendo così un prodotto personalizzato ed esclusivo.



Maniglia personalizzata

I principali vantaggi e privilegi che ne conseguono per i rivenditori Seip sono:

- Disponibilità immediata di una gamma completa
 di porte sezionali residenziali con il proprio marchio
- Valorizzazione della propria attività
 e del proprio marchio
- Promozione diretta del proprio marchio nella zona di competenza, con la possibilità di personalizzare cataloghi con il proprio nome e l'eventuale logo aziendale
- Possibilità di proporsi alla propria clientela con un prodotto a marchio esclusivo
- Organizzazione a nostra cura di corsi di formazione con i tecnici del rivenditore addetti alla posa in opera delle porte Seip



Etichetta caratteristiche tecniche personalizzata



Esempio di depliant personalizzato



Particolari innovativi delle porte sezionali residenziali



Le porte sezionali Seip della serie SR, presentano soluzioni all'avanguardia ed innovative in ambito di sicurezza, semplicità di posa ed impatto estetico.

Carter copri-molle



1) Esclusivo carter copri-molle brevettato che garantisce estrema rapidità di montaggio e ottimi risultati estetici e funzionali; velocissimo da montare, diminuisce le necessità di intervento per la pulizia e la lubrificazione delle molle di torsione. Disponibile solo nello scorrimento WA.

Optional disponibile SU RICHIESTA.



Dispositivo anticaduta



Dispositivo anticaduta in caso di rottura delle funi "a scomparsa" brevettato, con meccanismo incorporato nel pannello: migliora l'aspetto estetico e funzionale, e rende ulteriormente più semplice e rapido il montaggio.

BREVETTATO



Sistema di scorrimento ribassato



3 Sistema di scorrimento brevettato che garantisce apertura e chiusura con rotazione in 150 mm e ingombro in architrave di 150 mm con porte motorizzate totalmente aperte.



Cerniera laterale con posizionamento rapido



Nuova cerniera laterale brevettata con posizionamento rapido della ruota di scorrimento; scegliendo il foro più adatto tra i 5 presenti sul carrello, si ottiene un abbattimento notevole dei tempi di montaggio; la profondità minima impedisce che ci si possa inopportunamente "arrampicare"; previste nello standard le protezioni antischiacciamento delle dita su tutti i rulli di scorrimento.

BREVETTATO

Cerniera centrale antirumore



© Cerniera esclusiva in materiale vetro-plastico, riduce la rumorosità della porta in fase di movimento, fornita con tappi copri vite, garantisce un risultato estetico eccellente.

Fotocellula di sicurezza TSD



© Nuova ed esclusiva fotocellula di sicurezza. Viene installata nella parte interna della porta sezionale, in grado di arrestare ed invertire la corsa della porta PRIMA DELL'IMPATTO CON L'OSTACOLO.



Rullo con protezione anti schiacciamento



Protezione innovativa che riveste il rullo di scorrimento evitando il potenziale schiacciamento delle dita. Completa di distanziale incorporato per il mantenimento centrale della porta.

Staffe fissaggio a soffitto



Staffe di fissaggio a soffitto, che facilitano l'operazione di montaggio e garantiscono qualità e durata sotto eferzo.



Inserto angolare per dima



(9) Inserto angolare per il fissaggio a incastro della dima posteriore con le guide orizzontali: evita le operazioni di foratura e di montaggio delle viti, essendo inserito a pressione; migliora l'estetica, non essendo visibile a montaggio completato.

Maniglia personalizzabile



Maniglia di sollevamento con designi novativo e personalizzabile con vostro logo: l'ergonomia della cava garantisce una presa perfetta e comoda.

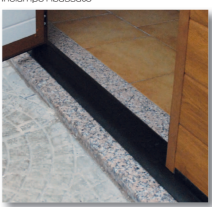
Struttura portante ad assemblaggio rapido



Sistema brevettato di assemblaggio della struttura portante in acciaio, che consente al singolo operatore, senza l'aiuto di persone o attrezzatura, di assemblare la spalla verticale con i binari orizzontali in maniera rapida e semplice, mediante l'inserimento di due viti speciali in inserti filettati già fissati sull'angolare verticale.

Disponibili SU RICHIESTA anche verniciate in tinta RAL 9010

Inciampo ribassato



Porta pedonale passo-uomo inserita nel manto, con cerniere a scomparsa, inciampo ribassato a 17 mm (a richiesta), dispositivo antipizzicamento dita, con profilo in alluminio disponibile anche con finitura effetto legno.

MODELLO SAO PAULO



Sao Paulo RAL 9010

Realizzata con pannelli coibentati in acciaio zincato spessore 0,5 mm, con verniciatura idonea per una collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo. La perfetta unione tra la moderna eleganza della superficie liscia e la ricercatezza classica della grande scanalatura centrale di ogni pannello, lo rendono ad applicazioni nei più svariati contesti architettonici.



Sao Paulo RAL 9010





MODELLO PARÀ



Parà argento RAL 9010

Realizzata con pannelli coibentati in acciaio zincato spessore 0,5 mm, con verniciatura idonea per una collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo. Un pannello brevettato e prodotto in esclusiva per Seip, che riporta micro doghe orizzontali con passo di 25 mm, che donano a questo modello un inconfondibile "effetto veneziana" adatto a molteplici contesti strutturali.



Parà bianco RAL 9006







MODELLO TOCANTINS



Tocantins simil legno quercia chiaro

Realizzata con pannelli coibentati in acciaio zincato con spessore 0,5 mm, rivestiti con una speciale pellicola in materiale plastico idonea per la collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo, che riproduce fedelmente l'effetto del legno su una superficie liscia, senza richiederne la stessa manutenzione. Caratteristica distintiva è la grande scanalatura centrale che divide in due doghe ogni pannello, che dona a questo modello uno stile ricercato.



Tocantins simil legno quercia scuro





MODELLO GOIAS



Goias Verde RAL 6005

Realizzata con pannelli coibentati in acciaio preverniciato con spessore 0,5 mm, con verniciatura idonea per una collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo, superficie con goffratura e venature in rialzo ad effetto legnoso. Caratteristica distintiva è la grande scanalatura centrale che divide in due doghe ogni pannello, regalando uno stile classico.



Goias verniciato RAL 9006





MODELLO SERGIPE



Sergipe simil legno quercia chiaro

Realizzata con pannelli coibentati in acciaio preverniciato con spessore 0,5 mm, rivestiti con una speciale pellicola in materiale plastico idonea per la collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo, che riproduce fedelmente l'effetto del legno su una superficie liscia, senza richiederne la stessa manutenzione. Le doghe passo 120 mm e la finitura liscia del pannello caratterizzano la sobria signorilità di questo modello.



Sergipe simil legno quercia scuro





MODELLO PARANA'



Paranà argento RAL 9006

Realizzata con pannelli coibentati in acciaio preverniciato con spessore 0,5 mm, con verniciatura idonea per una collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo. Le doghe passo 120 mm, nella finitura goffrata ad effetto legno, caratterizzano l'essenzialità e la semplicità di questo modello.



Paranà argento RAL 9006







MODELLO AMAZONAS



Amazonas simil legno rovere antico

Realizzata con pannelli coibentati in acciaio preverniciato con spessore 0,5 mm, rivestiti con una speciale pellicola in materiale plastico idonea per la collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo, che riproduce fedelmente l'effetto del legno su una superficie liscia, senza richiederne la stessa manutenzione. Caratteristica distintiva è l'assenza di doghe e la finitura liscia del pannello, che mettano in luce l'eleganza della semplicità.



Amazonas simil legno rovere antico







MODELLO RONDONIA



Rondonia verniciato RAL 9010

Realizzata con pannelli coibentati in acciaio preverniciato con spessore 0,5 mm, con verniciatura idonea per una collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo. L'assenza di doghe e la finitura liscia fanno di questo modello il più moderno e tecnologico.



Rondonia argento RAL 7016





MODELLO AMAPA'



Amapà argento RAL 9006

Realizzata con pannelli coibentati in acciaio preverniciato con spessore 0,5 mm, con verniciatura idonea per una collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo. Le doghe passo 120 mm, nella finitura liscia, caratterizzano l'essenzialità e la semplicità di questo modello.



Amapà verde RAL 6021







MODELLO ALAGOAS



Alagoas bianco RAL 9010

Realizzata con pannelli coibentati in acciaio preverniciato con spessore 0,5 mm, con verniciatura idonea per una collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo. Caratteristica distintiva sono le impronte cassettate di grande impatto nella finitura goffrata ad effetto legnoso, che donano alla porta stile e imponenza.



Alagoas tinta RAL a richiesta



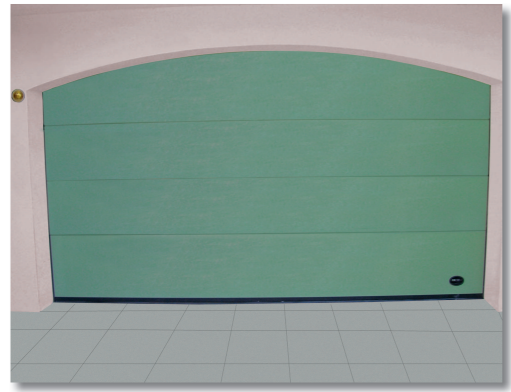


MODELLO BAHIA



Bahia bianco RAL 9010

Realizzata con pannelli coibentati in acciaio preverniciato con spessore 0,5 mm, con verniciatura idonea per una collocazione esterna e atta a garantire la massima durata nel tempo. Caratteristica distintiva è l'assenza di doghe, che unita alla finitura goffrata ad effetto legnoso, dona alla porta uno stile semplice ma moderno.



Bahia tinta RAL a richiesta





🖺 SL SEZIONE LATERALE



Nonostante la gamma di porte sezionali residenziali della serie SR abbia ingombro in architrave di soli 150 mm, (tra i minori della categoria), esistono situazioni in cui è necessario ridurre ulteriormente gli ingombri in architrave. Per questo motivo SEIP propone la serie SL, porte sezionali con scorrimento laterale.

La serie SL condivide gli innovativi componenti della gamma SEIP in ambito di qualità, semplicità di montaggio e sicurezza per l'utilizzatore. Lo scorrimento della serie SL ingombra solo 80 mm in architrave, evitando di perdere spazio prezioso in altezza. Lo spazio laterale necessario per lo scorrimento (da un solo lato) è pari a 100 mm. La porta scorre a terra per mezzo di una guida carrabile con h di 20 mm







SEZIONALE PANORAMA



Qualora si necessiti di un elevato livello di aerazione, SEIP propone il modello PANORAMA GRIGLIATO, dotato di griglie inserite nei telai in alluminio che costituiscono il pannello. Il modello PANORAMA è disponibile anche nella variante VETRATA: il telaio in alluminio sostiene in questo caso sezioni in metacrilato o vetro, garantendo un elevato livello di luminosità. SEIP garantisce la possibilità di optare per soluzioni totalmente grigliate o vetrate, oppure un mix tra le due versioni, o ancora un mix tra i pannelli PANORAMA e i normali pannelli coibentati. Disponibile nei vari colori Ral o effetto legno.







Porta pedonale innovativa brevettata



Le caratteristiche che la rendono preziosa:

- Cerniera a scomparsa inserite nei profili di alluminio si disegno Seip, silenziose e autolubrificanti e profili in alluminio senza rivetti esterni ne cerniere a vista, con finitura che garantisce linearitaà e pulizia (fig. 1)
- Piastrina brevettata per favorire un facile montaggio (fig. 2)
- Porta pedonale da 1200 mm (fig. 3)
- Protezione esterna anti schiacciamento (fig. 4)
- Protezione anti pizzicamento dita interne adesive in materiale termoplastico (fig. 5)
- Soglia ribassata anti inciampo in alluminio anodizzato (fig. 6)





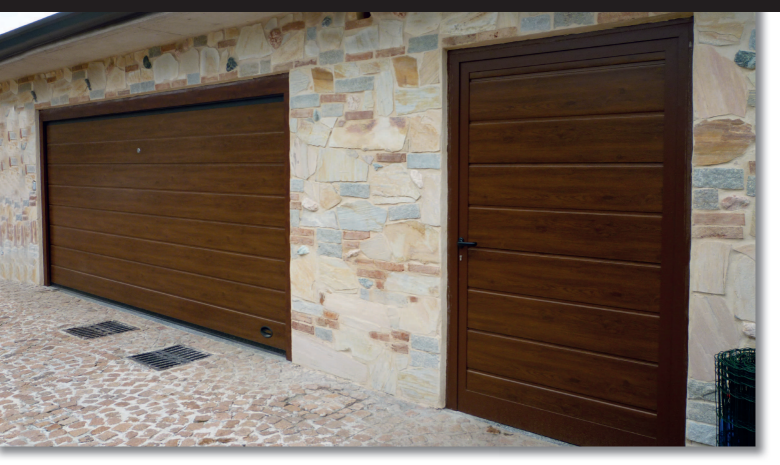








Porta pedonale passo-uomo LATERALE



Porta pedonale laterale

Con telaio in alluminio anodizzato, è prevista in dimensioni da 900 mm a 1200 mm di larghezza e da 2100 a 2500 mm di altezza, con telaio standard di colore nero. Su richiesta è possibile avere dimensioni e colore del telaio speciali. Le porte laterali sono realizzate con i medesimi pannelli delle porte sezionali. Sono disponibili accessori come maniglione antipanico, serrature elettriche e sopraluce vetrati.

Strutture portanti in alluminio



Per garantire un buon impatto estetico ottenendo al tempo stesso maggiore facilità nelle movimentazioni e nelle lavorazioni, SEIP propone tubolari per le spalle laterali e per l'architrave in alluminio con trattamento superficiale innovativo, che dona alla struttura lo stesso grado di finitura del manto. Disponibili in tutte le finiture del catalogo pannelli, sia in tinta legno che tinte RAL della porta.



Accessori



Oblò in PVC rettangolare finitura esterna effetto simillegno quercia chiaro, simillegno quercia scuro finitura interna leggero effetto legno sempre colore bianco 324x490 mm. Doppia superficie in metracrilato, trasparente o satinato.



Oblò in PVC rettangolare finitura esterna effetto cromato, finitura interna leggero effetto legno sempre colore bianco 324x490 mm. Doppia superficie in metracrilato, trasparente o satinato.



Oblò in PVC rettangolare finitura esterna leggero effetto legno disponibile nero o bianco, finitura interna leggero effetto legno sempre colore bianco 324x490 mm. Doppia superficie in metracrilato, trasparente o satinato.



Oblò antieffrazione in PVC rettangolare nero, 146x609 mm. Doppia superficie in metracrilato, trasparente o satinato.



Oblò in PVC rettangolare nero o bianco, 322x488 mm. Doppia superficie in metracrilato, trasparente o satinato, con inglesina.



Veletta di aereazione grigliata che sostituisce il tubolare in architrave, realizzata in ferro verniciato RAL9010 o in tinte RAL a richiesta.



Oblò in PVC ovale nero, 345x665 mm. Doppia superficie in metracrilato, trasparente o satinato.



Griglia per aerazione in PVC nera o bianca 132x338 mm desoril.



Maniglia con pomolo esterno disponibile nei colori nero o bronzato, per porte manuali o come sblocco-motore nel caso di porte motorizzate.



Guide verniciate bianco RAL9016 normalmente a magazzino (da richiedere espressamente in fase d'ordine): migliorano l'aspetto estetico della porta vista internamente (su richiesta, fornibili anche in tinte RAL diverse dallo standard).



Motorizzazioni

Motore V2 Jedi 700N, con portata di 60 Kg, quadro di comando e ricevitore radio 433 MHz 2 canali incorporati, regolazione di velocità e rallentamento in apertura e chiusura, sensore antischiacciamento standard, luce di cortesia per illuminare l'area di manovra. Fornito con guida a catena in lunghezza standard da 3100 mm e 3600 mm, se necessario disponibili ulteriori prolunghe.





Motore Spazio 24VDC, con portata di 60 Kg, quadro di comando e ricevitore radio 433 MHz 2 canali incorporati, regolazione di velocità e rallentamento in apertura e chiusura, sensore antischiacciamento standard, luce di cortesia per illuminare l'area di manovra. Fornito con guida a catena in lunghezza standard da 3100 mm e 3600 mm, se necessario disponibili ulteriori prolunghe.





Motore Duo Vision Sommer, con portata di 50-65-80 kg, con alloggiamento del comando manuale separato dalla guida e installabile a parete, tasto interno integrato, illuminazione, limitazione della forza d'impatto grazie alla regolazione elettronica. Seip dispone inoltre di una certificazione eseguita da Sommer che garantisce la perfetta funzionalità ed affidabilità delle porte SR e SL con i motori Duo Vision.

Accessori per Motorizzazioni

Trasmettitore bicanale

Fotocellule da esterno e da incasso, con portata massima 20 metri

Pulsantiera di comando apri/chiudi/stop



Selettore a chiave da esterno, completo di due chiavi



Trasmettitore quadricanale

Lampeggiante 24 VDC con antenna incorporata, predisposto per quadro di comando

Digikey flic/rad disponibile in versione via radio, a richiesta via cavo

Scheda ricevente monocanale da esterno, per gestione di eventuale cancello con lo stesso trasmettitore della porta sezionale

Disponibili gli accessori sia per motorizzazioni Dea che per motorizzazioni Sommer

Fotocellula TSD

L'innovativo apparecchio TSD (Total Safety Door) è un SISTEMA DI SICUREZZA progettato, sviluppato, prodotto e brevettato da Seip, atto ad evitare eventuali urti e/o schiacciamenti da parte di cose o persone durante la movimentazione automatica della porta sezionale.

L'installazione del sistema TSD, che garantisce l'inversione del senso di marcia del portone raggiunti i 20 mm di distanza dall'eventuale ostacolo, consente all'installatore di certificare il portone secondo la direttiva EN12978, senza eseguire i test con il misuratore di forza, poiché totalmente in assenza di contatto con l'ostacolo.

Il sistema TSD garantisce la propria funzione di sistema di sicurezza in qualsiasi posizione si trovi la porta e sulla totalità della larghezza della porta stessa.

Attenzione ad un'ottima finitura estetica si coniuga con il mantenimento di ingombri minimi e con forme

geometriche e modalità di montaggio che ne impediscono l'inceppamento, ed evitano le involontarie manomissioni dovute a urti contro parti sporgenti del sistema stesso, soprattutto a porta sezionale chiusa.





L'estrema facilità di installazione ne completa le caratteristiche migliorative rispetto a qualsiasi prodotto analogo attualmente esistente sul mercato.



Sistemi di scorrimento serie SR

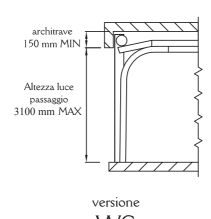
versione WA

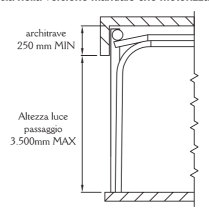
sezioni verticali

versione WB

scorrimento superiore con architrave min. 150mm sia nella versione manuale che motorizzata

scorrimento superiore con architrave min. 250mm sia nella versione manuale che motorizzata





scorrimento superiore inclinato con architrave min.

versione WD

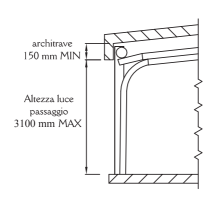
150mm sia nella versione manuale che motorizzata

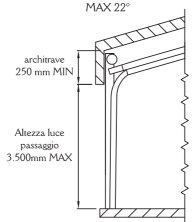
MAX 12°

Scottine in Superiore inclinato con architrave in in .

Scottine in

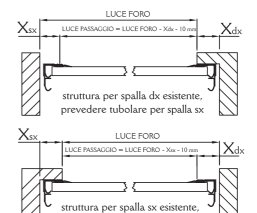
scorrimento superiore inclinato con architrave min. 250mm sia nella versione manuale che motorizzata



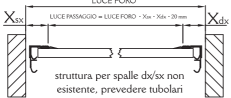


sezioni orizzontali





prevedere tubolare per spalla dx

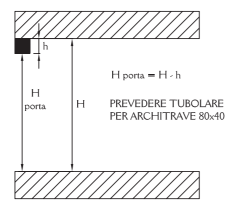


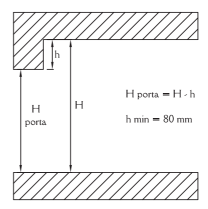
Xdx e Xsx : standard 100 mm, minimo 80mm; nel caso di spalle da creare con tubolari la versione da 100mm è in alluminio, quella da 80mm in ferro.



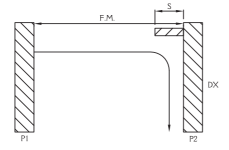
Sistemi di scorrimento serie SL

sezioni verticali

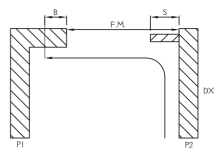




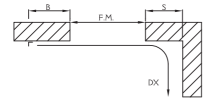
sezioni orizzontali



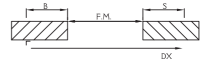
Creare spalla S min = 100 mmL porta = F.M. $\sim 110 \text{ mm}$



Creare spalla S min = 100 mm L porta = F.M. \times 110 mm + B Creare battuta B con angolare (30x30) / tubolare (50x40) B min = 35 min



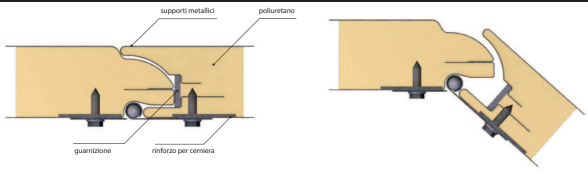
Creare battuta B con angolare (30x30) / tubolare (50x40) B min = 35 mm S min = 100 mm (se < 100 mm prevedere tubolare) L porta = F.M. + S \times 110 mm + B



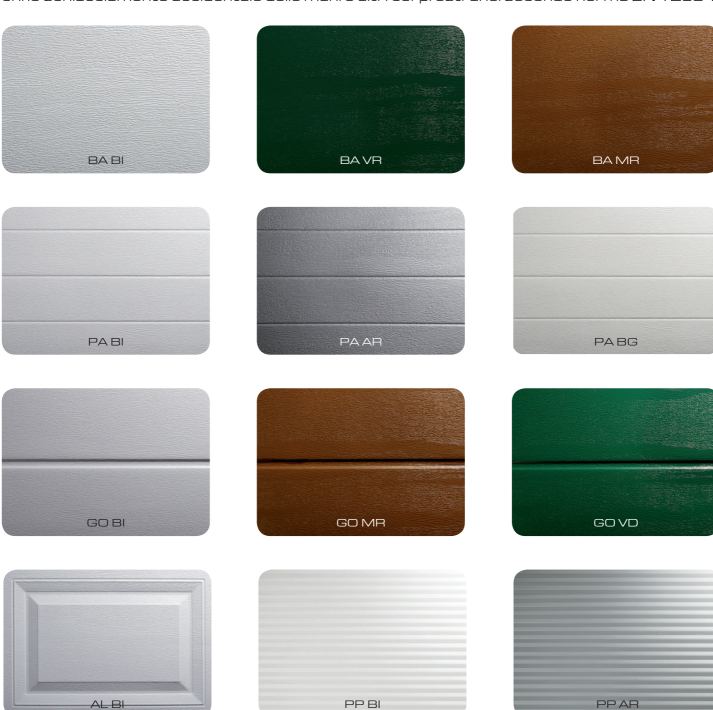
Creare battuta B con angolare (30x30) / tubolare (50x40) S max = 5000 mm $_{^{\prime}}$ F.M. L porta = F.M. + B SOLO MOTORIZZAZIONE A SOFFITTO



Gamma pannelli coibentati

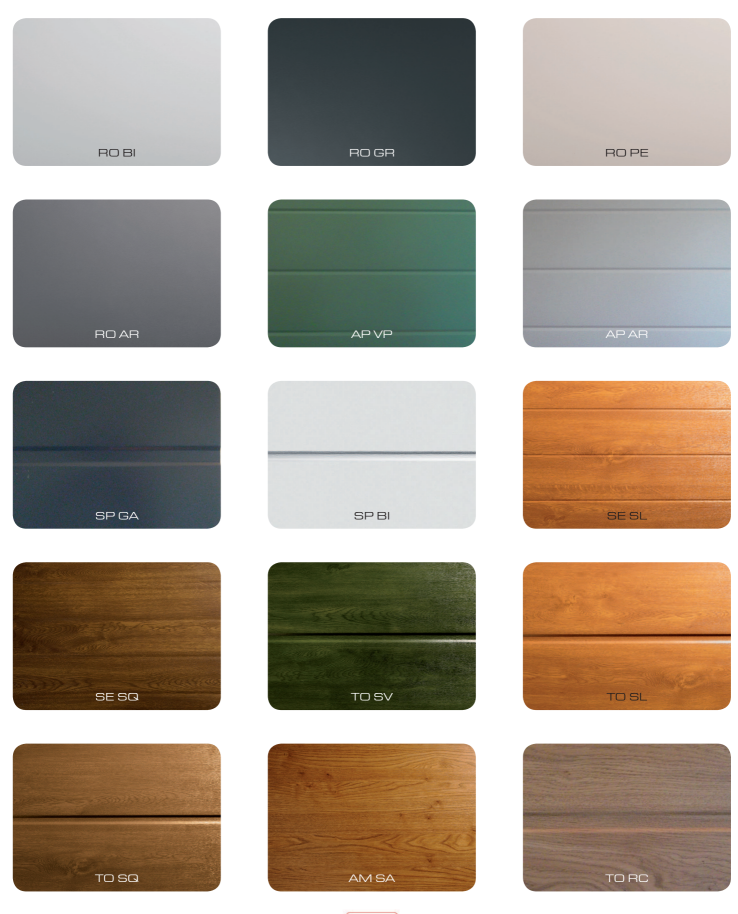


SEIP utilizza pannelli coibentati in acciaio zincato con spessore fino a 0,5 mm, preverniciati oppure rivestiti da pellicola in materiale plastico. Il profilo delle giunzioni, assicura non si verifichi lo schiacciamento accidentale delle mani o altri corpi estranei secondo norma EN 12604.





per porte sezionali



Codici PR e AL non disponibili per porte sezionali laterali SL e per porte pedonali inserite.



Condizioni generali di vendita

- 1 OGGETTO E AMBITO DI APPLICAZIONE DELLE PRESENTI CONDIZIONI GENERALI
- 1.1-LepresenticondizionigeneralidisciplinanotuttigliattualiefuturirapporticontrattualitraSeipSrlelaparteacquirenterelativiallafornituradiporte,portoni,chiusureindustrialieresidenziali,componentiericambi. Esse devono essere coordinate con le condizioni speciali eventualmente concordate per iscritto dalle parti o inserite nella conferma scritta di Seip Srl di accettazione dell'ordine.
- 1.2-Amenochenonsianostatespecificamenteapprovateperiscrittoda Seipdovranno, invece, ritenersi privedi effetto le condizioni generali ospeciali difformi riportateori chiamateda I Clienten el le sue comunicazioni a Seip.
- 2 FORMAZIONE DEL CONTRATTO
- 2.1 Il contratto di fornitura si perfeziona con la conferma scritta di Seip resa controfirmata da parte del Cliente.
- 2.2-Selecondizioni indicatenell'ordine del Cliente differiscono da quelle della conferma scritta di Seip, que ste ul time valgono come nuova proposta e di lcontratto si intende per feziona tonel momento incui il Cliente inizia a darvi esecuzione con espressa accettazione scritta.
- 2.3 Eventuali offerte di Seip si considerano valide limitatamente al periodo di tempo indicato sulle medesime ed esclusivamente per l'integrale fornitura di quanto nelle stesse quotato.
- 3 DATI TECNICI, DISEGNI, DOCUMENTI INERENTI LA FORNITURA
- 3.1 Idatie leillustrazionirisultantidai cataloghi, prospetti, circolario altrido cumenti illustrativi di Seiphanno carattere indicativo. Questi datinon hannovalo reimpegnativo senone spressamente menzionatico metalinella anticolario di contratti della contratti di contratticonferma d'ordine di Seip.

 3.2 – Seip Srl si riserva la facoltà di apportare in qualunque momento ai propri prodotti le modifiche che ritenesse convenienti, dandone notizia al Cliente se interessano l'installazione.
- 3.3-QualorailClienteproponessedellemodificheaiprodotti,affinchélemedesimedivenganodiobbligatoriaesecuzione,dovràesisterepienoaccordoscrittotralepartisullevariazionichetalimodifichedovesserooccasionare suiprezziesuiperiodidiconsegnaprecedentementestabiliti.lprezzipotrannoinoltresubirevariazioniqualoralequantitàordinatevenganoridotteovengarichiestaunaconsegnapiùsollecitarispettoaquantoqiàconcordato. 3.4-Il Clientes' impegnaes pressamente an on faruso, perragioni diverse da quelle previsten el contratto di fornitura, dei disegni, delle informazioni tecniche e dei ritrovati relativi alla fornitura, che resta no di proprietà di Seip Srl e che il Cliente non può consegnare a terzi né riprodurre senza autorizzazione scritta.
- 3.5 Il Cliente è tenuto ad informare Seip Srl, in fase precontrattuale, dell'esistenza di eventuali normative particolari da rispettare nel Paese di destinazione finale della merce da fornire.
- 4.1-Salvodiversasegnalazione, sonocompresinella fornitura il progetto del sistema, manuali di installazione, uso emanutenzione; non sono invece compresi l'installazione delle chius ure fornite, specificie speciali collaudi, corsi di addestramento, assistenza all'avviamento e tutte le prestazioni e gli oneri eventualmente non menzionati nella conferma scritta di Seip Srl.
- 4.2 Analogamente i costi di imballaggio, le imposte, i bolli, le spese doganali, i dazi ed ogni altro onere aggiuntivo non sono compresi nei prezzi se non risulta altrimenti dalla conferma scritta di Seip Srl.
 4.3 Sono altresì esclusi, qualora non espressamente specificati in offerta e in conferma d'ordine:

 1)Realizzazione o montaggio di opere murarie, allacciamenti elettrici, lamiere di contenimento, imbotti di rivestimento, staffe di fissaggio speciali, opere atte ad ovviare eventuali imperfezioni murarie.
 2)Smontaggio di eventuali chiusure già presenti e installate sul luogo di lavoro.
- 3)Disponibilità di mezzi di sollevamento, scarico e movimentazione, in particolare nel caso di montaggi da effettuare in piani rialzati o con portoni di altezza superiore ai 5500 mm. 4)Smaltimento degli scarti di lavorazione e degli imballi in cantiere.
- 5)Responsabilità della custodia di prodotti e materiali consegnati in cantiere.

- 5.1 Salvo patto contrario le forniture si intendono per merce resa Franco Fabbrica, e comprensive di imballaggio standard.
 5.2-ConlarimessionedeimaterialialClienteoalvettoreSeipSrlsiliberadell'obbligodiconsegnaetuttiirischisuimaterialistessipassanoalClienteanchenelcasoincuiSeipsiaincaricatodellaspedizioneodelmontaggioinopera. 5.3-lterminidiconsegnahannocarattereorientativoeindicano, salvoimprevisti, lasettimanalavorativaincuiè previstalaconsegna; eventualitassatività diconsegnavanno concordate con l'Ufficio commerciale especificate per iscritto; si ritengono tuttavia accettate solo se esplicitamente confermate sulla nostra conferma d'ordine.
- 5.4-Senondiversamente pattuito dalle parti, essi iniziano a decorrere dal momento del la conclusione del contratto, ameno che il Cliente non debbacorris pondere parte del prezzo atitolo di acconto, per ché allora la decorrereza dei termini è sospesa fintantoché non vi abbia provveduto.
- 5.5 I termini di consegna si intendono prolungati di diritto:
 1) qualorail Clientenon fornisca intempouti lei dati ole informazioni necessarie alla fornitura orichie da delle varianti incorso di esecuzione o, ancora, ritardine l'rispondere alla richiesta di approvazione della conferma d'ordine
- 2) qualora cause indipendenti dalla buona volontà e diligenza di Seip, ivi compresi ritardi di subfornitori, impediscano o rendano eccessivamente onerosa la consegna nei termini stabiliti.
- 5.6-NelcasoincuiilClientenonsiainregolaconipagamentirelativiadaltrefornitureladecorrenzadeiterminièsospesaeSeipSrlpuòritardareleconsegnefintantochéilClientenonabbiacorrispostolesommedovute.
 5.7 I termini di consegna si intendono stabiliti a favore di Seip; pertanto il Cliente non potrà rifiutare di prendere in consegna i prodotti prima della data stabilita.
- 5.8 Salvo quant to previsto nel successivo art. 11, nel caso di mancata presa in consegna dei prodotti da parte del Cliente per fatto a lullimputabile o, comunque, per causa indipendente dalla volontà di Seip Srl, il Cliente per fatto a lullimputabile o, comunque, per causa indipendente dalla volontà di Seip Srl, il Cliente per fatto a lullimputabile o, comunque, per causa indipendente dalla volontà di Seip Srl, il Cliente per fatto a lullimputabile o, comunque, per causa indipendente dalla volontà di Seip Srl, il Cliente per fatto a lullimputabile o, comunque, per causa indipendente dalla volontà di Seip Srl, il Cliente per fatto a lullimputabile o, comunque, per causa indipendente dalla volontà di Seip Srl, il Cliente per fatto a lullimputabile o, comunque, per causa indipendente dalla volontà di Seip Srl, il Cliente per fatto a lullimputabile o, comunque, per causa indipendente dalla volontà di Seip Srl, il Cliente per fatto a lullimputabile o, comunque, per causa indipendente dalla volonta di Seip Srl, il Cliente per fatto a lullimputabile o, comunque, per causa indipendente dalla volonta di Seip Srl, il Cliente per fatto a lullimputabile o, comunque, per causa in considerati di serie di sersopporterà i rischi e le spese per la loro custodia.
- 5.9-Qualoralepartiabbianopattuitoche,incasodiritardataconsegna, Seip Srlsiatenutaa pagareuna somma atitolo dipenale, il Clientenon potràchie deresomme superiorial la penale comerisarcimento peridanni patiti a causa del ritardo.
- 5.10-Trascorseduesettimanelavorativedalnostroavvisodimercepronta, amenodidiversospecificoaccordoscrittoconilnostroUfficioLogistico, provvederemoadaddebitare5Euroalgiornoperogniportae/oportone giacente presso il nostro deposito.
 6 COLLAUDI E MONTAGGI
- 6.1 Montaggio e collaudo in opera, se richiesti, verranno eseguiti da Seip direttamente o tramite aziende specializzate da Seip incaricate,a spese del Cliente.
- 7 PAGAMENTI
- 7.1-Salvo diverso accordo, i pagamenti devono essere effettu atidal Cliente entroitermini previsti nella conferma scritta di accettazione d'ordine presso il domicilio di Seip Srlopresso l'1 stituto di credito da Seip indicato: in casodiritardoilClientesarà tenutoal pagamento degli interessimoratori, salvainognicaso la facoltà per Seip Srl dichiedere il risarcimento del maggior danno subito el ariso luzione del contratto ai sensi del successivo art. 11. 7.2 - Eventuali contestazioni che dovessero insorgere tra le parti non dispensano il Cliente dall'obbligo di osservare le condizioni e i termini di pagamento.
- 8 GARANZIA
- 8.1 Seip garantisce la conformità di prodotti formiti, intendendo si cio è che i prodotti sono privi di difetti nei materiali e/o la vorazioni e che sono conformi a quanto stabili to da specifico contratto accetta to dalle parti; quanto sopra di cio di ciosarà garantito dal collaudo funzionale che avverrà al termine delle opere, e sarà ratificato dal verbale di fine lavori compilato alla presenza del committente o di un emissario dello stesso.
 8.2-Laduratadellagaranziaèdiventiquattromesichedecorronodalladatadiinviodelverbaledifinelavorodebitamentecompilato;sonoesclusiiportoniindustrialineicoloriRAL5010-RAL8019-RAL7016-RAL6005-RAL3000-
- RAL9006, per i quali la durata della garanzia è di 6 mesi per quanto concerne l'aspetto estetico, ma rimane di 24 mesi per quanto concerne le caratteristiche funzionali.

 8.3-Entrotaleperiodo, qualora il Cliente, nonpiù tardidiottogiorni dalla consegna peri difetti palesi edottogiorni dalla scoperta per quelli occulti, abbia denuncia to peri scritto l'esistenza dei difetti, Sei pSrl si impegna, a suascelta—entrountermineragionevoleavutoriguardoall'entitàdellacontestazione-ariparareosostituiregratuitamenteiprodottiolepartidiessichefosserorisultatidifettosi. Ilresodimercenonconformedovràessere sempre autorizzato da Seip Srl per iscritto tramite l'apposita procedura e dovrà rispettare l'imballo originale.
- 8.4-LesostituzionioleriparazionivengonodiregolaeffettuateFrancoFabbrica:lespeseedirischiperilitrasportodeiprodottidifettosisonoacaricodelCliente.TuttaviaqualoraSeipSrl,d'accordoconilCliente,ritenessepiù opportunosvolgereilavorinecessariallasostituzioneoriparazionepressoilCliente,quest'ultimososterràlespesediviaggioesoggiornodelpersonaletecnicomessoadisposizionedaSeipeforniràtuttiimezziedilpersonale ausiliario richiesti per eseguire l'intervento nel modo più rapido e sicuro.

 8.5-Lagaranziadecadeogniqualvoltai prodottisiano statiutilizzati non correttamente oppure abbiano ricevuto una manutenzione insufficiente osiano statimo dificatio riparatisenzal'autorizzazione di Se
- 8.5-Lagranziadecadeogniqualvoiral productisal rosa du dizzazione di producti all'usura normale di quelle parti che, per loro natura, sono soggette ad usura rapida e continua.

 8.6-Ilclienteètenutoasegnalareparticolarisituazioni climatichee/ometereologichecuipossono esseresoggetti produtti Seip/adesempio l'aggressione dei salimarini ola continuativa ediretta esposizione ai rapida e continua.

 8.6-Ilclienteètenutoasegnalareparticolarisituazioni climatichee/ometereologichecuipossono esseresoggetti produtti Seip/adesempio l'aggressione dei salimarini ola continuativa ediretta esposizione ai rapida e continua.

 8.6-Ilclienteètenutoasegnalareparticolarisituazioni climatichee/ometereologichecuipossono esseresoggetti produtti Seip/adesempio l'aggressione dei salimarini ola continuativa ediretta esposizione ai rapida e continua.

 8.6-Ilclienteètenutoasegnalareparticolarisituazioni climatichee/ometereologichecuipossono esseresoggetti produtti Seip/adesempio l'aggressione dei salimarini ola continuativa ediretta esposizione ai rapida e continua.

 8.6-Ilclienteètenutoasegnalareparticolarisituazioni climatichee/ometereologichecuipossono esseresoggetti produtti Seip/adesempio l'aggressione dei salimarini ola continuativa ediretta esposizione ai rapida e continua.

 8.6-Ilclienteètenutoasegnalareparticolarisituazioni climatichee/ometereologichecuipossono esseresoggetti produtti Seip/adesempio l'aggressione dei salimarini ola continuativa ediretta esposizione ai rapida e continua.

 8.6-Ilclienteètenutoasegnalareparticolarisituazioni climatichee/ometereologichecuipossono esseresoggetti produtti Seip/adesempio l'aggressione dei salimarini ola continuativa et al continuativa e 9 - GESTIONE DEI RESI
- 9.1 Seip Srl, nell'intento dimigliorare il serviziore so alla cliente la, en ella prospettiva diraggiunge rela certificazione diqualità UNIENISO 9000, havarato un documento che disciplina la procedura di gestione dei resida cliente, che avrà quindi le seguenti disposizioni:

per ogni prodotto (oparte diesso), per cui si intende effettuare un resoa Seip, sia per riparazione/modifica/sostituzione in garanzia, sia per riparazione/modifica/sostituzione con addebito, devees sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione/modifica/sostituzione con addebito, devees sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione/modifica/sostituzione con addebito, devees sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione con addebito, devee sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione con addebito, devee sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione con addebito, devee sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione con addebito, devee sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione con addebito, devee sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione con addebito, devee sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione con addebito, devee sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione con addebito, devee sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione con addebito, devee sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione con addebito, devee sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione con addebito, devee sere fattarichie sta scritta e die sia per riparazione con addebito con $documentata al no stroufficio commerciale, riportando gliestremi del materiale non conforme (n^o e data documenti, codice prodotto), elemotivazioni documentate del la non conformità (fotografie o altre incaricati, verificata la responsabilità del la non conformità, risponderanno mediante l'apposito modulo di autorizzazione al reso, specificando con una conforma d'ordine l'eventuale addebito a Vostro carico, qualo ralamo di fica/$ riparazione/sostituzionenonsiadaeffettuareingaranzia; sullostessomoduloverraspecificato il numero di autorizzazione al reso, da riportare sulla Vostra bolla di reso, el eventuale no strarichie stadirotta mazione, qualora nonfossedinostrointeressericeverilamente indende in a construction and in a construction

10.1 – Seip Sribès clusivamente responsabile del buon funzionamento delle chiusure e dei componenti forniti in rapporto alle caratteristiche e prestazioni da Seipes pressamente indicate. Seip nonsias sume, invece, alcuna responsabilità per l'eventuale difettos ofunzionamento dichiusure realizzate dal Cliente o daterzi con componenti prodotti o forniti da Seipanche seis in goli componenti sono statimontati se condoschemio disegni suggeriti da Seipstessa, a meno che tali schemio di segni non siano stati oggetto di distinta remunerazione, nel qual caso la responsabilità di Seipsarà comunque circoscritta a quanto compreso nei suddetti di segni o schemi. 10.2-lnogni caso, aldi fuori delle i potesi di sciplinate dal D.P.R. 24 maggio 1988, n. 224, esalvo quanto previsto dall'art. 1229 cod. civile, il Cliente non potrà chie de reil risarcimento di danni indiretti, mancati profitti o per dite di produzione, né potrà pretendere a titolo di risarcimento somme superiori al valore della merce fornita. 11 - RISERVA DI PROPRIETÀ

- 11.1 Seip Srl conserva la proprietà dei prodotti forniti fino al totale pagamento del prezzo pattuito. 12 CLAUSOLA RISOLUTIVA ESPRESSA E CONDIZIONE RISOLUTIVA
- 12.1 Il contratto di fornitura sarà risolto di diritto ai sensi dell'art. 1456 c.c. per effetto della semplice dichiarazione scritta di Seip Srl di volersi avvalere della presente clausola risolutiva espressa, qualora il Cliente: 1) ometta o ritardi i pagamenti dovuti;
- 2) ritardi o manchi di prendere in consegna i prodotti nei termini previsti dal precedente art. 5; 3) non osservi gli obblighi di riservatezza previsti dall'art. 3.4.
- 12.2 Il contratto si intenderà risolto di diritto nel caso in cui il Cliente venga posto in liquidazione o sia stato assoggettato ad una qualsiasi procedura concorsuale.
 13 RECESSO CONVENZIONALE
- 13.1 Nel caso in cui il Cliente diminuisca le garanzie che aveva dato o non fornisca le garanzie che aveva promesso, Seip Srl avrà facoltà di recedere dal contratto. 14 LEGGE APPLICABILE
- 14.1 Tutti i contratti di fornitura con l'estero disciplinati dalle presenti condizioni generali sono regolati dalla legge italiana.
- 15.1-Perqualsiasicontroversiainerenteall'esecuzione,interpretazione,validità,risoluzione,cessazionedicontrattidifornituraintervenutitralepartiovel'azionesiapromossadalClienteèesclusivamentecompetenteilForo di Seip Srl, ove invece l'azione sia promossa da Seip Srl è competente oltre al Foro di Seip Srl medesimo ogni altro Foro stabilito per legge.

Lapresente è parte integrante dell'offerta e della conferma d'ordine Seip, es iritiene accettata inognisuo punto all'atto dell'accettazione dell'offerta e della conferma d'ordine stesse da parte del cliente/committente.







OPEN YOUR SPACE

SOCIETÀ EUROPEA INDUSTRIALE PORTE srl (SEIP srl)
Via Rossi, 14 - 25010 Remedello / Brescia - Italy
tel. +39 030 2585500 fax +39 030 2582537 www.seipsrl.it - info@seipsrl.it

