



BOX



INDUSTRIALE



PORTE IN GENERE



SERRANDE & CANCELLI

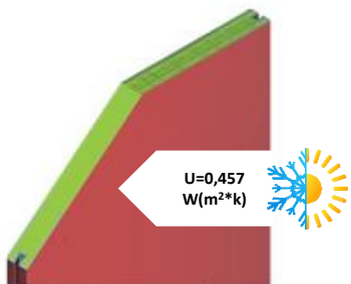


OFFICINE LARIO®

CHIUSURE INDUSTRIALI IN GENERE

CHIUSURE INDUSTRIALI IN GENERE

I NOSTRI PANNELLI



SCHIUMATO

Pannello strutturale spessore 52mm coibentato con schiuma poliuretanicca iniettata con densità pari a 43 kg/m³ (valore U zona centrale omogenea 0,457 W/mq K)



ANTE TAMPONATE CON PANNELLO

Anta spessore 50mm in acciaio (profilo freddo verniciato e tamponata con pannello coibentato spessore 25mm)



ANTE TAMPONATE CON VETRO

Anta spessore 50mm in acciaio (profilo freddo verniciato e predisposta per tamponamento con vetri di svariate misura, da mm 6/7 fino a 28)

COLORAZIONI DISPONIBILI

I nostri pannelli vengono rivestiti ambo i lati da lamiera liscia in acciaio preverniciato spessore 7-8/10, disponibile nelle colorazioni simil RAL:

COLORAZIONI STANDARD



COLORAZIONI SEMI STANDARD



Su richiesta rivestiamo i pannelli con lamiera in acciaio INOX (Aisi 304 o 316), con lamiera in alluminio preverniciata o lamiera zincata verniciata RAL a scelta.

Attenzione le colorazioni sul presente catalogo possono differire dalla realtà.



CHIUSURE INDUSTRIALI IN GENERE

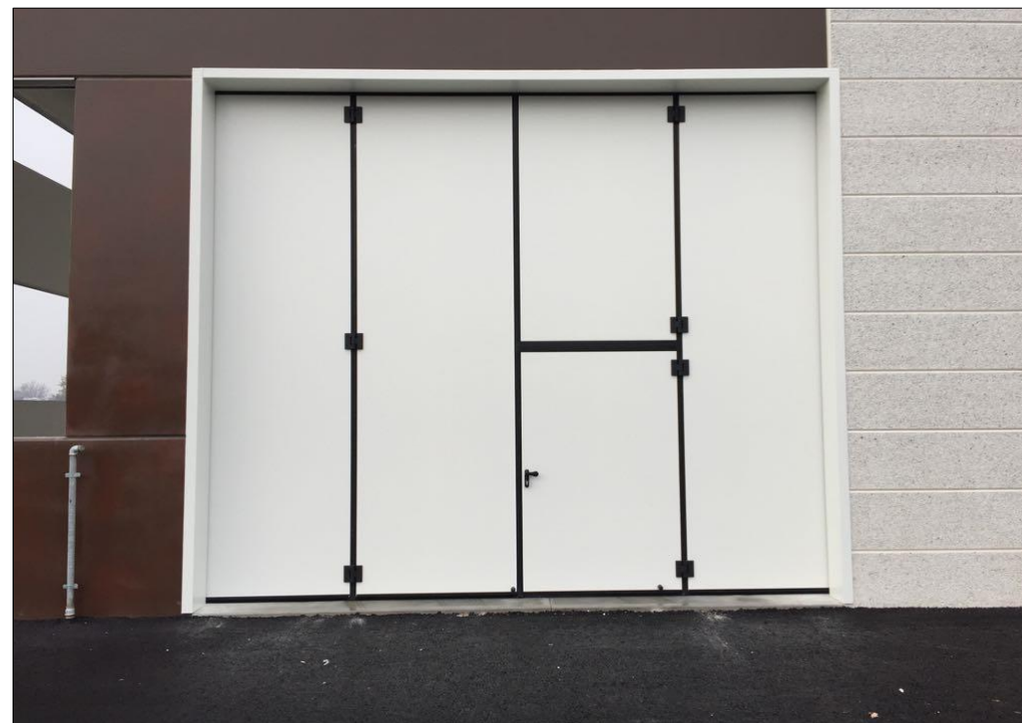


CHIUSURE INDUSTRIALI

PORTONI A LIBRO SENZA GUIDA INFERIORE

Il portone a libro S.G.I. senza guida inferiore, è composto da pannello dello spessore di 52 mm, avente telaio interno perimetrale in acciaio zincato, coibentato con schiuma poliuretana iniettata con densità pari a 43 kg/m³ e rivestiti ambo i lati da lamiera liscia preverniciata dello spessore di 7-8/10, disponibile nei vari colori della gamma. La guida superiore e i montanti laterali in acciaio zincato da nastro dello spessore di 20/10 vengono forniti nella versione standard verniciati di colore nero; predisposti per il fissaggio costituiscono una vera e propria struttura per il portone, permettendo manovre agevolate e garantendo un elevato grado di stabilità e tenuta. La perfetta movimentazione delle ante viene garantita dalle cerniere in lega di alluminio, di colore nero, complete di perno con sistema anti caduta e da doppio cuscinetto reggispinta; i carrelli superiori sono a tre o quattro ruote in acciaio.

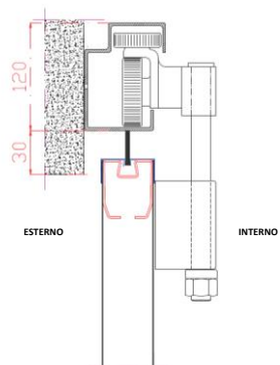
La chiusura viene garantita dai cariglioni interni completi di aste ad un punto di chiusura inferiore con punta rinforzata e scorri asta con protezione in pvc, il tutto in acciaio zincato e verniciato nero; la chiusura centrale a pavimento avviene tramite ciabatta in pvc. Le guarnizioni tra anta e anta atte a garantire lo spazio antischiacciamento di 50mm, sono in gomma naturale EPDM nera antinvecchiamento. Nella parte superiore ed inferiore delle ante vengono fissati dei profili in alluminio di colore nero con apposito incastro per inserimento delle spazzole in nylon. I portoni vengono forniti di base manuali, mentre a richiesta possono essere predisposti alla motorizzazione o motorizzati solo per le versioni 2+0 / 2+1 / 2+2 / 4+0 / 4+2 / 4+4.



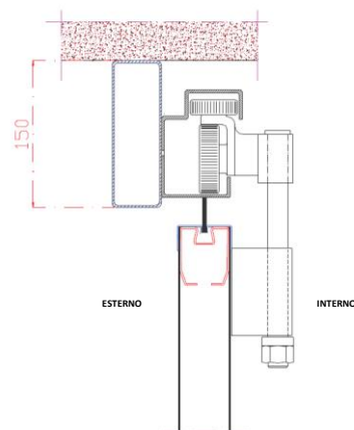
CHIUSURE INDUSTRIALI

PORTONI A LIBRO SENZA GUIDA INFERIORE

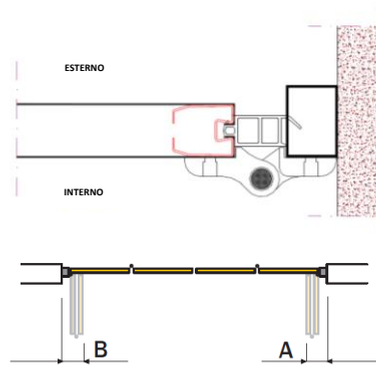
Particolare superiore libro S.G.I. montato oltre luce



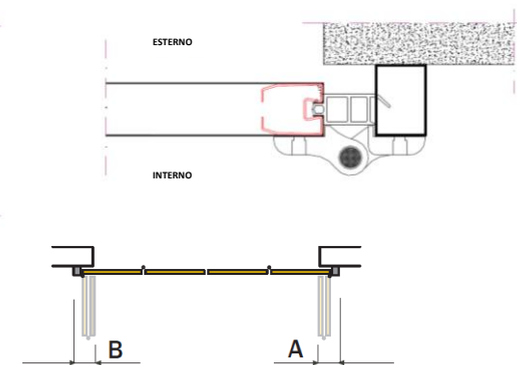
Particolare superiore libro S.G.I. montato in luce



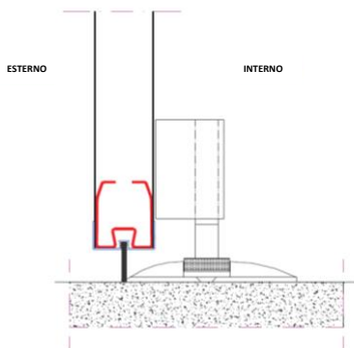
Particolare laterale di chiusura in luce



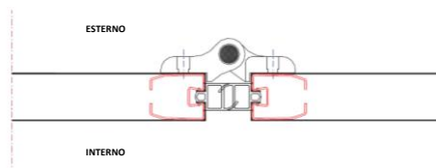
Particolare laterale di chiusura oltre luce



Particolare inferiore libro S.G.I.



Particolare cerniera tra anta e anta



N° ANTE	APERTURA	INGOMBRI IMPACCHI LATERALI ANTE (mm) A + B
2+0	UNICO LATO	270 + 100
2+1	DOPPIO LATO	270 + 170
3+0	UNICO LATO	350 + 100
2+2	DOPPIO LATO	270 + 270
3+1	DOPPIO LATO	350 + 170
3+2	DOPPIO LATO	350 + 270
3+3	DOPPIO LATO	350 + 350
4+0	UNICO LATO	450 + 100
4+1	DOPPIO LATO	450 + 170
4+2	DOPPIO LATO	450 + 170
4+3	DOPPIO LATO	450 + 350
4+4	DOPPIO LATO	450 + 450



OFFICINE LARIO[®] CHIUSURE INDUSTRIALI

**PROGETTATE
PER RESISTERE**

Officine Lario S.r.l.

23828 PERLEDO (Lecco) - Via per Vezio sn - Loc. Campallo

Tel. 0341.830.152 - Fax 0341.830.504

E-mail: info@officinelario.com

Sito: www.officinelario.com

Registratevi gratuitamente per usufruire dei vantaggi!

Colori e finiture sono puramente indicativi e potranno essere modificati in qualunque momento.
Officine Lario si riserva il diritto di apportare ai prodotti le modifiche tecniche che ritiene più opportune senza l'obbligo di preavviso per il cliente.

