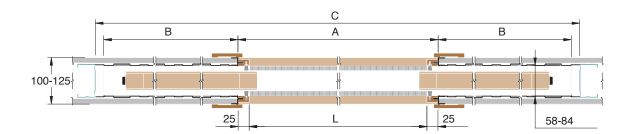
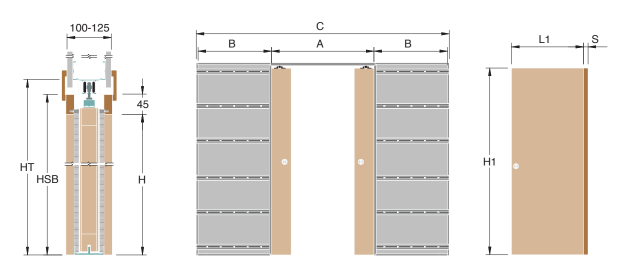


Evolution Doppio

cartongesso





PARETE	SEDE NTERNA	SPESSORE PORTA "S"		
100	58	40		
125	84	64		

COD.	LUCE PASSAGGIO L X H	MISURA PORTA LIXHI	А	В	С	HSB	НТ
IEV.060DB	1500 X 5100	615 X 2110	1250	620	2540	2145	2180
IEV.060DA	1500 X 5000	615 X 2010	1250	620	2540	2045	2080
IEV.070DB	1400 X 2100	715 X 2110	1450	720	2940	2145	2180
IEV.070DA	1400 X 2000	715 X 2010	1450	720	2940	2045	2080
IEV.080DB	1600 X 5100	815 X 2110	1650	820	3340	2145	5180
IEV.080DA	1600 X 2000	815 X 2010	1650	820	3340	2045	2080
IEV.090DB	1800 X 5100	915 X 2110	1850	920	3740	2145	2180
IEV.090DA	1800 X 5000	915 X 2010	1850	920	3740	2045	5080
IEV. I OODB	5000 X 5100	1015 X 2110	2050	1020	4140	2145	2180
IEV. I OODA	5000 X 5000	1015 X 2010	2050	1020	4140	2045	2080
IEV. I I ODB	5500 X 5100	1115 X 2110	2250	1150	4540	2145	2180
IEV. I I ODA	5500 X 5000	1115 X 2010	2250	1150	4540	2045	5080
IEV. I 20DB	2400 X 2100	1215 X 2110	2450	1550	4940	2145	5180
IEV. I 20DA	2400 X 2000	1215 X 2010	2450	1550	4940	2045	2080

ATTENTIONNe pas utiliser de porte d'épaisseur totale différente de celle indiquée dans le tableau.



Scheda Tecnica

Il controtelaio è disponibile con misure standard o con soluzioni su misura per far fronte alle esigenze progettuali più varie. Evolution Doppio mantiene le sue elevate caratteristiche strutturali e funzionali invariate nel tempo e permette di gestire lo spazio nel modo migliore.

Versione Intonaco



Ingombro

Ingombro in Larghezza: Luce di Passaggio (L) x 2 + 140 (Es. 1600x2+140 = 3340)

Ingombro in Altezza: Luce di Passaggio (H) + 80 (Es. 2100+80 = 2180)



Fuori standard^{*}

Dimensioni realizzabili: H Variabili da mm 1000 a 2500 L: Variabili da mm 600+600 a 1500+1500

* Per esigenze produttive i controtelai fuori standard potrebbero presentare caratteristiche tecniche diverse dal mod. Evolution.



Accessori

- Apertura simultanea
- Easy-Stop
- Pinze vetro
- Carrello portata Kg 120
- Profilo sottoporta
- Mag Evo

Versione Cartongesso



Ingombro

Ingombro in Larghezza: Luce di Passaggio (L) x 2 + 140 (Es. 1600x2+140 = 3340)

Ingombro in Altezza: Luce di Passaggio (H) + 80 (Es. 2100+80 = 2180)



Fuori standard

Dimensioni realizzabili: H Variabili da mm 1000 a 2500 L: Variabili da mm 600+600 a 1500+1500

* Per esigenze produttive i controtelai fuori standard potrebbero presentare caratteristiche tecniche diverse dal mod. Evolution.



Accessori

- Apertura simultanea
- Easy-Stop
- Pinze vetro
- Carrello portata Kg 120
- Profilo sottoporta
- Mag Evo

Da sapere

Quali lastre di cartongesso devono essere installate?

I controtelai per cartongesso sono predisposti per lastre dello spessore di 12,5 mm per lato, sia nella versione per profilo da mm 75 che mm 100.

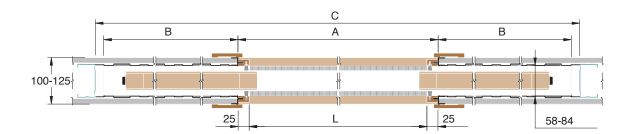
Dettagli costruttivi

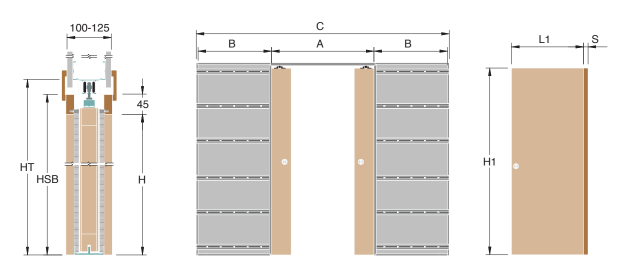
Pannelli dogati in lamiera zincata a caldo di qualità DX51 Z100 con spessore mm 0,7. Binario in alluminio AW6060 anodizzato 10 micron.



Evolution Doppio

cartongesso





PARETE	SEDE NTERNA	SPESSORE PORTA "S"		
100	58	40		
125	84	64		

COD.	LUCE PASSAGGIO L X H	MISURA PORTA LIXHI	А	В	С	HSB	НТ
IEV.060DB	1500 X 5100	615 X 2110	1250	620	2540	2145	2180
IEV.060DA	1500 X 5000	615 X 2010	1250	620	2540	2045	2080
IEV.070DB	1400 X 2100	715 X 2110	1450	720	2940	2145	2180
IEV.070DA	1400 X 2000	715 X 2010	1450	720	2940	2045	2080
IEV.080DB	1600 X 5100	815 X 2110	1650	820	3340	2145	5180
IEV.080DA	1600 X 2000	815 X 2010	1650	820	3340	2045	2080
IEV.090DB	1800 X 5100	915 X 2110	1850	920	3740	2145	2180
IEV.090DA	1800 X 5000	915 X 2010	1850	920	3740	2045	5080
IEV. I OODB	5000 X 5100	1015 X 2110	2050	1020	4140	2145	2180
IEV. I OODA	5000 X 5000	1015 X 2010	2050	1020	4140	2045	2080
IEV. I I ODB	5500 X 5100	1115 X 2110	2250	1150	4540	2145	2180
IEV. I I ODA	5500 X 5000	1115 X 2010	2250	1150	4540	2045	5080
IEV. I 20DB	2400 X 2100	1215 X 2110	2450	1550	4940	2145	5180
IEV. I 20DA	2400 X 2000	1215 X 2010	2450	1550	4940	2045	2080

ATTENTIONNe pas utiliser de porte d'épaisseur totale différente de celle indiquée dans le tableau.



Scheda Tecnica

Il controtelaio è disponibile con misure standard o con soluzioni su misura per far fronte alle esigenze progettuali più varie. Evolution Doppio mantiene le sue elevate caratteristiche strutturali e funzionali invariate nel tempo e permette di gestire lo spazio nel modo migliore.

Versione Intonaco



Ingombro

Ingombro in Larghezza: Luce di Passaggio (L) x 2 + 140 (Es. 1600x2+140 = 3340)

Ingombro in Altezza: Luce di Passaggio (H) + 80 (Es. 2100+80 = 2180)



Fuori standard^{*}

Dimensioni realizzabili: H Variabili da mm 1000 a 2500 L: Variabili da mm 600+600 a 1500+1500

* Per esigenze produttive i controtelai fuori standard potrebbero presentare caratteristiche tecniche diverse dal mod. Evolution.



Accessori

- Apertura simultanea
- Easy-Stop
- Pinze vetro
- Carrello portata Kg 120
- Profilo sottoporta
- Mag Evo

Versione Cartongesso



Ingombro

Ingombro in Larghezza: Luce di Passaggio (L) x 2 + 140 (Es. 1600x2+140 = 3340)

Ingombro in Altezza: Luce di Passaggio (H) + 80 (Es. 2100+80 = 2180)



Fuori standard

Dimensioni realizzabili: H Variabili da mm 1000 a 2500 L: Variabili da mm 600+600 a 1500+1500

* Per esigenze produttive i controtelai fuori standard potrebbero presentare caratteristiche tecniche diverse dal mod. Evolution.



Accessori

- Apertura simultanea
- Easy-Stop
- Pinze vetro
- Carrello portata Kg 120
- Profilo sottoporta
- Mag Evo

Da sapere

Quali lastre di cartongesso devono essere installate?

I controtelai per cartongesso sono predisposti per lastre dello spessore di 12,5 mm per lato, sia nella versione per profilo da mm 75 che mm 100.

Dettagli costruttivi

Pannelli dogati in lamiera zincata a caldo di qualità DX51 Z100 con spessore mm 0,7. Binario in alluminio AW6060 anodizzato 10 micron.