



PRODUCIAMO CONTROTELAI

SEMPLICI DA INSTALLARE PER UN LAVORO BEN FATTO!

Più di 40 brevetti esclusivi per assicurare un'installazione a regola d'arte, oltre a una serie di test di laboratorio che certificano il valore delle nostre intuizioni.



PER PARETI IN MURATURA

41 kg di robustezza e tecnologia per sostituirsi al muro.

PER PARETI A SECCO

Dal 1992 le nostre versioni per cartongesso presentano una **struttura aperta**, leggera ma solida, perfettamente integrata nell'orditura.

PER FILOMURO

Veloci da installare e belli da vedere. I profili in resina (brevetto esclusivo) sono direttamente pitturabili, per una totale integrazione nella parete.

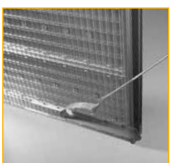
PER PUNTI LUCE

Sistema brevettato che permette di incassare nel controtelaio fino a 10 scatole elettriche per anta.

SEMPLICE DA INSTALLARE

GRAZIE ALLE INNOVAZIONI BREVETTATE





A UNO STRAPPO CHE SEMPLIFICA LA VITA

Il profilo sottoporta a strappo (brevettato) per ECLISSE Unico e ECLISSE Estensione consente la correzione di eventuali differenze di quota tra pavimento finito e controtelaio, anche a lavoro ultimato. Per uno scorrimento perfetto sempre a filo pavimento.

B SEMPRE AL CENTRO

Il guida porta autocentrante si fissa con grande rapidità direttamente al controtelaio evitando possibili errori: la guida si troverà automaticamente al centro della bocca del cassone senza dover forare il pavimento.

INSIEME **PER SEMPRE**

Rete debordante zigrinata

Posta sulla giunzione fra muro e telaio, fa sì che le due parti diventino un tutt'uno e che l'intonaco aderisca uniforme, evitando crepe o la necessità di reti aggiuntive.





L'intonaco non cade perché è sostenuto da una rete zigrinata a maglia fitta (25x50 mm) posta a metà tra la lamiera del cassone e il filo dell'intonaco. In foto è raffigurato il particolare della rete zigrinata con filo solcato e inciso per migliorare l'aggrappaggio dell'intonaco.



LO SAPEVI?

I controtelai ECLISSE sono dotati del binario estraibile, il sistema brevettato che può essere smontato in un minuto, anche da un controtelaio ECLISSE installato 30 anni fa!

Una volta estratto risulta estremamente facile pulire la sede di scorrimento dei carrelli da eventuali residui di intonaco, sostituire i carrelli stessi o l'intero binario e applicare accessori.





Configura il tuo prodotto: www.cercafacileeclisse.it

UN SISTEMA COERENTE



ROBUSTO

Abbiamo inventato la struttura aperta per integrare perfettamente il controtelaio nelle orditure per pareti a secco. Garantisce robustezza, stabilità e resistenza alle flessioni laterali.



TUTTO IN METALLO

Il sistema, completamente in metallo, evita deformazioni strutturali e presenta due listelli in legno per facilitare l'applicazione dello stipite di battuta.



SEMPLICE DA INSTALLARE

Il controtelaio ECLISSE è semplice da fissare all'orditura in cartongesso attraverso apposite tasche.



Barra di allineamento di serie

La perpendicolarità di tutti gli elementi è fondamentale per assicurare il perfetto scorrimento delle porte a scomparsa.

La barra di allineamento (brevettata):

- garantisce la messa in bolla e a piombo del sistema senza strumenti aggiuntivi,
- evita eventuali torsioni strutturali in fase di posa,
- incrementa la solidità della struttura.



FISSAGGIO RAPIDO

Traversina preforata

Con l'intento di facilitare il lavoro dell'installatore, ECLISSE ha inventato l'innovativa preforatura della lamiera (brevetto esclusivo) che consente alla vite di penetrare più facilmente nel metallo, velocizzando il fissaggio delle lastre di cartongesso.

4 VANTAGGI:

- consentono alle viti di entrare più facilmente
- evitano scivolamenti laterali nella lamiera
- velocizzano il fissaggio delle lastre in cartongesso del 30% in più rispetto alla traversina piatta
- migliorano la robustezza della struttura del 25% in più rispetto





trovi sul montante un segno che indica la posizione della traversina.



TELAIO UNIVERSALE PER PORTE A BATTENTE



A 6 ZANCHE REGOLABILI

Le zanche sono regolabili in altezza e predisposte per un comodo fissaggio alla parete in muratura.



B QUOTA 100

Presente per facilitare al posatore l'individuazione della quota 0.



C DISTANZIATORI IN OSB3

Pannelli di spessore 25 mm fissati con squadrette che garantiscono la stabilità e la squadratura del telaio.



LO SAPEVI?

Il telaio, realizzato in alluminio, è **molto robusto** e **pesa** circa **2 kg per metro lineare**.



Durevole e pitturabile

Il telaio in alluminio è prima sottoposto a un trattamento di anodizzazione contro l'ossidazione, poi rivestito con primer per favorire l'adesione delle pitture. Il profilo è disegnato in modo da evitare il formarsi di crepe.

5

COMPLANARITÀ COSTANTE

Tirante di serie per porte filomuro

Una regolazione in più che ti aiuta a trovare la planarità tra pannello e parete. Lo trovi in tutte le porte scorrevoli e battenti filomuro da H 2000 mm.





Configura il tuo prodotto: www.cercafacileeclisse.it

UNA SOLUZIONE SEMPLICE

PER CHIUDERE NICCHIE E RIPOSTIGLI O CREARE ARMADIATURE E VANI D'ARREDO





SPORTELLI FILOMURO PER INTERNI E ESTERNI

ECLISSE Syntesis Areo

La soluzione filomuro per creare cabine armadio, ripostigli, librerie a scomparsa e nascondere impianti VMC, quadri elettrici, lavatrici, cucinini, caldaie e attrezzi per il giardinaggio.

Il telaio è pronto per essere pitturato per un effetto pulito ed elegante.





TELAIO



PER INTERN

Aperture: anta singola, anta inclinata, anta doppia, anta a ribalta verso l'alto o il basso, anta a libro, anta a libro doppio e modulare (fino a 8 ante).

Pannello porta: anta con spessore di 18 mm in truciolare nobilitato, bordata e rivestita in melaminica bianca

PER ESTERNI

Aperture: anta singola e anta doppia.

Pannello porta: anta in etalbond comprensiva di apposita struttura in alluminio per uno spessore complessivo di 18 mm.

Disponibile con o senza feritoia.



LO SAPEVI?

Il **telaio** è fornito con l'aggiunta di una speciale asta primerizzata che facilita il completamento della parte interna con pannelli o lastre di cartongesso.



L'asta aggiuntiva facilita il montaggio, permettendo l'installazione dello stesso parallelamente alla parete esistente.



Qualora fosse necessario che la parete sia perpendicolare al telaio, basterà ruotare di 180° l'asta

ACCESSORI



COVER PER NICCHIE ESISTENTI

ECLISSE ha sviluppato una speciale cover pitturabile che va a nascondere le differenze tra telaio e parete senza stucco in nicchie esistenti.



FERRAMENTA PER MENSOLE

ECLISSE ha ideato una cremagliera fissabile al telaio, con applicabili dei reggimensola (lunghezze disponibili di 220 mm, 320 mm e 420 mm).



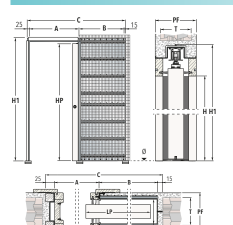
Configura il tuo prodotto: www.cercafacileeclisse.it

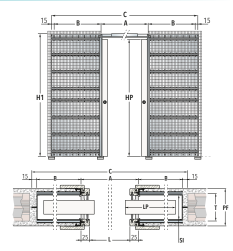
10 - ECLISSE BEN FATTO

ECLISSE Unico | ECLISSE Estensione

Controtelaio per una o due porte scorrevoli a scomparsa con stipiti

INTONACO





LE	LEGENDA						
L	Luce passaggio in larghezza	H1	Massimo ingombro in altezza	LP	Larghezza pannello porta	Т	Tramezza
Н	Luce passaggio in altezza	Α	Luce passaggio senza stipiti	HP	Altezza pannello porta	SI	Sede interna
С	Massimo ingombro in larghezza	В	Misura cassone	PF	Spessore parete finita	Mi	sure espresse in mm

ANTA SINGOLA						
LxH	C x H1	Α				
600 ×2000/2100	1315 x 2090/2190	650				
650 ×2000/2100	1465 x 2090/2190	700				
700 ×2000/2100	1515 x 2090/2190	750				
750 ×2000/2100	1665 x 2090/2190	800				
800 ×2000/2100	1715 x 2090/2190	850				
850 ×2000/2100	1865 x 2090/2190	900				
900 ×2000/2100	1915 x 2090/2190	950				
950 ×2000/2100	2065 x 2090/2190	1000				
1000 ×2000/2100	2115 x 2090/2190	1050				

	AN	TA DOPPIA		В	PANNELLO PORTA
	LxH	C x H1	Α		LP x HP
	1200 ×2000/2100	2530×2090/2190	1250	625	615÷635 x 2010/2110
	1300 ×2000/2100	2830×2090/2190	1350	725	665÷735 x 2010/2110
	1400 ×2000/2100	2930×2090/2190	1450	725	715÷735 x 2010/2110
	1500 ×2000/2100	3230×2090/2190	1550	825	765÷835 x 2010/2110
]	1600 ×2000/2100	3330×2090/2190	1650	825	815÷835 x 2010/2110
	1700 ×2000/2100	3630×2090/2190	1750	925	865÷935 x 2010/2110
	1800×2000/2100	3730×2090/2190	1850	925	915÷935 x 2010/2110
	1900 ×2000/2100	4030×2090/2190	1950	1025	965÷1035 x 2010/2110
	2000 ×2000/2100	4130×2090/2190	2050	1025	1015÷1035×2010/2110

ANTA SINGOLA						
PF	T	L				
90	90 60 600÷100					
108	80	600÷1200				
		600÷1100				
	100	1150÷1200				
125		600÷1200				
		600÷1200				
		1250÷1500				
		600÷1200				
150	120	600÷1200				
		1250÷1500				

н	SI	Sp. max porta	Portata carrelli
500÷2100	54	40	100 kg
500÷2600	72	50	100 kg
2000/2100	89	65	
2000/2100	79	55	100 kg
500÷2600	79	55	
2650÷2900	79	55	1501
2100÷2900	19	55	150 kg
500÷2600	114	90	100 kg
2650÷2900	103	80	150 kg
2100÷2900	103	80	150 kg

	ANTA DOPPIA					
PF	Т	L				
90	60	1200÷2000				
108	80	1200÷2400				
		1200÷2200				
		2300÷2400				
125	100	1200÷2400				
		1200÷2400				
		2500÷3000				
		1200÷2400				
150	120	1200÷2400				
		2500÷3000				

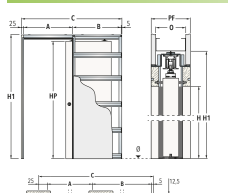
Realizzazioni con intervalli ogni 50 mm (anta singola) o 100 mm (anta doppia) in L e 50 mm in H Portata standard 100 kg, su richiesta 150 kg

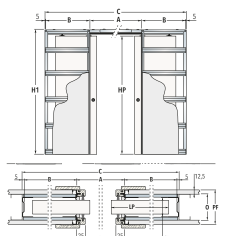
Gli stipiti ECLISSE sono compatibili solo con pannelli porta da 40 mm

ECLISSE Unico | ECLISSE Estensione

Controtelaio per una o due porte scorrevoli a scomparsa con stipiti

CARTONGESSO





LE	LEGENDA						
L	Luce passaggio in larghezza	H1	Massimo ingombro in altezza	LP	Larghezza pannello porta	0	Orditura
Н	Luce passaggio in altezza	Α	Luce passaggio senza stipiti	HP	Altezza pannello porta	SI	Sede interna
С	Massimo ingombro in larghezza	В	Misura cassone	PF	Spessore parete finita	Mi	sure espresse in mm

ANTA SINGOLA							
LxH	C x H1	Α					
600 ×2000/2100	1315 x 2090/2190	650					
650 ×2000/2100	1465 x 2090/2190	700					
700 ×2000/2100	1515 x 2090/2190	750					
750 ×2000/2100	1665 x 2090/2190	800					
800 ×2000/2100	1715 x 2090/2190	850					
850 ×2000/2100	1865 x 2090/2190	900					
900 ×2000/2100	1915 x 2090/2190	950					
950 ×2000/2100	2065 x 2090/2190	1000					
1000 ×2000/2100	2115 x 2090/2190	1050					

ANTA DOPPIA L x H C x H1 A		В	PANNELLO PORTA LP x HP
2494×2090/2190	1250	617	615÷635 x 2010/2110
2794×2090/2190	1350	717	665÷735 x 2010/2110
2894×2090/2190	1450	717	715÷735 x 2010/2110
3194×2090/2190	1550	817	765÷835×2010/2110
3294×2090/2190	1650	817	815÷835 x 2010/2110
3594×2090/2190	1750	917	865÷935×2010/2110
3694×2090/2190	1850	917	915÷935 x 2010/2110
3994×2090/2190	1950	1017	965÷1035×2010/2110
4094×2090/2190	2050	1017	1015÷1035×2010/2110
	C x H1 2494 x 2090/2190 2794 x 2090/2190 2894 x 2090/2190 3194 x 2090/2190 3294 x 2090/2190 3694 x 2090/2190 3994 x 2090/2190	C x H1 A 2494×2090/2190 1250 2794×2090/2190 1350 2894×2090/2190 1450 3194×2090/2190 1550 3294×2090/2190 1650 3594×2090/2190 1750 3694×2090/2190 1850 3994×2090/2190 1950	C x H1 A B 2494x2090/2190 1250 617 2794x2090/2190 1350 717 2894x2090/2190 1450 717 3194x2090/2190 1550 817 3294x2090/2190 1650 817 3594x2090/2190 1750 917 3694x2090/2190 1850 917 3994x2090/2190 1950 1017

ANTA SINGOLA							
PF	0	Las	L				
100	75	100 lastra singola	125 lastra doppia	600÷1000			
125	100	125 lastra singola	150 lastra doppia	600÷1300			
150	100	150 lastra su cas 150 lastra	600÷1300				
		su cas	ssone	1350÷2000			

Н	SI	Sp. max porta	Portata carrelli
500÷2200	54	40	100 kg
500÷2600	79	55	100 kg
500÷2600	103	80	100 kg
2650÷2900	66	45	150 kg
2100÷2900		.5	155 kg

	ANTA SINGOLA						
PF	0	Las	tra	L			
100	75	100 lastra singola	125 lastra doppia	1200÷2000			
125	100	125 lastra singola	150 lastra doppia	1200÷2600			
150	100	150 lastra su cas 150 lastra	sone	1200÷2600			
		su cas		2700÷4000			

NOTE

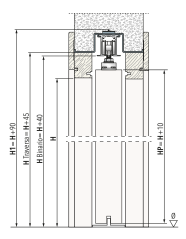
Realizzazioni con intervalli ogni 50 mm (anta singola) o 100 mm (anta doppia) in L e 50 mm in H

La versione in kit è disponibile solo per H 2000 e 2100 mm

Portata standard 100 kg, su richiesta 150 kg

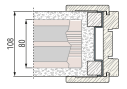
Gli stipiti ECLISSE sono compatibili solo con pannelli porta da 40 mm

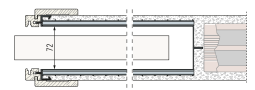
APPLICAZIONI | ECLISSE Unico



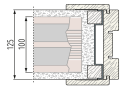
INTONACO

Parete Finita 108 mm - Tramezza 80 mm



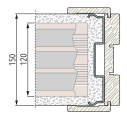


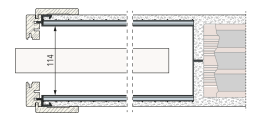
Parete Finita 125 mm - Tramezza 100 mm





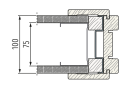
Parete Finita 150 mm - Tramezza 120 mm

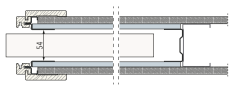




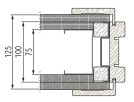
CARTONGESSO - parte 1/2

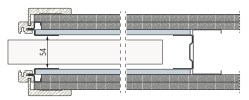
Lastra singola: Parete Finita 100 mm - Orditura 75 mm | Controtelaio e stipiti da 100 mm



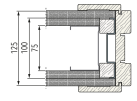


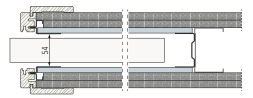
Lastra doppia: Parete Finita 125 mm - Orditura 75 mm | Controtelaio e stipiti da 100 mm



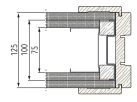


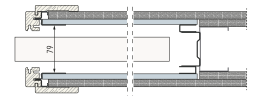
Lastra doppia: Parete Finita 125 mm - Orditura 75 mm | Controtelaio da 100 mm e stipiti da 125 mm



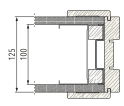


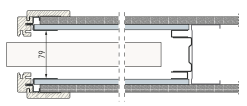
Lastra singola su cassone: Parete Finita 125 mm - Orditura 75 mm | Controtelaio e stipiti da 125 mm



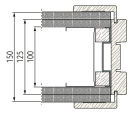


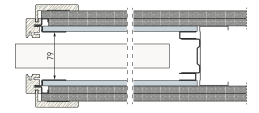
Lastra singola: Parete Finita 125 mm - Orditura 100 mm | Controtelaio e stipiti da 125 mm



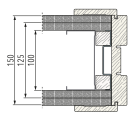


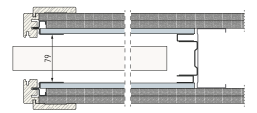
Lastra doppia: Parete Finita 150 mm - Orditura 100 mm | Controtelaio e stipiti da 125 mm



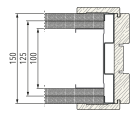


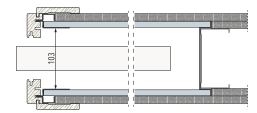
Lastra doppia: Parete Finita 150 mm - Orditura 100 mm | Controtelaio da 125 mm e stipiti da 150 mm



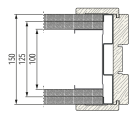


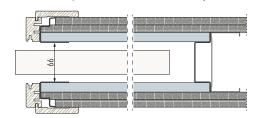
Lastra singola su cassone: Parete Finita 150 mm - Orditura 100 mm | Controtelaio e stipiti da 150 mm





Lastra doppia: Parete Finita 150 mm - Orditura 100 mm | Controtelaio (rinforzato) e stipiti da 150 mm





Esempi con stipiti e porte indicativi.

SEI UN PROFESSIONISTA DELLE COSTRUZIONI A SECCO?

ECLISSE da sempre propone una versione specifica di controtelai per pareti in cartongesso, coerenti con le esigenze del posatore.



VUOI OTTIMIZZARE ILTRASPORTO?

Semplice! Ordina la versione in KIT

Il kit è estremamente compatto, occupando non più di 1 m² per 50 unità!

Può adattarsi a pareti di spessore finito di 100 mm e 125 mm senza ulteriori componenti.

Dimensioni: 140 x 2310 x 110 mm



VUOI RISPARMIARE

Semplice! Ordina la versione ASSEMBLATA

Nella versione assemblata il controtelaio è pronto per essere installato, velocizzando il processo di posa in opera.

Dimensioni a partire da 640 x 2260 x 110 mm



LO SAPEVI?

Nella versione KIT si può ottenere uno spessore parete finita di 125 mm (struttura da 100 mm con lastra singola per lato) oppure 100 mm (struttura da 75 mm con lastra singola).

Come ottenere lo spessore 125 mm?

- Inserire il set d'allargamento (come da istruzioni)
- 2. Svitare il distanziale avvitato ai montanti
- 3. Ruotare e specchiare il distanziale (vedi foto)
- Inserire gli allargamenti sul sopra porta e sul montante posteriore



Distanziale: PF 100 mm

Distanziale: PF 125 mm









Posteriore: PF 100 mm Po

Posteriore: PF 125 mm Traversa: PF 100 mm

Traversa: PF 125 mm

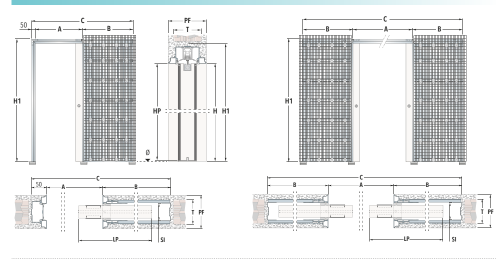


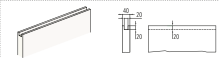
Configura il tuo prodotto: www.cercafacileeclisse.it

ECLISSE Syntesis Line Scorrevole | ECLISSE Syntesis Line Estensione

Controtelaio per una o due porte scorrevoli a scomparsa senza stipiti

INTONACO





I pannelli porta ospitati dal modello ECLISSE SYNTESIS LINE devono essere fresati lungo il profilo superiore, come indicato nei disegni (ad eccezione delle porte in vetro).

LEGENDA							
Α	Luce passaggio in larghezza	H1	Massimo ingombro in altezza	HP	Altezza pannello porta	SI	Sede interna
Н	Luce passaggio in altezza	В	Misura cassone	PF	pessore parete finita		
С	Massimo ingombro in larghezza	LP	Larghezza pannello porta	Т	Tramezza	IVIII	sure espresse in mm

ANTA S	INGOLA	ANTA I	OOPPIA		PANNELLO PORTA		
AxH CxH1		AxH	C x H1	В	LP x HP		
600 ×2100/2400	1393×2160/2460	1200 ×2100/2400	2686 x 2160/2460	750	615÷635 x 2092/2392		
700 ×2100/2400	1593×2160/2460	1400 ×2100/2400	3086 x 2160/2460	850	715÷735 x 2092/2392		
800 ×2100/2400	1793×2160/2460	1600×2100/2400	3486 x 2160/2460	950	815÷835×2092/2392		
900 ×2100/2400	1993×2160/2460	1800 ×2100/2400	3886 x 2160/2460	1050	915÷935×2092/2392		
1000 ×2100/2400	2193 x 2160/2460	2000×2100/2400	4286×2160/2460	1150	1015÷1035×2092/2392		

ANTA SINGOLA						
PF	Т	Α				
108	80	600÷1000				
125	100	600÷1300				
150 120		600÷1300				

н	SI	Portata carrelli
1000÷2600		100 kg
1000÷2700	54	100 kg
1000÷2700		100 kg

	ANTA DOPPIA					
PF	Т	L				
108	80	1200÷2000				
125	100	1200÷2600				
150	120	1200÷2600				

NOTE

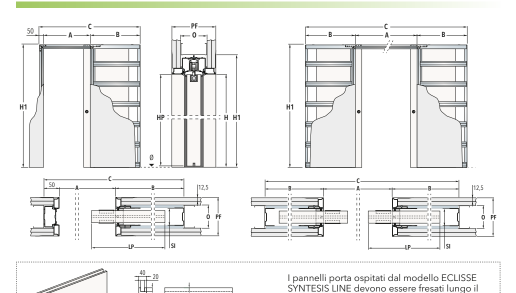
Realizzazioni con intervalli ogni 50 mm (anta singola) o 100 mm (anta doppia) in A e 50 mm in H Luce foro "A" ridotta 7 mm (anta singola) o 14 mm (anta doppia)

Pannello porta consigliato con spessore max 40 mm (comprese eventuali cornici fermavetro) Portata standard 100 kg

ECLISSE Syntesis Line Scorrevole | ECLISSE Syntesis Line Estensione

Controtelaio per una o due porte scorrevoli a scomparsa senza stipiti

CARTONGESSO



LEGENDA							
Α	Luce passaggio in larghezza	H1	Massimo ingombro in altezza	HP	Altezza pannello porta	SI	Sede interna
Н	Luce passaggio in altezza	В	Misura cassone	PF	Spessore parete finita	M:	
С	Massimo ingombro in larghezza	LP	Larghezza pannello porta	0	Orditura	IVIIS	sure espresse in mm

ANTA S	INGOLA		ANTA DOPPIA			
AxH	C x H1		AxH	C x H1		В
600 ×2100/2400	1393×2160/2460		1200 ×2100/2400	2686×2160/2460		750
700 ×2100/2400	1593×2160/2460		1400 ×2100/2400	3086×2160/2460		850
800×2100/2400	1793×2160/2460		1600×2100/2400	3486×2160/2460		950
900 ×2100/2400	1993×2160/2460		1800×2100/2400	3886×2160/2460		1050
1000 v 2100/2400	2193 v 2160/2460	1	2000 v 2100/2400	4286 v 2160/2460		1150

ANTA SINGOLA						
PF	0	Α				
100	75 lastra singola	600÷1000				
125	75 lastra doppia	600÷1300				
150	100 lastra donnia	600÷1300				

н	SI	Portata carrelli
1000÷2100		100 kg
1000÷2700	54	100 kg
1000÷2700	1	100 kg

ANTA DOPPIA								
PF	0	Α						
100	75 lastra singola	1200÷2000						
125	75 lastra doppia	1200÷2600						
150	100 lastra doppia	1200÷2600						

PANNELLO PORTA LP x HP 615÷635×2092/2392 715÷735×2092/2392 815÷835×2092/2392 915÷935×2092/2392 1015÷1035×2092/2392

profilo superiore, come indicato nei disegni

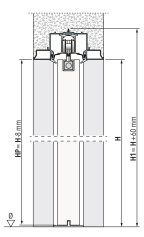
(ad eccezione delle porte in vetro).

NOTE

Realizzazioni con intervalli ogni 50 mm (anta singola) o 100 mm (anta doppia) in A e 50 mm in H Luce foro "A" ridotta 7 mm (anta singola) o 14 mm (anta doppia)

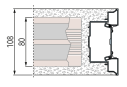
Pannello porta consigliato con spessore max 40 mm (comprese eventuali cornici fermavetro) Portata standard 100 kg

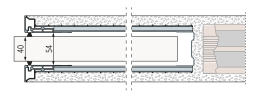
APPLICAZIONI | ECLISSE Syntesis Line Scorrevole



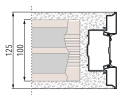
INTONACO

Parete Finita 108 mm - Tramezza 80 mm



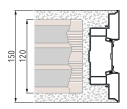


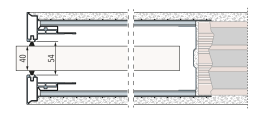
Parete Finita 125 mm - Tramezza 100 mm





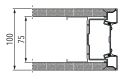
Parete Finita 150 mm - Tramezza 120 mm

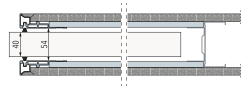




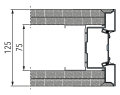
CARTONGESSO

Lastra singola: Parete Finita 100 mm - Orditura 75 mm | Controtelaio da 100 mm



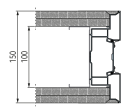


Lastra doppia: Parete Finita 125 mm - Orditura 75 mm | Controtelaio da 125 mm





Lastra doppia: Parete Finita 150 mm - Orditura 100 mm | Controtelaio da 150 mm





Esempi con porte ECLISSE.





Via Giovanni Pascoli, 7 - 31053 Pieve di Soligo TV - Tel. 0438 980 513 eclisse@eclisse.it - www.eclisse.it

- Hai bisogno di trovare velocemente il prodotto giusto per te?
 Configura il tuo sistema ECLISSE su www.cercafacileeclisse.it.
- Hai bisogno di assistenza?
 Chiamaci dal lunedì al venerdì: 8:00 12:00 / 14:00 -18:00.
- Vuoi approfondire le tue conoscenze?
 Partecipa ad un corso d'installazione. Scrivi a formazione@eclisse.it.