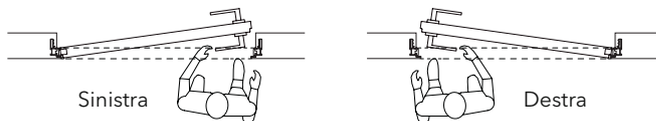


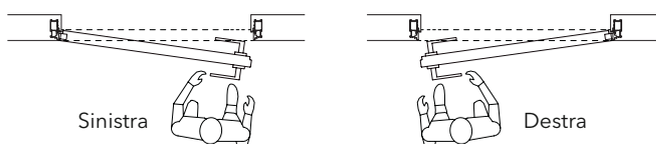
TIPOLOGIE: SCELTA DI APERTURA - BATTENTE



PORTA A SPINGERE



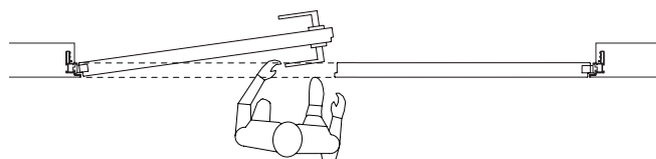
PORTA A TIRARE



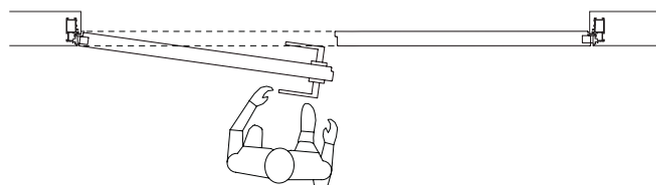
TIPOLOGIE: SCELTA DI APERTURA - BATTENTE ESTENSIONE



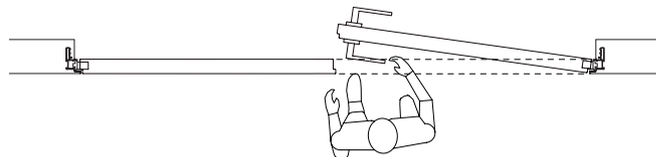
PORTA SINISTRA A SPINGERE - PORTA DESTRA FISSA



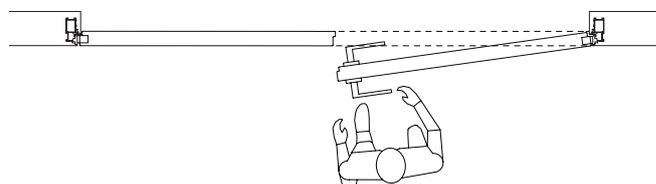
PORTA SINISTRA A TIRARE - PORTA DESTRA FISSA



PORTA DESTRA A SPINGERE - PORTA SINISTRA FISSA

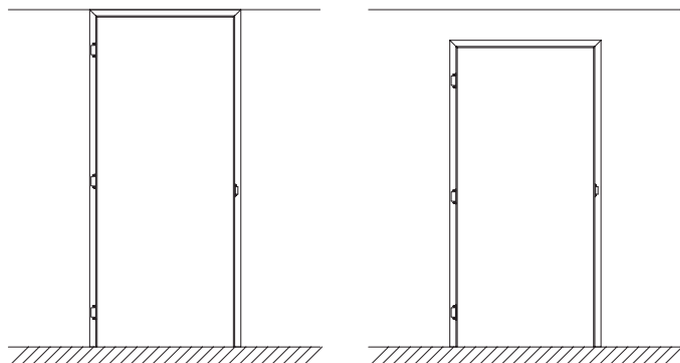


PORTA DESTRA A TIRARE - PORTA SINISTRA FISSA

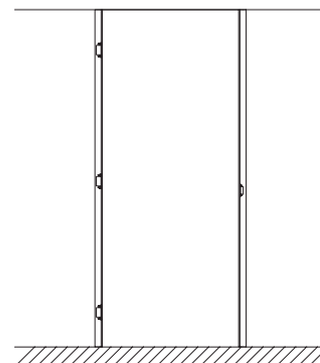


TIPOLOGIE: CON O SENZA TRAVERSO

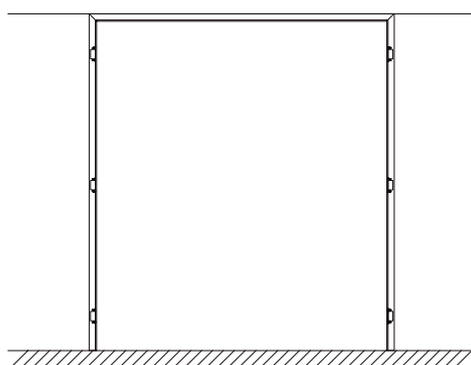
Peculiarità della linea ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE è anche quella di collocare le porte a filo soffitto con o senza traverso superiore per ottenere un effetto di integrazione totale tra la porta, la parete ed il soffitto. Il modello ECLISSE SYNTESIS® LINE BATTENTE ESTENSIONE è disponibile solo con traverso.



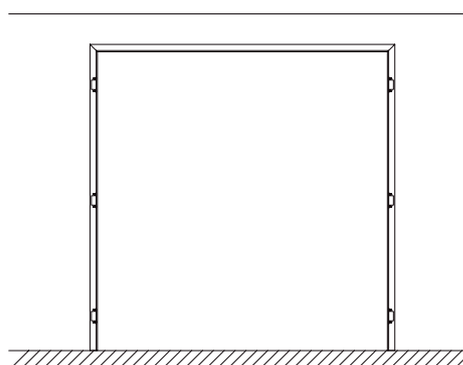
Telaio battente per un'anta con traverso



Telaio battente per un'anta senza traverso



Telaio battente per due ante solo con traverso



MODALITÀ DI FORNITURA



KIT COMPLETO

TELAIO + PORTA GREZZA CON PRIMER + FERRAMENTA

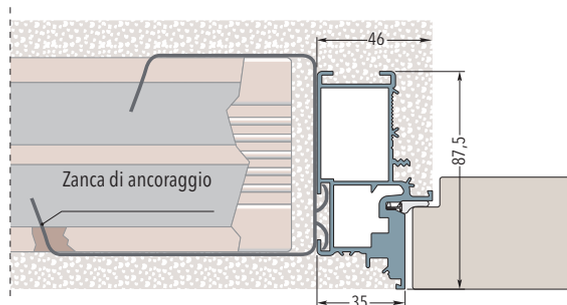
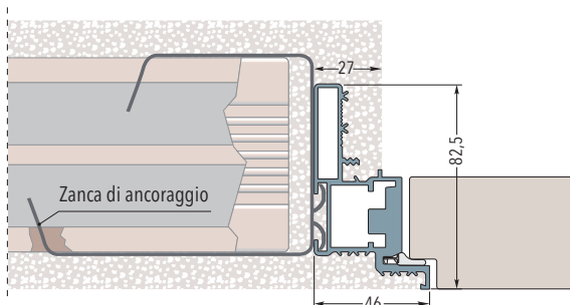


SINGOLI ELEMENTI

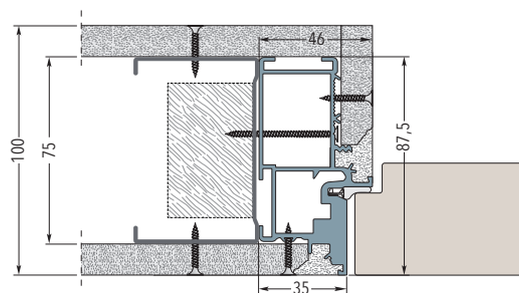
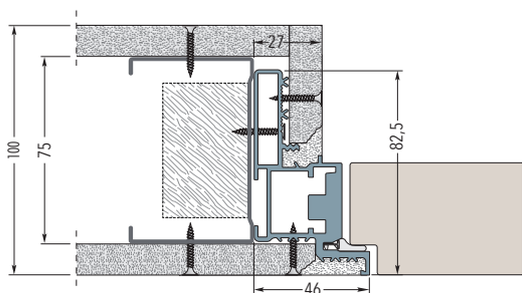
PORTA A SPINGERE

PORTA A TIRARE

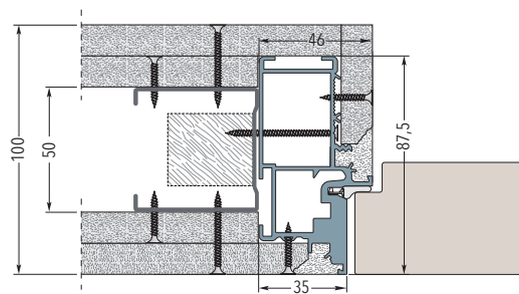
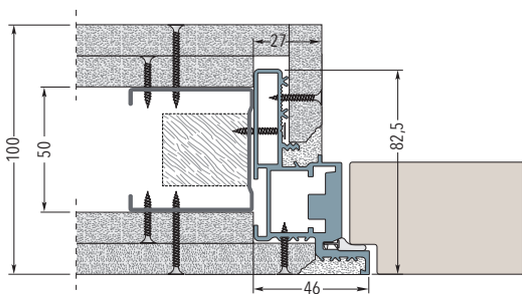
Telaio su parete per intonaco



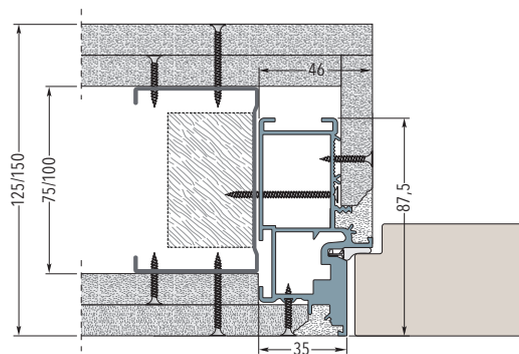
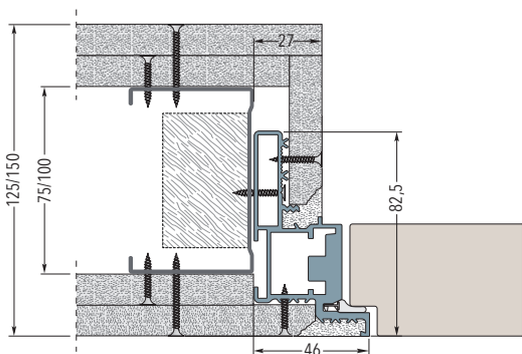
Telaio su parete in cartongesso con una lastra - Spessore parete finita 100 mm



Telaio su parete in cartongesso con due lastre - Spessore parete finita 100 mm

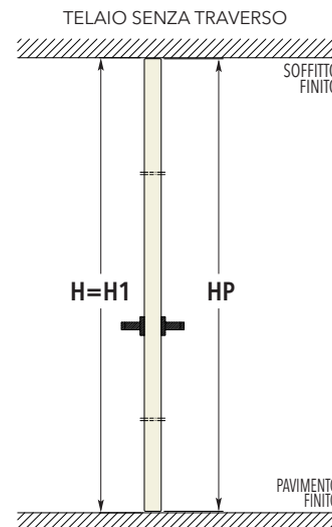
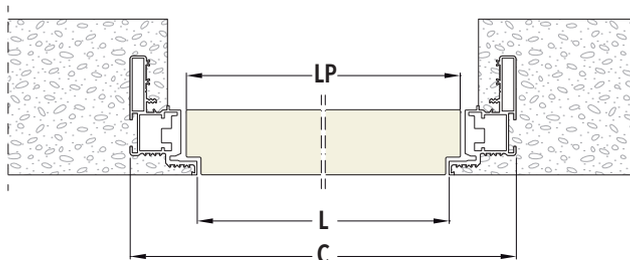
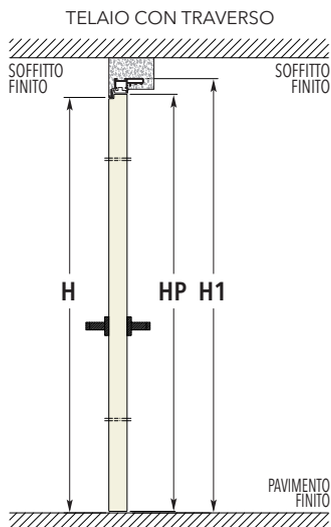


Telaio su parete in cartongesso con due lastre - Spessore parete finita 125/150 mm

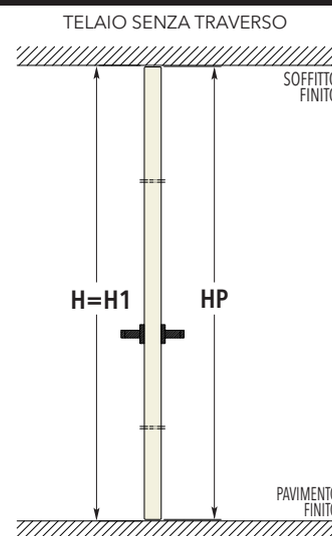
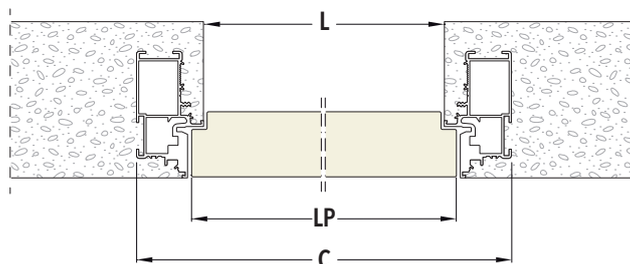
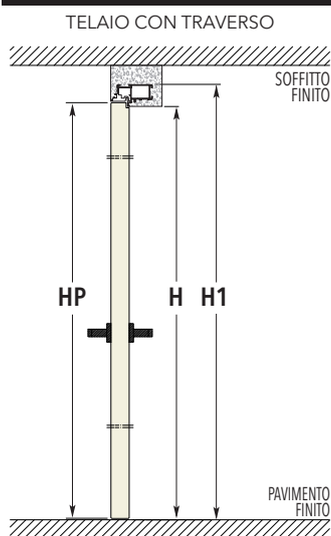


Il telaio si adatta sia alle pareti in muratura che alle pareti in cartongesso.
 Per pareti in muratura le 6 zanche vengono cementate negli appositi spazi ricavati nel muro.
 Per pareti in cartongesso il telaio si fissa con le viti all'orditura metallica attraverso i fori già presenti.

PORTA A SPINGERE - CON O SENZA TRAVERSO



PORTA A TIRARE - CON O SENZA TRAVERSO



DIMENSIONI - TELAIO CON TRAVERSO

LUCE DI PASSAGGIO		MISURE D'INGOMBRO		PANNELLO PORTA - SP. 45 mm	
L	H	C	H1	LP	HP
600	2100/2400	692	2146/2446	616	2104/2404
650	2100/2400	742	2146/2446	666	2104/2404
700	2100/2400	792	2146/2446	716	2104/2404
750	2100/2400	842	2146/2446	766	2104/2404
800	2100/2400	892	2146/2446	816	2104/2404
850	2100/2400	942	2146/2446	866	2104/2404
900	2100/2400	992	2146/2446	916	2104/2404
950	2100/2400	1042	2146/2446	966	2104/2404
1000	2100/2400	1092	2146/2446	1016	2104/2404

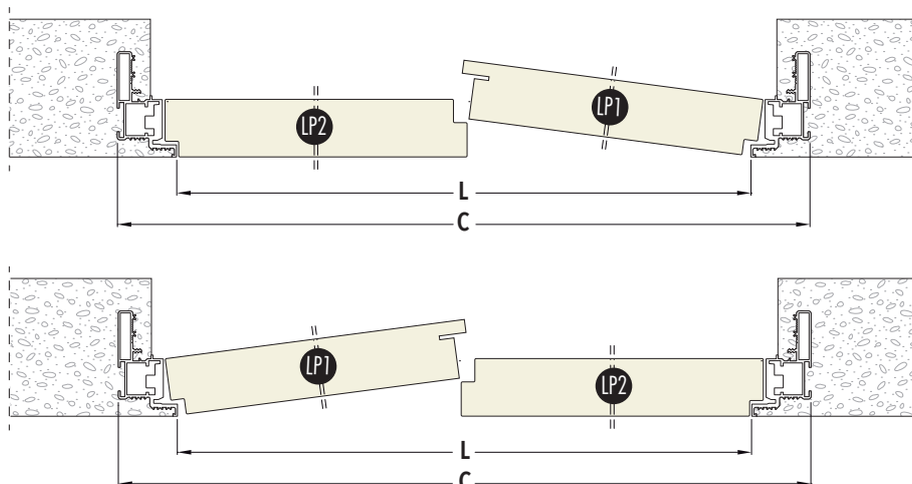
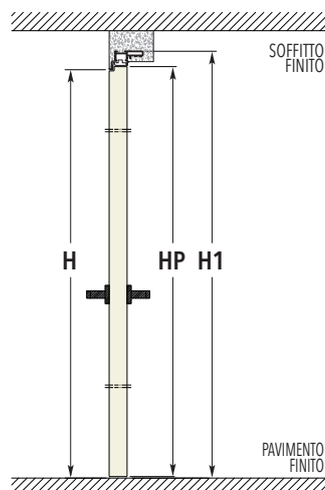
DIMENSIONI - TELAIO SENZA TRAVERSO

LUCE DI PASSAGGIO		MISURE D'INGOMBRO		PANNELLO PORTA - SP. 45 mm	
L	H	C	H1	LP	HP
600	2700	692	2700	616	2693
650	2700	742	2700	666	2693
700	2700	792	2700	716	2693
750	2700	842	2700	766	2693
800	2700	892	2700	816	2693
850	2700	942	2700	866	2693
900	2700	992	2700	916	2693
950	2700	1042	2700	966	2693
1000	2700	1092	2700	1016	2693

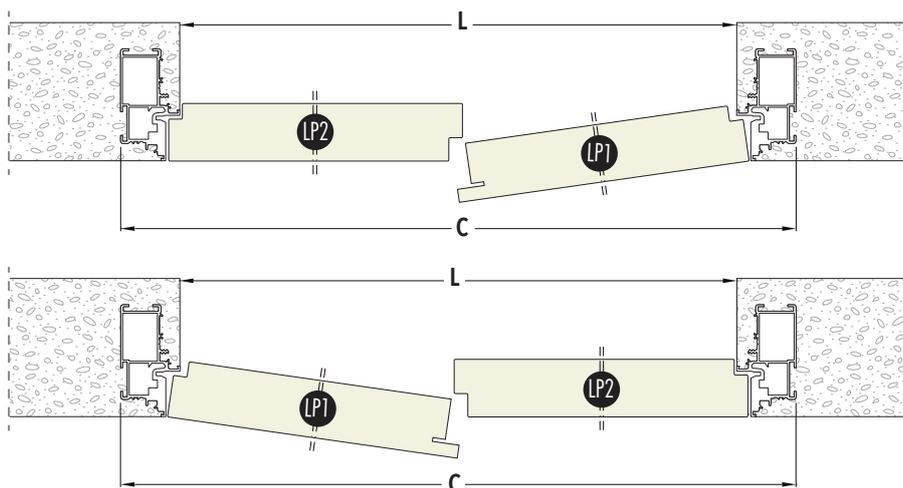
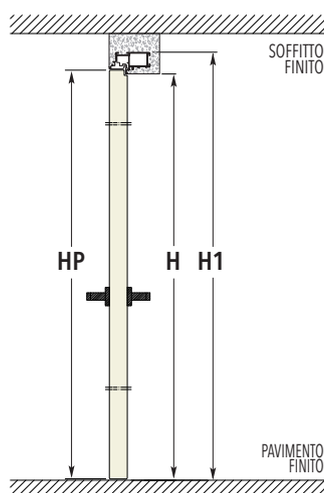
Misure espresse in mm

- ▶ INTERVALLI IN ALTEZZA OGNI 50 mm da mm 1650 a mm 2700
- ▶ NELLA VERSIONE SENZA TRAVERSO VARIAZIONI MISURE IN H AL CENTIMETRO
- ▶ NELLA VERSIONE CON TRAVERSO L'INGOMBRO IN ALTEZZA È SEMPRE MAGGIORE DI 46 mm RISPETTO ALLA LUCE H
- ▶ NELLA VERSIONE CON TRAVERSO POSSIBILITÀ DI AVERE LA VERSIONE CON INGOMBRO IN ALTEZZA 2700 mm E LUCE DI PASSAGGIO 2654 mm

PORTA A SPINGERE - SOLO CON TRAVERSO



PORTA A TIRARE - SOLO CON TRAVERSO



DIMENSIONI - TELAIO CON TRAVERSO

LUCE DI PASSAGGIO		MISURE D'INGOMBRO		PANNELLO PORTA - SP. 45 mm		
L	H	C	H1	LP1	LP2	HP
1200	2100/2400	1292	2146/2446	606	616	2104/2404
1300	2100/2400	1392	2146/2446	656	666	2104/2404
1400	2100/2400	1492	2146/2446	706	716	2104/2404
1500	2100/2400	1592	2146/2446	756	766	2104/2404
1600	2100/2400	1692	2146/2446	806	816	2104/2404
1700	2100/2400	1792	2146/2446	856	866	2104/2404
1800	2100/2400	1892	2146/2446	906	916	2104/2404
1900	2100/2400	1992	2146/2446	956	966	2104/2404
2000	2100/2400	2092	2146/2446	1006	1016	2104/2404

Misure espresse in mm

- ▶ INTERVALLI IN ALTEZZA OGNI 50 mm da mm 1650 a mm 2700
- ▶ L'INGOMBRO IN ALTEZZA È SEMPRE MAGGIORE DI 46 mm RISPETTO ALLA LUCE H
- ▶ POSSIBILITÀ DI AVERE LA VERSIONE CON INGOMBRO IN ALTEZZA 2700 mm E LUCE DI PASSAGGIO 2654 mm
- ▶ POSSIBILITÀ DI PANNELLI ASIMMETRICI