

SCHEDA TECNICA


KIT DI GIUNZIONE



HANDY



KIT CHIUDI FACILE



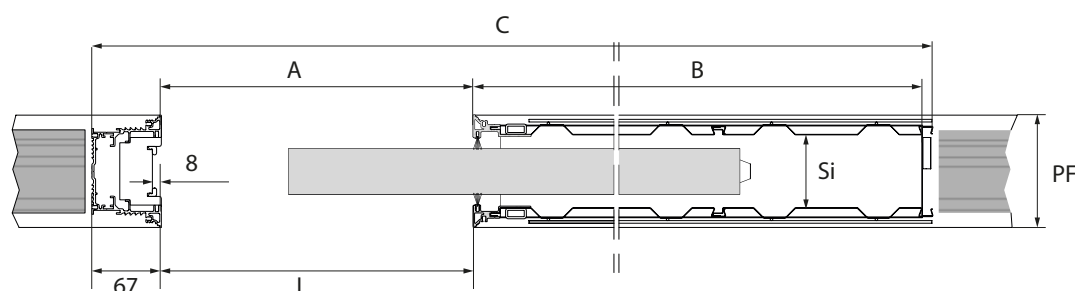
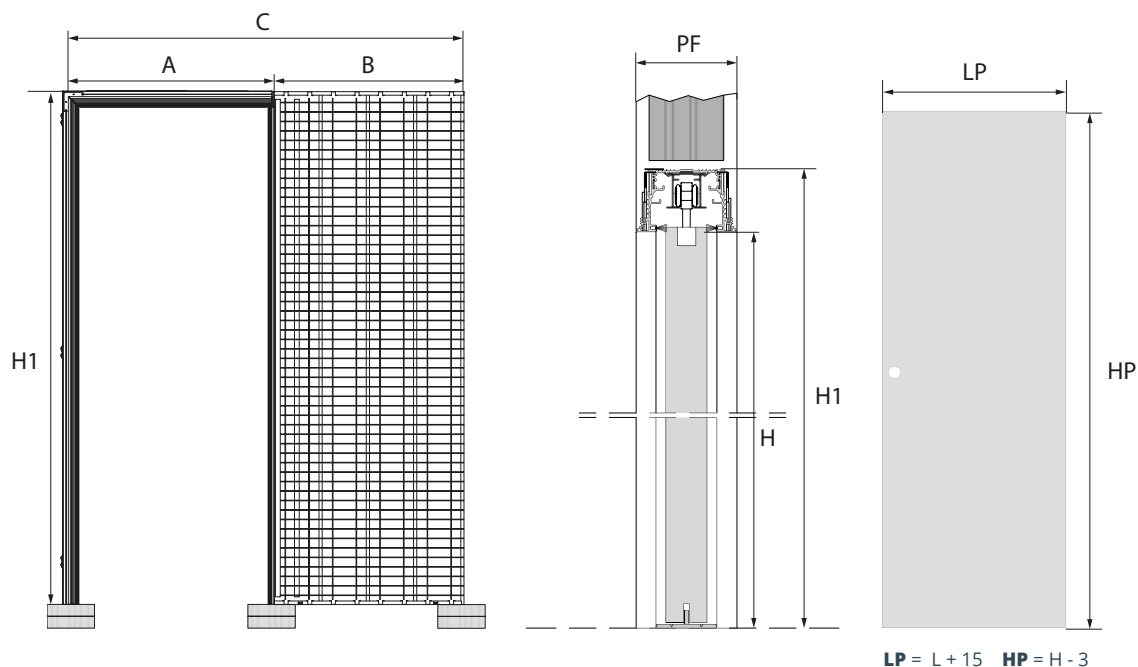
APERTURA SIMULTANEA



LIGHTBOX DA SP. 125



Se l'anta venisse ordinata in un secondo momento, è **NECESSARIO** rilevare in cantiere l'esatta luce (L e H), e comunicarla in fase di ordine.


CARATTERISTICHE INTONACO

SPESSORE PARETE PF	SEDE INTERNA SI	SPESSORE PANNELLO
-	-	-
105mm	70mm	max 43mm
125mm	70mm	max 43mm
145mm	70mm	max 43mm

CARATTERISTICHE CARTONGESSO

SPESSORE PARETE PF	SEDE INTERNA SI	SPESSORE PANNELLO
100mm	55mm	max 38mm
125mm	70mm	max 43mm
-	-	-
-	-	-

DIMENSIONI E INGOMBRI ANTA UNICA

LUCE PASSAGGIO L x H	INGOMBRO C x H1	A	B
600 x 2100	1300 x 2170	600	615
700 x 2100	1500 x 2170	700	715
800 x 2100	1700 x 2170	800	815
900 x 2100	1900 x 2170	900	915
1000 x 2100	2100 x 2170	1000	1015
1100 x 2100	2300 x 2170	1100	1115
1200 x 2100	2500 x 2170	1200	1215

SCHEDA TECNICA


KIT DI GIUNZIONE



HANDY



KIT CHIUDI FACILE



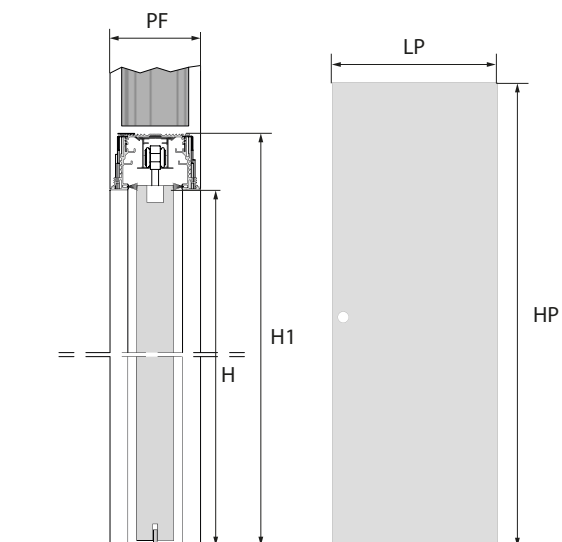
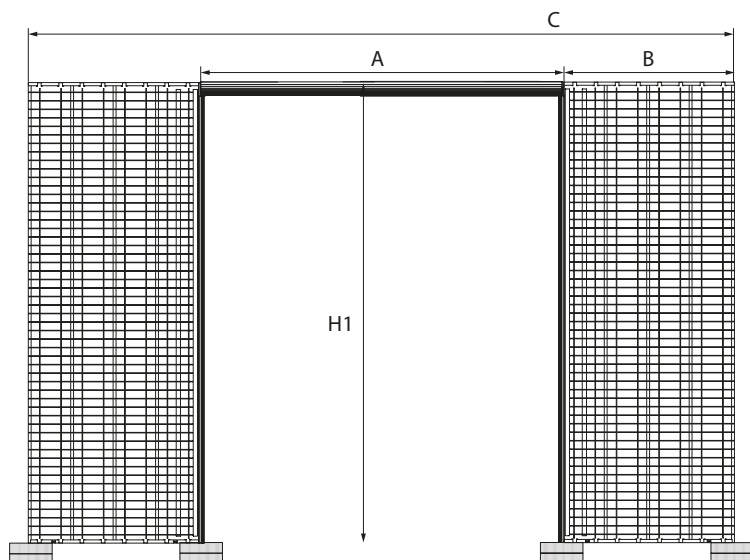
APERTURA SIMULTANEA



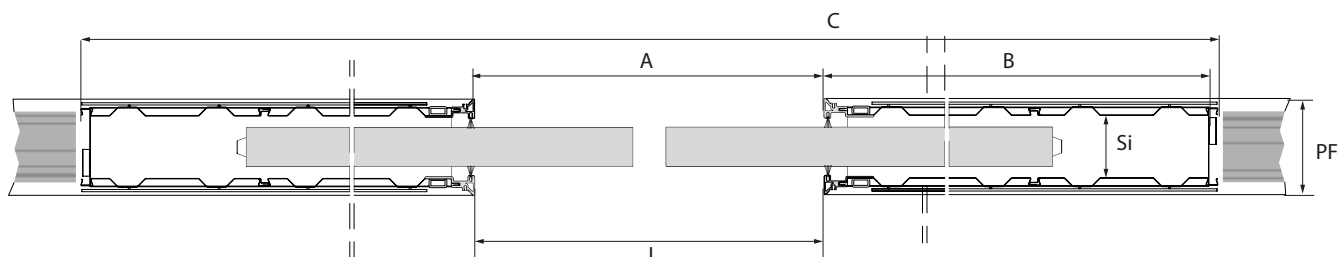
LIGHTBOX DA SP. 125



Se l'anta venisse ordinata in un secondo momento, è **NECESSARIO** rilevare in cantiere l'esatta luce (L e H), e comunicarla in fase di ordine.



$$LP = L / 2 + 15 \quad HP = H - 3$$


CARATTERISTICHE INTONACO

SPESSORE PARETE PF	SEDE INTERNA SI	SPESSORE PANNELLO
-	-	-
105mm	70mm	max 43mm
125mm	70mm	max 43mm
145mm	70mm	max 43mm

CARATTERISTICHE CARTONGESSO

SPESSORE PARETE PF	SEDE INTERNA SI	SPESSORE PANNELLO
100mm	55mm	max 38mm
125mm	70mm	max 43mm
-	-	-
-	-	-

DIMENSIONI E INGOMBRI ANTA DOPPIA

LUCE PASSAGGIO L x H	INGOMBRO C x H1	A	B
1200 x 2100	2460 x 2170	1200	615
1400 x 2100	2860 x 2170	1400	715
1600 x 2100	3260 x 2170	1600	815
1800 x 2100	3660 x 2170	1800	915
2000 x 2100	4060 x 2170	2000	1015
2200 x 2100	4460 x 2170	2200	1115
2400 x 2100	4860 x 2170	2400	1215

SCHEDA TECNICA


KIT DI GIUNZIONE



HANDY



KIT CHIUDI FACILE



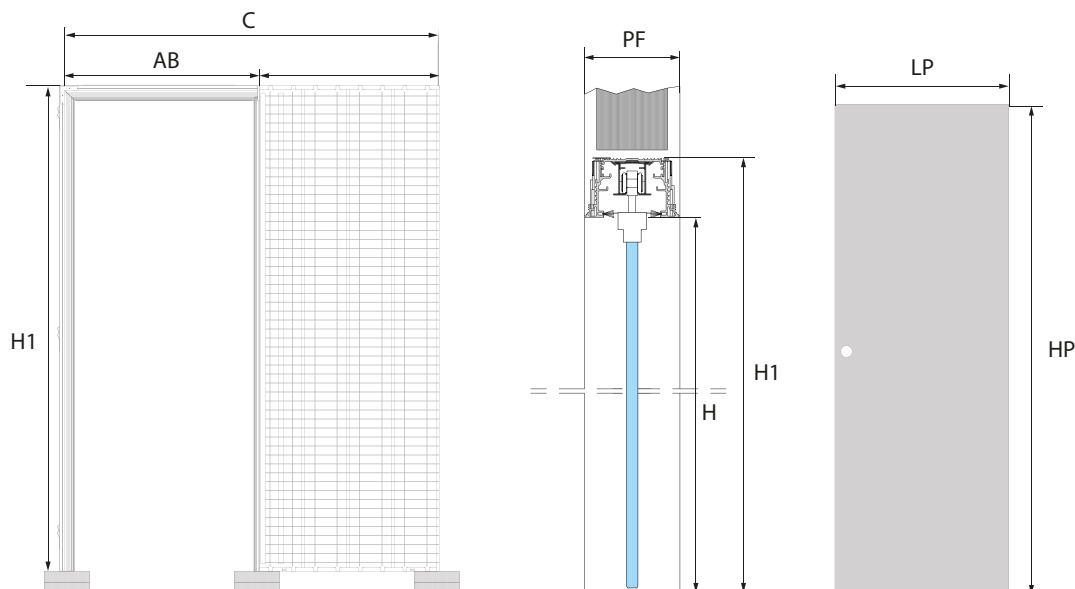
APERTURA SIMULTANEA



LIGHTBOX DA SP. 125



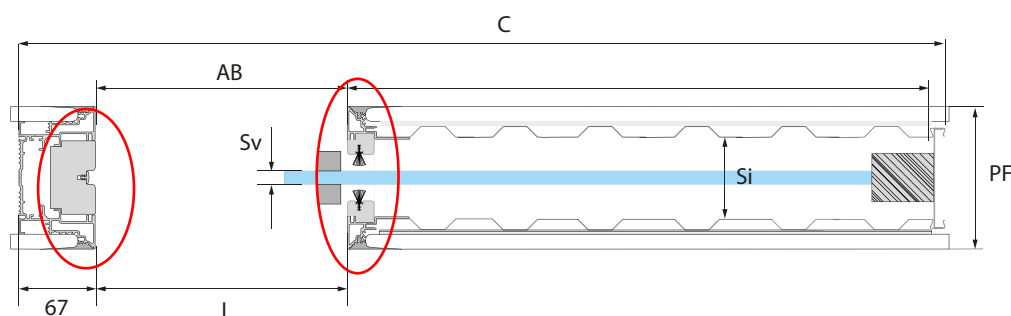
Se l'anta venisse ordinata in un secondo momento, è **NECESSARIO** rilevare in cantiere l'esatta luce (L e H), e comunicarla in fase di ordine.



Per **fuorimisura** in altezza, aventi larghezza superiore a 90mm si consiglia l'utilizzo del controte laio spessore parete 125mm

Spessore vetro: si prevede uno spessore di 10mm.

Se si utilizzassero **maniglie sporgenti**, l'anta in apertura dovrà sporgere della misura necessaria per ovviare qualsiasi problematica, questo lo si ottiene mediante un **fermo di battuta** posteriore da inserire e fissare nella cassa


CARATTERISTICHE INTONACO

SPESSORE PARETE PF	SEDE INTERNA SI	SPESSORE PANNELLO
-	-	-
105mm	70mm	max 43mm
125mm	70mm	max 43mm
145mm	70mm	max 43mm

CARATTERISTICHE CARTONGESSO

SPESSORE PARETE PF	SEDE INTERNA SI	SPESSORE PANNELLO
100mm	55mm	max 38mm
125mm	70mm	max 43mm
-	-	-
-	-	-

DIMENSIONI E INGOMBRI ANTA UNICA

LUCE PASSAGGIO L x H	INGOMBRO C x H1	A	B
600 x 2100	1300 x 2170	600	615
700 x 2100	1500 x 2170	700	715
800 x 2100	1700 x 2170	800	815
900 x 2100	1900 x 2170	900	915
1000 x 2100	2100 x 2170	1000	1015
1100 x 2100	2300 x 2170	1100	1115
1200 x 2100	2500 x 2170	1200	1215