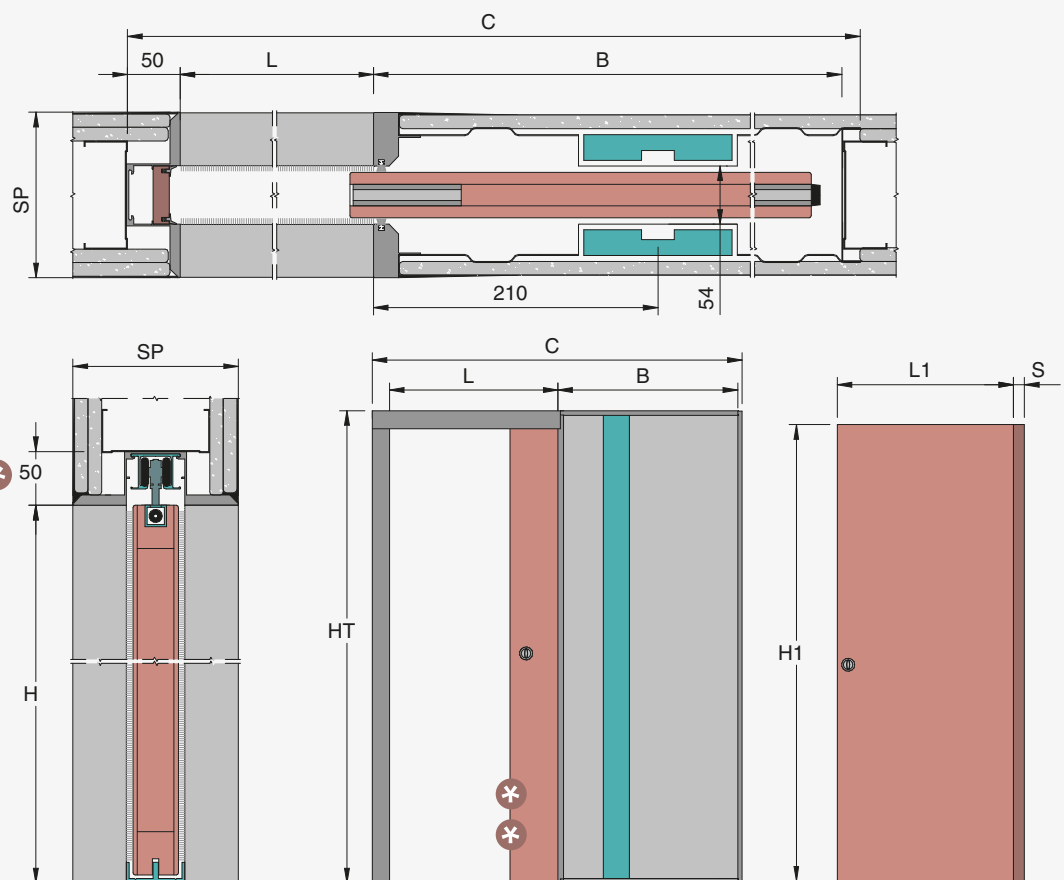




Absolute Energy

CODICE ARTICOLO: **ENSC**

✳ ✳ Il pannello sparisce del tutto all'interno della parete. Per questioni antinfortunistiche si consiglia di mantenere la maniglia al di fuori del cassonetto facendo sporgere la porta.

✳ 50 mm per spessori 150

BATTISCOPA

Indicare in fase d'ordine del telaio se si intende installare anche il battiscopa filo muro così da predisporre il telaio.

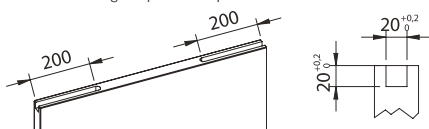
LUCE PASSAGGIO L x H	MISURA PORTA L1 x H1	CASSONETTO B	INGOMBRO C x HT
600 x 2000/2100	615 x 1992/2092	640	1310 x 2050/2150
700 x 2000/2100	715 x 1992/2092	740	1510 x 2050/2150
800 x 2000/2100	815 x 1992/2092	840	1710 x 2050/2150
900 x 2000/2100	915 x 1992/2092	940	1910 x 2050/2150
1000 x 2000/2100	1015 x 1992/2092	1040	2110 x 2050/2150

PANNELLO PORTA

LAVORAZIONE PANNELLO

(Solo ante in legno)

Fresatura lungo il profilo superiore



SPESORE MASSIMO PORTA mm

(Compreso di fermavetro)

42

ATTENZIONE

non applicare porte con spessore diverso da quello indicato in tabella.

PARETE FINITA	SEDE INTERNA	ORDITURA
---------------	--------------	----------

CARTONGESSO

150	54	120
-----	----	-----

LUCE DI PASSAGGIO EFFETTIVA

Si riduce di 10 mm
Es. LUCE DI PASSAGGIO=800 mm
LUCE DI PASSAGGIO EFFETTIVA=790 mm

SPESORE CASSETTA

45 mm - la dotazione standard prevede la fornitura di 2 cassette.

CANALINA E CASSETTA ELETTRICA

larghezza = 140 mm
spessore = 45 mm

POSIZIONE CANALINA

è possibile modificare la posizione della canalina rispetto alla quota standard.
MAGGIORAZIONE +10% sul prezzo del telaio



MISURE REALIZZABILI

LARGHEZZA

Parete 150: L da 600 a 1200 mm

ALTEZZA

Parete 150: H da 1000 a 2700 mm



CALCOLO DELL'INGOMBRO

LARGHEZZA

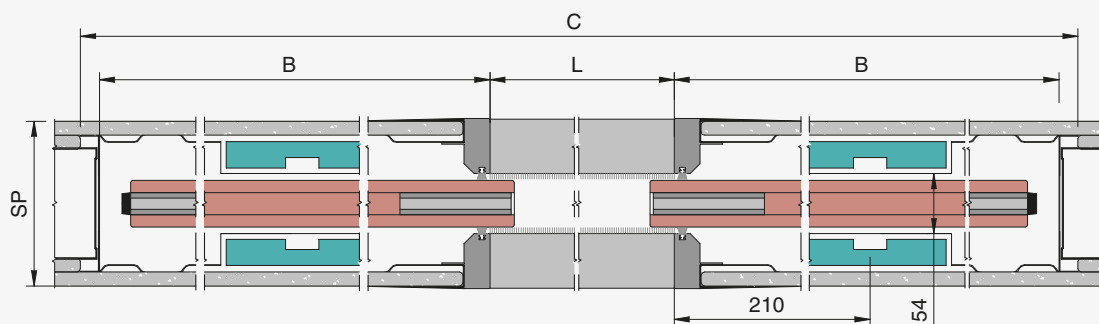
L x 2 + 110 mm

ALTEZZA

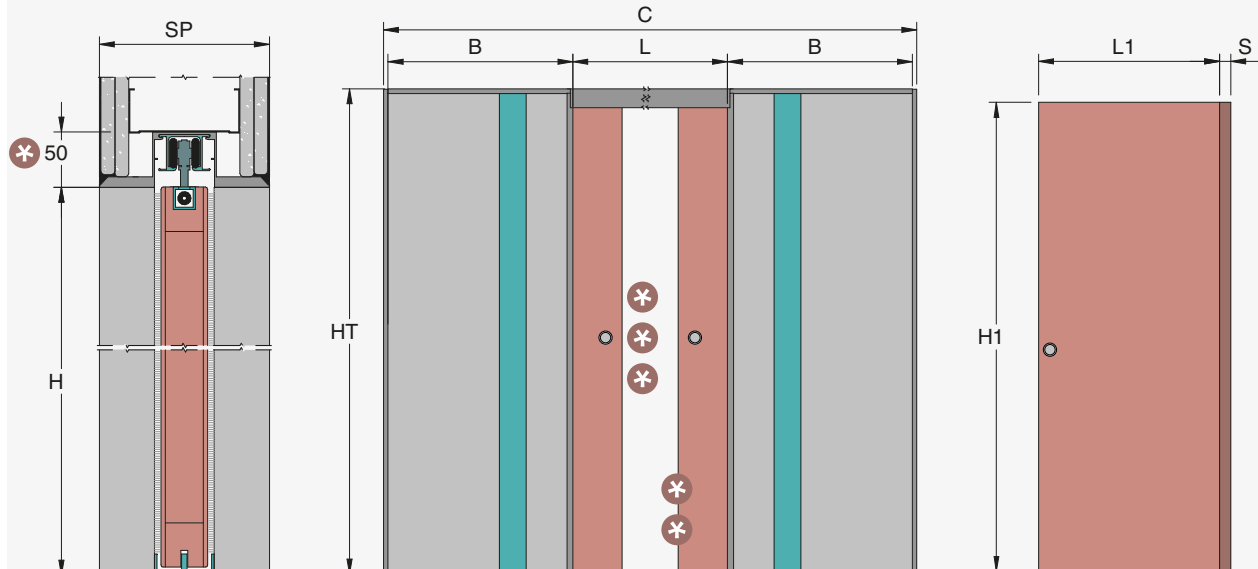
Parete 150: H + 50 mm



Absolute Energy

CODICE ARTICOLO: **ENDC**

- * * * La versione anta doppia non prevede un meccanismo di chiusura. Il kit maniglia con serratura non è compatibile con questa variante.
- * * Il pannello sparisce del tutto all'interno della parete. Per questioni antinfortunistiche si consiglia di mantenere la maniglia al di fuori del cassonetto facendo sporgere la porta.
- * 50 mm per spessori 150



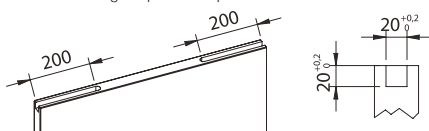
LUCE PASSAGGIO L x H	MISURA PORTA L1 x H1	CASSONETTO B	INGOMBRO C x HT
1200 x 2000/2100	615 x 1992/2092	640	2520 x 2050/2150
1400 x 2000/2100	715 x 1992/2092	740	2920 x 2050/2150
1600 x 2000/2100	815 x 1992/2092	840	3320 x 2050/2150
1800 x 2000/2100	915 x 1992/2092	940	3720 x 2050/2150
2000 x 2000/2100	1015 x 1992/2092	1040	4120 x 2050/2150

PANNELLO PORTA

LAVORAZIONE PANNELLO

(Solo ante in legno)

Fresatura lungo il profilo superiore



SPESORE MASSIMO PORTA mm

(Compreso di fermavetro)

42

ATTENZIONE

non applicare porte con spessore diverso da quello indicato in tabella.

PARETE FINITA	SEDE INTERNA	ORDITURA
---------------	--------------	----------

CARTONGESSO

150	54	120
-----	----	-----

LUCE DI PASSAGGIO EFFETTIVA

Si riduce di 10 mm
Es. LUCE DI PASSAGGIO=800 mm
LUCE DI PASSAGGIO EFFETTIVA=790 mm

SPESORE CASSETTA

45 mm - la dotazione standard prevede la fornitura di 4 cassette.

CANALINA E CASSETTA ELETTRICA

larghezza = 140 mm
spessore = 45 mm

POSIZIONE CANALINA

è possibile modificare la posizione della canalina rispetto alla quota standard.
MAGGIORAZIONE +10% sul prezzo del telaio



MISURE REALIZZABILI

LARGHEZZA

Parete 150: L da 600+600 a 1200+1200 mm

ALTEZZA

Parete 150: H da 1000 a 2700 mm



CALCOLO DELL'INGOMBRO

LARGHEZZA

L x 2 + 120 mm

ALTEZZA

Parete 150: H + 50 mm