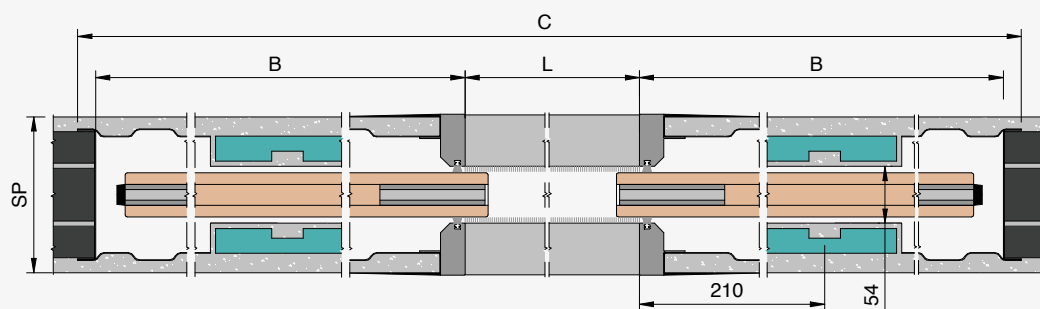


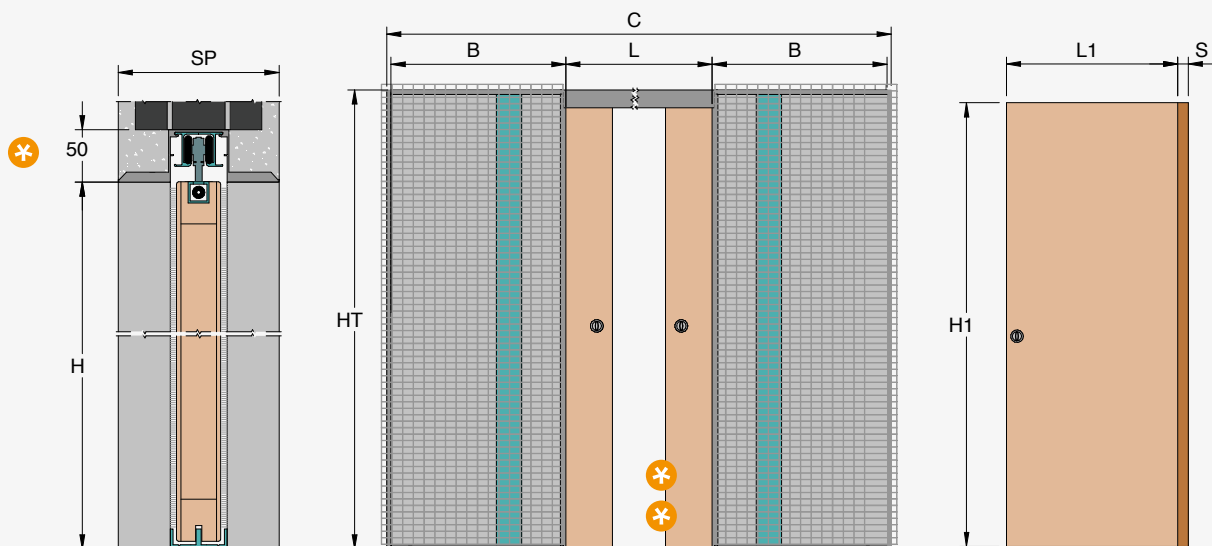


Absolute Energy

CODICE ARTICOLO: **ENDI**

✳ ✳ 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



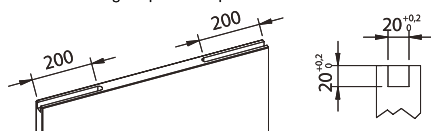
| LUCE PASSAGGIO L x H | MISURA PORTA L1 x H1 | CASSONETTO B | INGOMBRO C x HT |
|-------------------------|-------------------------|-----------------|--------------------|
| 1200 x 2000/2100 | 615 x 1992/2092 | 640 | 2520 x 2050/2150 |
| 1400 x 2000/2100 | 715 x 1992/2092 | 740 | 2920 x 2050/2150 |
| 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 | LATERIZIO |
|---------------|--------------|-----------|
|---------------|--------------|-----------|

INTONACO

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

SPESORE CASSETTA

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

LUCE DI PASSAGGIO EFFETTIVA

Si riduce di 10 mm

Es. LUCE DI PASSAGGIO=1600 mm
LUCE DI PASSAGGIO EFFETTIVA=1590 mm

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