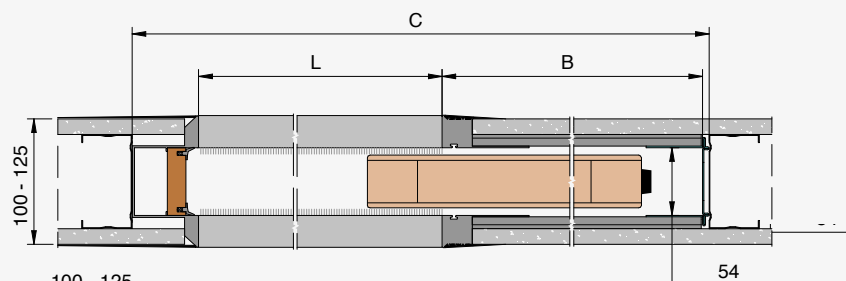




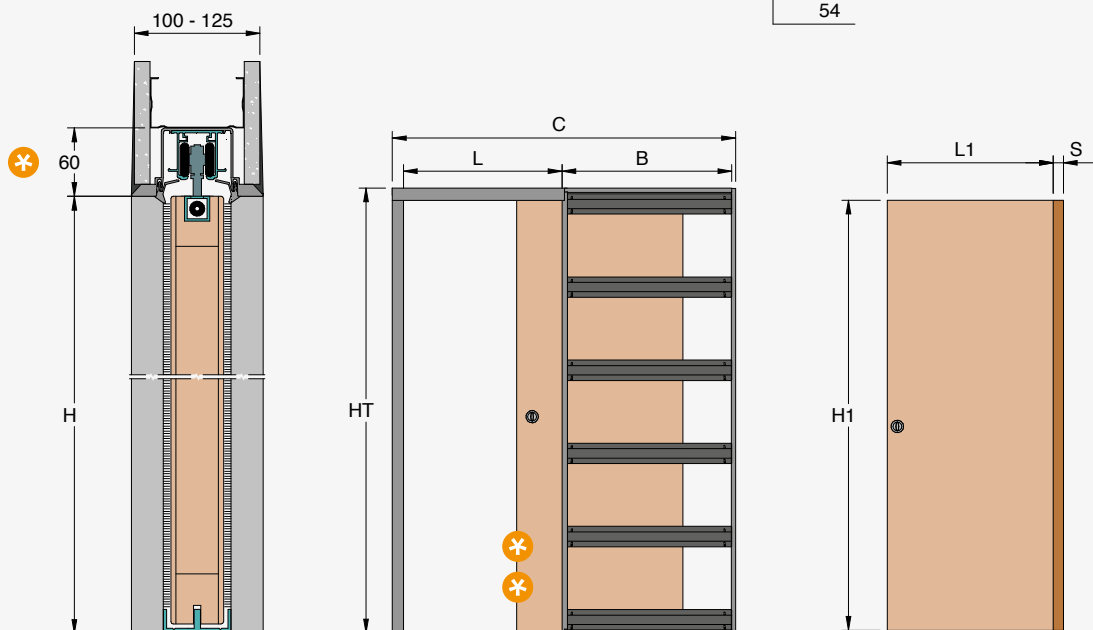
# Absolute

CODICE ARTICOLO: **AESC**



✳ ✳ 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.

✳ 60 mm per spessori 100-125



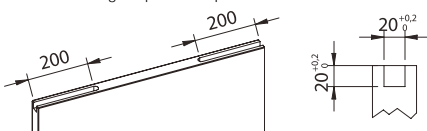
LUCE PASSAGGIO L x H	MISURA PORTA L1 x H1	CASSONETTO B	INGOMBRO C x HT
600 x 2000/2100	615 x 1992/2092	645	1310 x 2060/2160
700 x 2000/2100	715 x 1992/2092	745	1510 x 2060/2160
800 x 2000/2100	815 x 1992/2092	845	1710 x 2060/2160
900 x 2000/2100	915 x 1992/2092	945	1910 x 2060/2160
1000 x 2000/2100	1015 x 1992/2092	1045	2110 x 2060/2160

## 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

100	54	75 lastra unica
125	54	75 lastra doppia

#### LUCE DI PASSAGGIO EFFETTIVA

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



### MISURE REALIZZABILI

#### LARGHEZZA

Parete 100: L da 600 a 1000 mm  
Parete 125: L da 600 a 1200 mm

#### ALTEZZA

Parete 100: H da 1000 a 2400 mm  
Parete 125: H da 1000 a 2700 mm



### CALCOLO DELL'INGOMBRO

#### LARGHEZZA

L x 2 + 110 mm

#### ALTEZZA

Parete 100/125: H + 60 mm