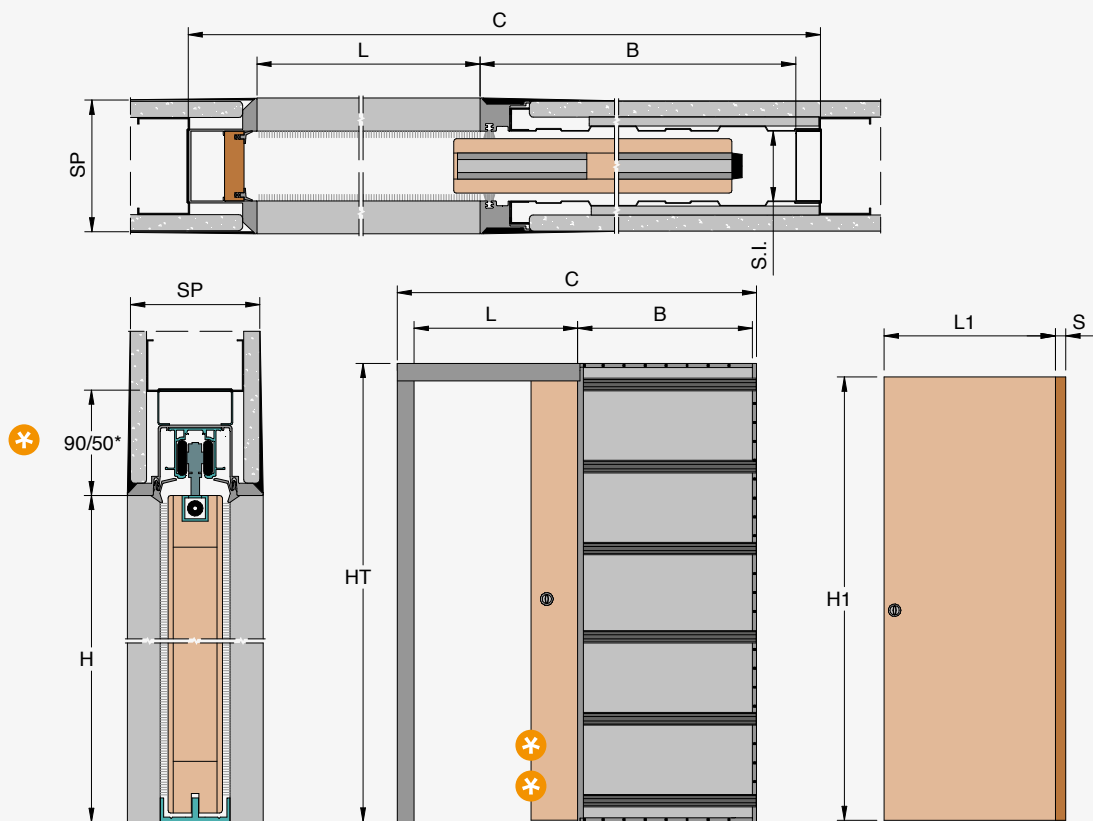




Absolute Evo

CODICE ARTICOLO: **ABSC**



*** *** 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.

*** *** 90 mm per spessori 100
60 mm per spessori 125
50 mm per spessori 150

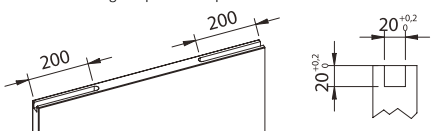
LUCE PASSAGGIO L x H	MISURA PORTA L1 x H1	CASSONETTO B	INGOMBRO C x HT
600 x 2000/2100/2400	615 x 1992/2092/2392	640	1310 x 2090/2190/2490
700 x 2000/2100/2400	715 x 1992/2092/2392	740	1510 x 2090/2190/2490
800 x 2000/2100/2400	815 x 1992/2092/2392	840	1710 x 2090/2190/2490
900 x 2000/2100/2400	915 x 1992/2092/2392	940	1910 x 2090/2190/2490
1000 x 2000/2100/2400	1015 x 1992/2092/2392	1040	2110 x 2090/2190/2490

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
125	54	100 lastra unica
150	54	100 lastra doppia

LUCE DI PASSAGGIO EFFETTIVA

Si riduce di 10 mm

Es. LUCE DI PASSAGGIO=800 mm
LUCE DI PASSAGGIO EFFETTIVA=790 mm

* LO SPESORE PARETE EFFETTIVO È DI 105 mm (profili perimetrali di passaggio)



MISURE REALIZZABILI

LARGHEZZA

Parete 100: L da 600 a 1000 mm
Parete 125: L da 600 a 1200 mm
Parete 150: L da 600 a 1200 mm

ALTEZZA

Parete 100: H da 1000 a 2400 mm
Parete 125/150: H da 1000 a 2700 mm



CALCOLO DELL'INGOMBRO

LARGHEZZA

$L \times 2 + 110 \text{ mm}$

ALTEZZA

Parete 100: H + 90 mm
Parete 125: H + 60 mm
Parete 150: H + 50 mm