

Absolute EvoKit

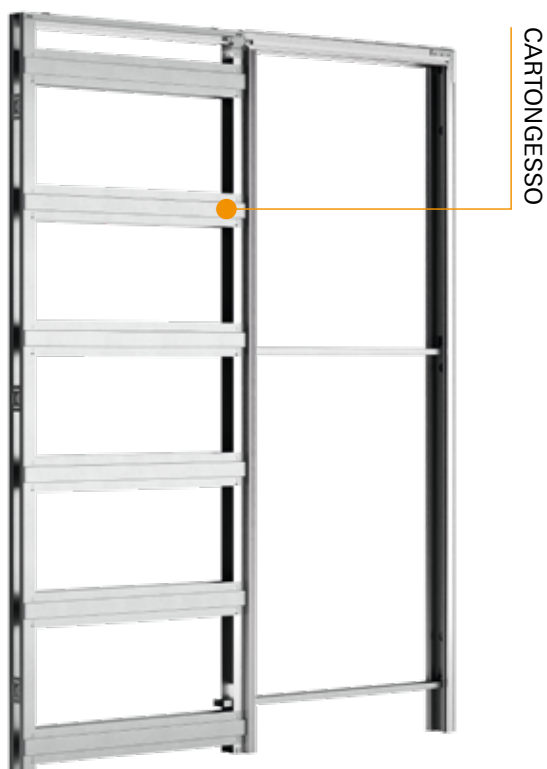
Absolute EvoKit è la novità che unisce tutti i vantaggi di un control telaio in kit alla perfezione estetica dei prodotti filo muro. Facilissimo e veloce da installare, senza stipiti né coprifili, assolutamente moderno, pratico e design oriented. Risulta ideale per chi progetta soluzioni abitative minimali ed eleganti arredando attraverso l'assenza di componenti aggiuntivi, così da rispondere al desiderio di sobrietà e semplicità a cui si aggiunge l'assoluta praticità di un sistema in kit.

ABSOLUTE EVOKIT

Filo muro scorrevole in kit

Niente stipiti,
niente coprifili,
facile da assemblare,
assolutamente versatile

Anta Singola



Anta Doppia

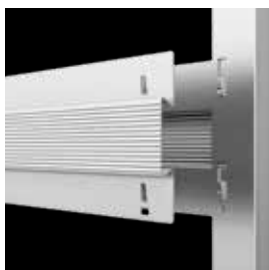




PLUS

**Gli uomini
costruiscono troppi
muri, ecco perchè
abbiamo deciso di
realizzare aperture
verso il mondo**

Absolute EvoKit



01 | RIGIDITÀ STRUTTURALE

Grazie ai rinforzi orizzontali, Absolute EvoKit offre la massima rigidità strutturale contro la spinta della lastra in cartongesso. La particolare forma è sinonimo di massima solidità.



02 | ASSOLUTA INTEGRAZIONE

Grazie a predefiniti punti di fissaggio del controtelaio all'orditura metallica, la messa in opera è rapida e precisa evitando fissaggi precari del controtelaio e lungaggini nella posa.



03 | FLESSIBILITÀ LOGISTICA

Absolute EvoKit viene fornito smontato ad ingombro ridotto, rispetto ad un classico telaio già assemblato.



04 | BINARIO ESTRAIBILE

Il binario può essere smontato e ispezionato in ogni momento per l'applicazione di accessori o per la sostituzione dei carrelli.



05 | ALLINEAMENTO PERFETTO ANGOLI

Gli angoli dei profili perimetrali di alluminio sono studiati per assicurare il perfetto allineamento dei vertici del telaio.



06 | PROFILO SUPERIORE SALVADESIGN

Il profilo superiore PVC verniciabile, si fonde con la parete salvaguardando l'estetica della parte orizzontale del vano passaggio e consente una più facile installazione della porta.



07 | BINARIO PREDISPOSTO EASY-STOP AB

Binario superiore predisposto per l'installazione del kit di rallentamento Easy-Stop AB.



08 | PROFILI PERIMETRALI

Profili perimetrali in robusto alluminio concavo da stuccare e idropitturare, garantiscono una migliore resa della rifinitura del vano di passaggio.



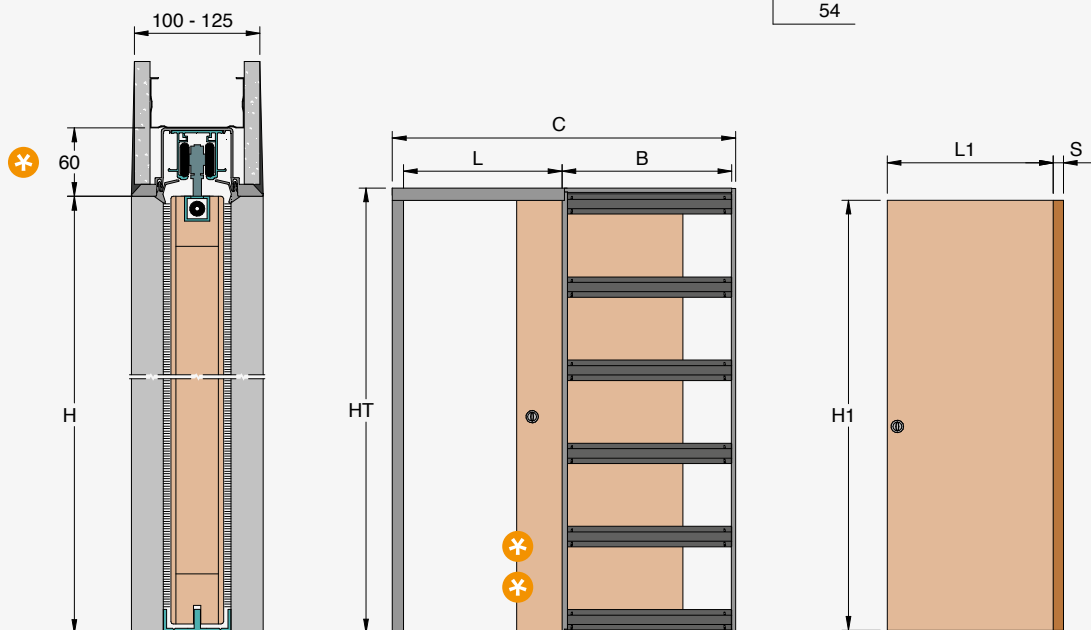
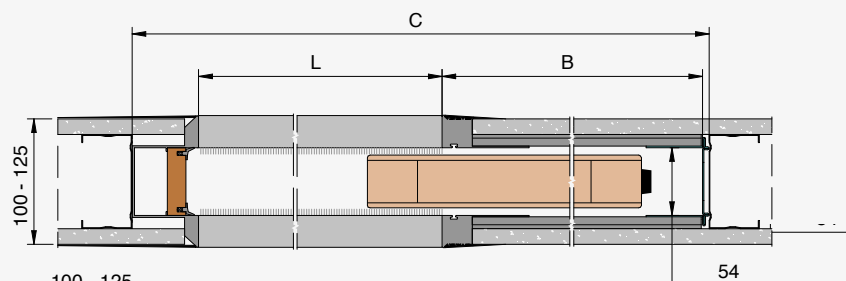
09 | BATTUTA DI RISCANTRO IN LEGNO

Facile da rifinire, agevola il montaggio della porta permettendo la facile installazione del riscanto della serratura.



Absolute EvoKit

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.

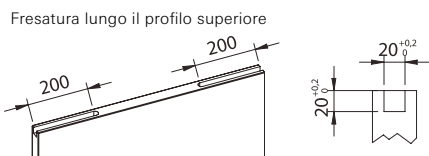
✳ 60 mm per spessori 100-125

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)



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 2300 mm
Parete 125: H da 1000 a 2700 mm



CALCOLO DELL'INGOMBRO

LARGHEZZA

L x 2 + 110 mm

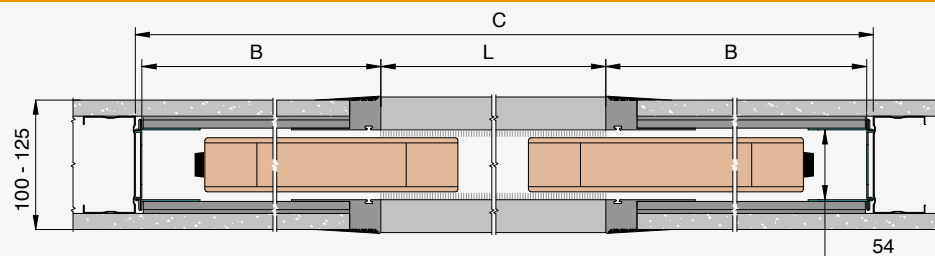
ALTEZZA

Parete 100/125: H + 60 mm



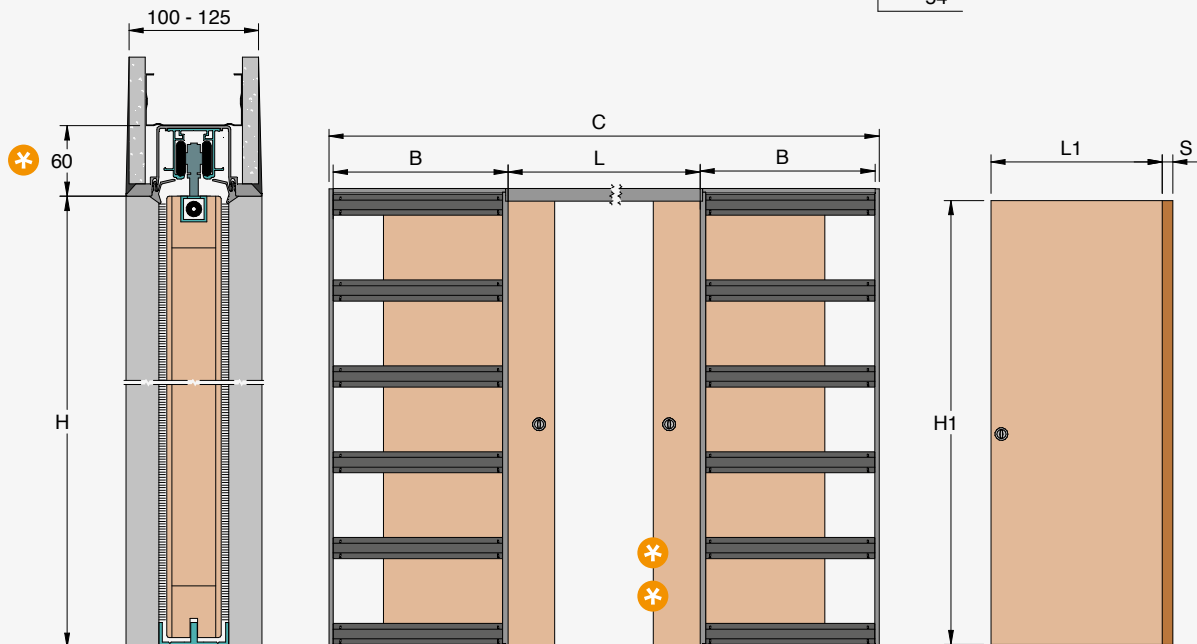
Absolute EvoKit

CODICE ARTICOLO: AEDC



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

✳ 60 mm per spessori 100-125



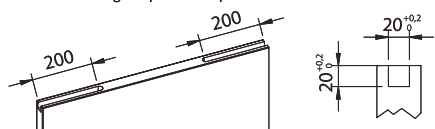
LUCE PASSAGGIO L x H	MISURA PORTA L1 x H1	CASSONETTO B	INGOMBRO C x HT
1200 x 2000/2100	615 x 1992/2092	645	2500 x 2060/2160
1400 x 2000/2100	715 x 1992/2092	745	2900 x 2060/2160
1600 x 2000/2100	815 x 1992/2092	845	3300 x 2060/2160
1800 x 2000/2100	915 x 1992/2092	945	3700 x 2060/2160
2000 x 2000/2100	1015 x 1992/2092	1045	4100 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

PARETE FINITA	SEDE INTERNA	ORDITURA
100	54	75 lastra unica
125	54	75 lastra doppia

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

ALTEZZA

Parete 100: H da 1000 a 2300 mm
Parete 125: H da 1000 a 2700 mm

CALCOLO DELL'INGOMBRO

LARGHEZZA

L x 2 + 100 mm

ALTEZZA

Parete 100/125: H + 60 mm

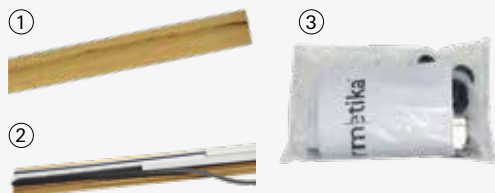


Absolute EvoKit



Contenuto del Kit

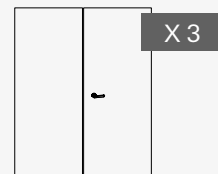
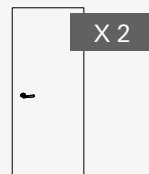
- 1 Montante di battuta in legno
- 2 Guarnizioni e spazzolini
- 3 Kit ferramenta per sistemi filo muro scorrevoli
- 4 Profilo salvadesign



Numero Colli

ANTA SINGOLA

ANTA DOPPIA



Tempi di consegna

10-15 GIORNI LAVORATIVI



Accessori



Glass kit per anta singola completo di compensatori

Pag. 153



Glass kit per anta doppia completo di compensatori

Pag. 153



Kit di rallentamento Easy-Stop AB

Pag. 154



Kit ferramenta per sistemi filo muro scorrevoli

Pag. 154



Kit carrello per portata 120 kg

Pag. 154



PORTE

VELIO AB

Velio AB di Ermetika è una porta in essenza dalla forma lineare e dallo stile semplice. È disponibile in legno grezzo (MDF) da tinteggiare o in legno laccato a tinte RAL. Si adatta perfettamente a qualsiasi tipo di

ambiente prevedendo un elevato livello di personalizzazione; viene fornita completa di serratura e/o maniglia.

Pag. 147

