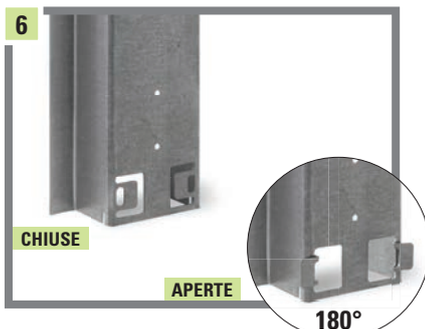
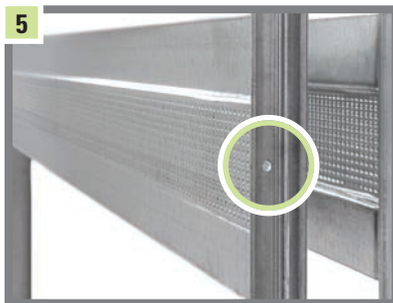
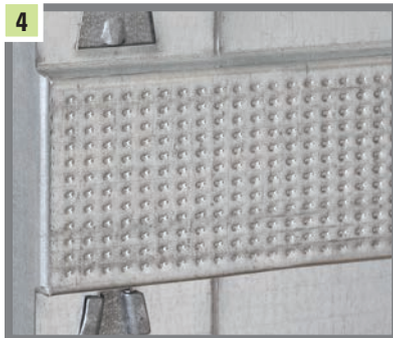
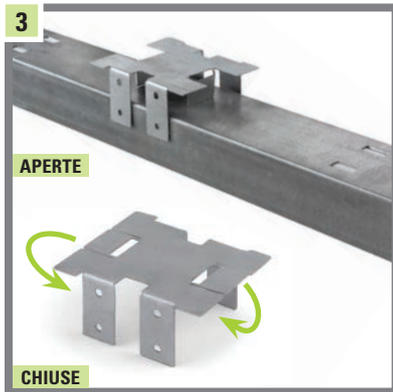
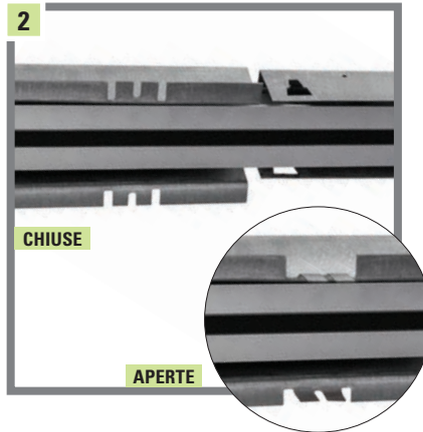
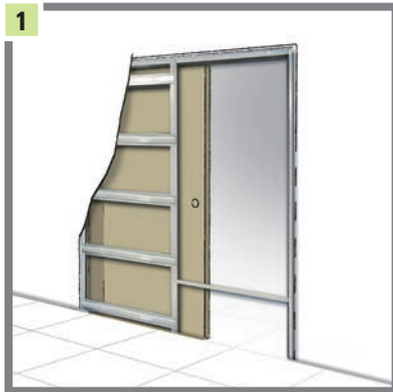


ORCHIDEA **EASY**

CONTROTELAI PER CARTONGESSO CON TRAVERSE A GIORNO

EASY **SLIDE**

PUNTI DI FORZA



1

Orchidea Easy è il nuovo telaio per cartongesso con spessore parete 100 mm a traverse a giorno, pratico e leggero. Il telaio è studiato in ogni dettaglio per l'installazione facilitata. **Disponibile nella versione "Easy" già montato oppure "Slide" in kit da montare.**

2

La traversa superiore completa di binario, è ad innesto e interamente in alluminio estruso anodizzato con portata 80 kg. Inoltre il binario è protetto da una pellicola trasparente che evita che si possa imbrattare in fase di montaggio. Le alette a dente apribili permettono l'aggancio facilitato degli stipiti.

3

La staffa distanziatrice posta sulla traversa superiore permette di centrare e fissare agevolmente i profili in cartongesso da 75 mm.

4

Tutte le traversine sono state studiate e prodotte con micropunzonatura per facilitare il fissaggio del cartongesso.

5

In corrispondenza di ogni traversina orizzontale del telaio, vi è un foro che permette di identificare la giusta posizione per il fissaggio delle viti nella lastra in cartongesso una volta che queste abbiamo già ricoperto le traversine.

6

Le dime poste alla base del telaio sono apribili per il centraggio del telaio con i profili in cartongesso da 75 mm. L'apertura consigliata è a 180°.

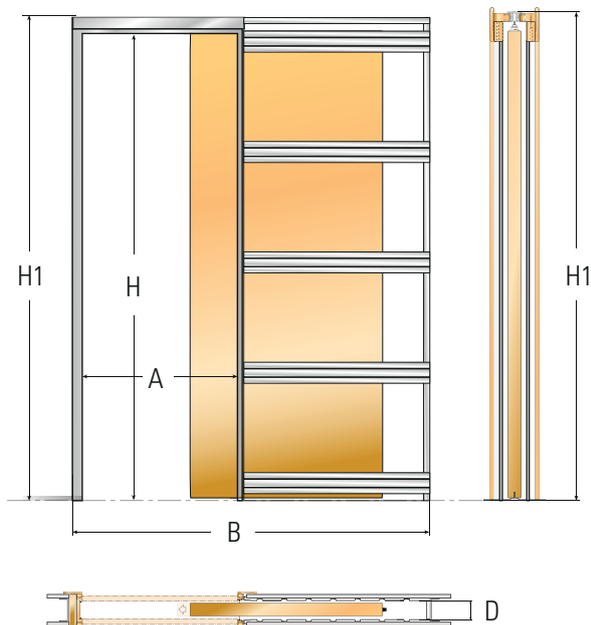
7

All'insegna della praticità la guida-timone che tiene la porta in linea può essere agganciata anche a scatto in pochi istanti.

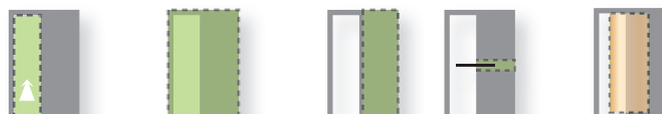
8

Nella versione "Slide" in kit di montaggio (quindi da montare) i ganci posti sulle traversine consentono un fissaggio rapido.

Spessore parete 100 mm (misura parete finita)



100



luce passaggio (A x H) cm	ingombro controtelaio (B x H1) cm	dimensioni cassonetto (C x H1) cm	sede interna D cm	pannello porta (Lp x Hp x Sp) cm
60 x (H)	133 x (H+8)	65 x (H+8)	5,9	61,5 x (Hp) x 4,4
70 x (H)	153 x (H+8)	75 x (H+8)	5,9	71,5 x (Hp) x 4,4
80 x (H)	173 x (H+8)	85 x (H+8)	5,9	81,5 x (Hp) x 4,4
90 x (H)	193 x (H+8)	95 x (H+8)	5,9	91,5 x (Hp) x 4,4
100 x (H)	213 x (H+8)	105 x (H+8)	5,9	101,5 x (Hp) x 4,4

*Sp = spessore massimo consigliato

