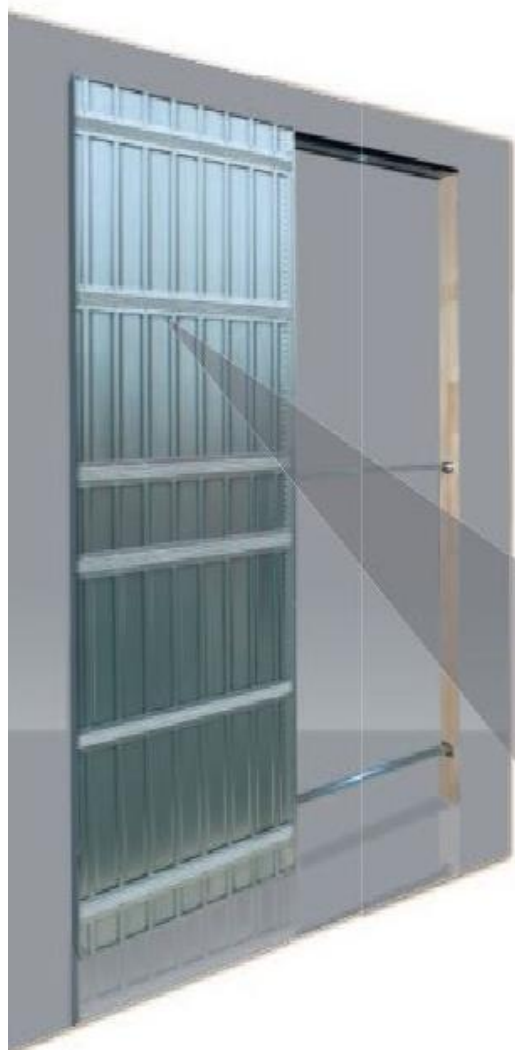


## Caratteristiche tecniche

### controtelai Ironflex per *Cartongesso*



- Il cassonetto è dotato di una struttura in acciaio zincato. Lo spessore dei fianchi e del profilo posteriore è 0,5 mm, mentre per i profili del top e fondo è di 0,8 mm.
- Il fianco del cassonetto è formato da lamiera con grecature verticali con passo 100 mm. La grecatura dà maggiore rigidità alla struttura. Sul fianco sono presenti dei profili orizzontali con spessore da 0,6 mm in acciaio zincato che oltre a rinforzare la struttura, agevolano il fissaggio delle lastre di cartongesso.
- Il controtelaio è completato da 2 distanziali ad innesto necessari per la posa.



Particolare rinforzi orizzontali

### Il sistema di scorrimento è composto da:



Profilo guida

- un profilo guida in alluminio con dei profili laterali in PVC nero che delimitano lo spessore della parete finita. Nel lato montante in legno il traverso è fissato tramite chiodi premontati mentre nel lato cassonetto è ad innesto.

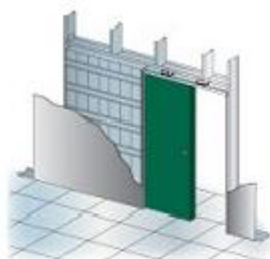


# Controtelaio Ironflex AU

## Anta Unica

Versione Cartongesso

Controtelaio che permette di far scomparire una porta scorrevole, in una parete in cartongesso.



Singolo



Cartongesso

Standard

Luce di passaggio		Misure d'ingombro		Parete finita Sede interna
600	2000/2100	1310	2110/2210	100/56 - 125/70
700		1510		
750		1610		
800		1710		
900		1810		
1000		2110		
1100		2310		125/70
1200		2510		

Calatura restringibile

Cartongesso

Fuori misura < 2100

Luce di passaggio		Misure d'ingombro		Parete finita Sede interna
600	800+1990 2010+2090	1310	910+2100 2120+2200	100/56 - 125/70
700		1510		
800		1710		
900		1910		
1000		2110		
1100		2310		
1200		2510		

Cartongesso

Fuori misura > 2100

Luce di passaggio		Misure d'ingombro		Parete finita Sede interna
600	2110+2400	1310	2220+2510	125/70
700		1510		
800		1710		
900		1910		
1000		2110		
1100		2310		
1200		2510		