

Sistema di spondine in acciaio/acciaio inox a doppia parete InnoTech per cassettoni di larghezza variabile Altezza 144 mm

**Quadro V6 Silent System/
Quadro V6**

- Guida a estrazione totale
- Portata 30 kg

Quadro V6+ Silent System

- Guida a estrazione totale
- Portata 50 kg

Quadro V8 Silent System

- Guida a estrazione totale
- Portata 70 kg

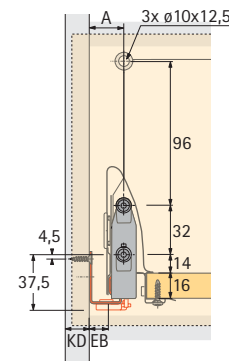
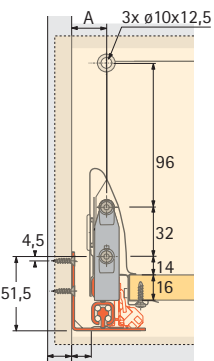
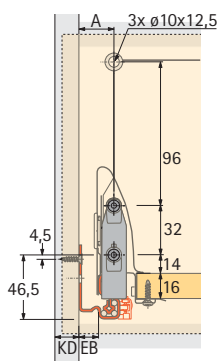
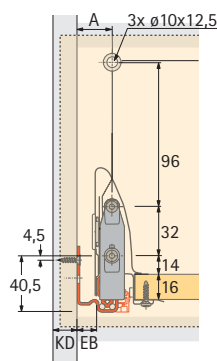
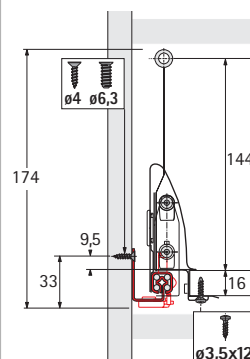
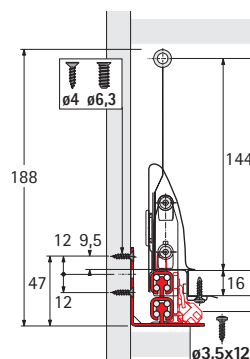
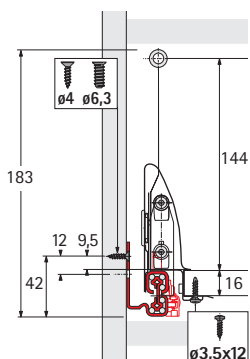
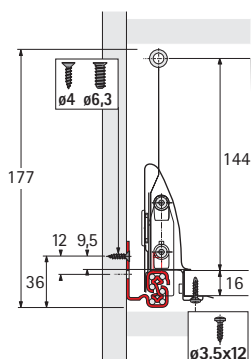
Quadro 30

- Guida a estrazione semplice
- Portata 30 kg

Posizioni di foratura Quadro/
altezza di montaggio minima

Per altri dettagli
vedi pagina
5.2.66 - 5.2.70

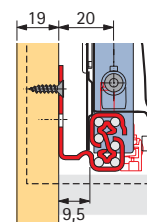
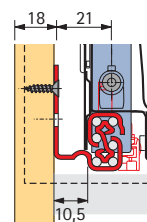
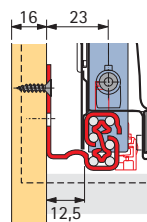
Posizioni di foratura per
dispositivo di fissaggio
del frontale



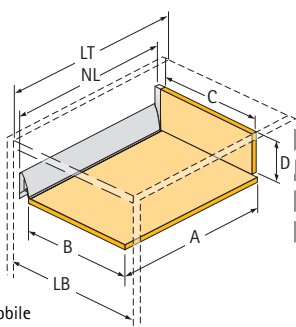
Per mobili di larghezza min. 800 mm si consiglia l'impiego della guida Quadro V6+ o Quadro V8

Grazie alle 3 larghezze di montaggio (EB) della guida Quadro, è possibile applicare il cassetto a mobili con 3 diversi spessori dei fianchi senza dover modificare le dimensioni del cassetto. A tale scopo valgono le seguenti dimensioni (mm):

Spessore mobile (KD)	16	18	19
Largh. di montaggio Quadro (EB)	12,5	10,5	9,5
Dimensioni A	23	21	20



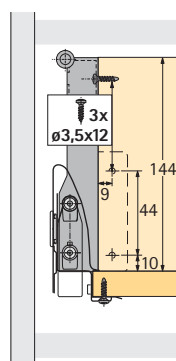
Dimensioni su misura



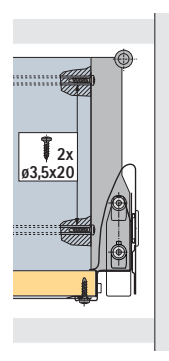
LB = larghezza interna del mobile
NL = lunghezza nominale
LT = profondità interna min. mobile, in funzione della guida Quadro utilizzata

Dimensione	Pann. post. in legno	Pann. post. in alluminio
A profondità	NL + 10	NL - 3
B largh. del piano	LB - 2 x EB - 51,5	LB - 2 x EB - 51,5
C largh. pann. post.	LB - 2 x EB - 63	LB - 2 x EB - 63
D altezza del pann. post.	144	-

Pannello post. in legno



Pannello post. in alluminio



Dimensioni mm	Codice	Conf.
ø 3,5 x 12	0 045 167	200
ø 3,5 x 20	0 045 168	200

Tecnica di lavorazione vedi Gruppo 2