

Système de tiroirs à double paroi InnoTech Atira

- ▶ Coulisse Quadro V6 avec Silent System, emballage de kits
- ▶ Coulisse à sortie totale, capacité de charge 30 kg

Coulisse



- ▶ Avec système d'amortissement intégré Silent System
- ▶ Capacité de charge selon la norme EN 15338 niveau 3
- ▶ Montage par engagement
- ▶ Acier zingué

Largeur d'installation 12,5 mm

Longueur nominale mm	Référence	UE
260	0 045 298	1 pai.
300	9 079 229	1 pai.
350	0 045 299	1 pai.
420	0 045 301	1 pai.
470	0 045 302	1 pai.
520	0 045 303	1 pai.

Largeur d'installation 10,5 mm

Longueur nominale mm	Référence	UE
260	0 045 304	1 pai.
300	9 079 230	1 pai.
350	0 045 305	1 pai.
420	0 045 306	1 pai.
470	0 045 307	1 pai.
520	0 045 308	1 pai.

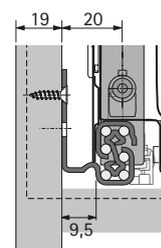
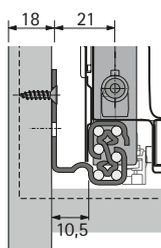
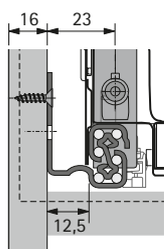
Largeur d'installation 9,5 mm

Longueur nominale mm	Référence	UE
260	0 045 309	1 pai.
300	9 079 231	1 pai.
350	0 045 310	1 pai.
420	0 045 311	1 pai.
470	0 045 312	1 pai.
520	0 045 313	1 pai.

Largeur d'installation de Quadro

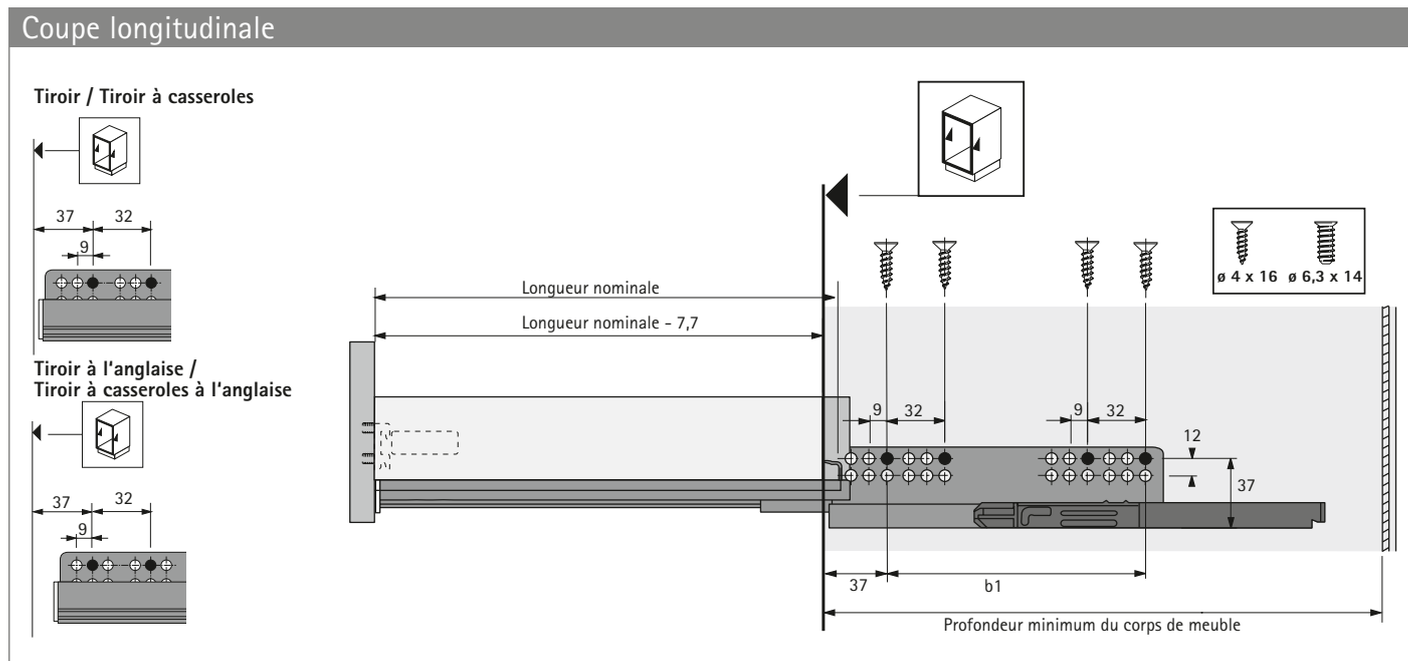
En raison des largeurs d'installation (EB) de Quadro, on peut travailler avec différentes épaisseurs du côté de corps de meuble (KD) – sans qu'il soit nécessaire de modifier les dimensions du tiroir. Les dimensions sont les suivantes :

KD mm	16	18	19
EB mm	12,5	10,5	9,5
A mm	23	21	20



Système de tiroirs à double paroi InnoTech Aтира

- ▶ Coulisse Quadro V6 avec Silent System, emballage de kits
- ▶ Coulisse à sortie totale, capacité de charge 30 kg



Dimensions d'installation

Longueur nominale mm	Entraxe des trous b1 mm	Tiroir / Tiroir à casseroles Profondeur minimum du corps de meuble mm	Tiroir à l'anglaise / Tiroir à casseroles à l'anglaise Profondeur minimum du corps de meuble mm
260	160	279	288
300	160	315	324
350	160	365	374
420	224	435	444
470	256	485	494
520	256	535	544