

- ▶ Big Org@Tower Wood avec montage par engagement
- ▶ Coulisse Quadro Compact

Coulisse Quadro Compact



- ▶ Pour une utilisation dans Big Org@Tower Wood
- ▶ Coulisse à sortie totale avec amortisseur Silent System
- ▶ Capacité de charge 45 kg selon EN 15338, niveau 2
- ▶ Augmentation de la capacité de charge à 75 kg en cas d'utilisation avec 2 roulettes fixes
- ▶ Acier zingué

Recommandations pour les vis :

- ▶ 14 vis de $\varnothing 6,0 \times 14$ mm par jeu

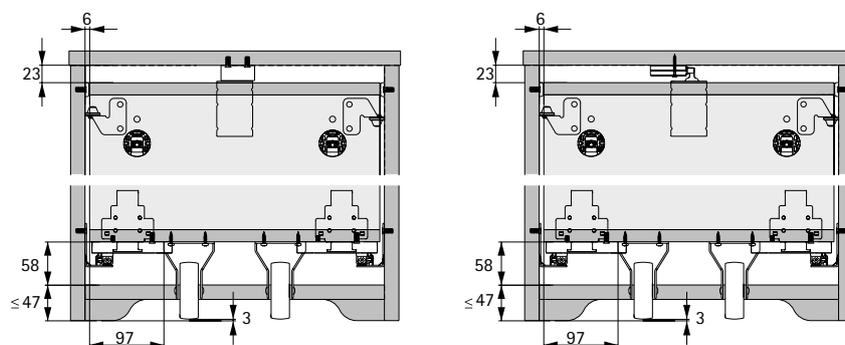
Coulisse pour tiroir Quadro Compact (jeu)

Profondeur d'installation mini mm	Longueur de sortie en mm	Dimensions extérieures du corps de meuble intérieur en mm	Référence	UE
560	501,5	509	9 203 535	1 jeu
760	701,5	709	9 200 438	1 jeu

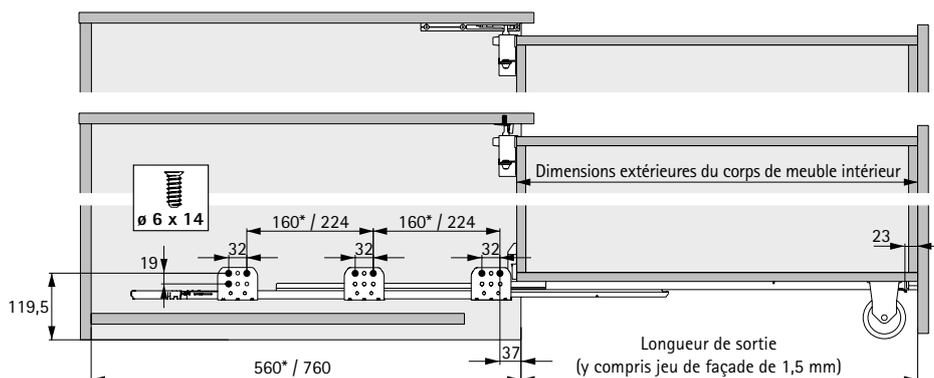
Coulisse pour tiroir Quadro Compact (pièce)

Profondeur d'installation mini mm	Longueur de sortie en mm	Dimensions extérieures du corps de meuble intérieur en mm	Référence / Côté de butée		UE
			à gauche	à droite	
560	501,5	509	9 197 259	9 197 260	10 pce
760	701,5	709	9 197 255	9 197 256	10 pce

Dimensions de planification : vue de face de Quadro Compact



Dimensions de planification : vue de côté de Quadro Compact



- ▶ Big Org@Tower Wood avec montage par engagement
- ▶ Coulisse Quadro Big Duplex

Coulisse Quadro Big Duplex



- ▶ Pour une utilisation dans Big Org@Tower Wood
- ▶ Coulisse à sortie totale avec amortisseur Silent System
- ▶ Capacité de charge 80 kg selon EN 15338, niveau 2
- ▶ Augmentation de la capacité de charge à 130 kg en cas d'utilisation avec 2 roulettes fixes
- ▶ Acier zingué

Recommandations pour les vis :

- ▶ 14 vis de \varnothing 6,0 x 14 mm par jeu

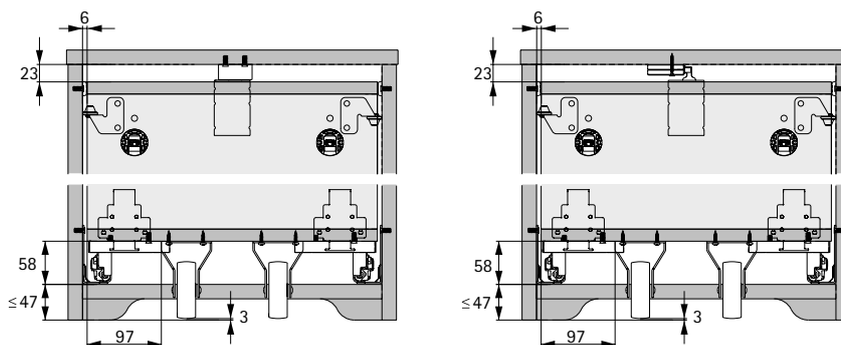
Coulisse pour tiroir Quadro Big Duplex (jeu)

Profondeur d'installation mini mm	Longueur de sortie en mm	Dimensions extérieures du corps de meuble intérieur en mm	Référence	UE
560	501,5	509	9 203 536	1 jeu
760	701,5	709	9 200 382	1 jeu
860	801,5	809	9 200 383	1 jeu

Coulisse pour tiroir Quadro Big Duplex (pièce)

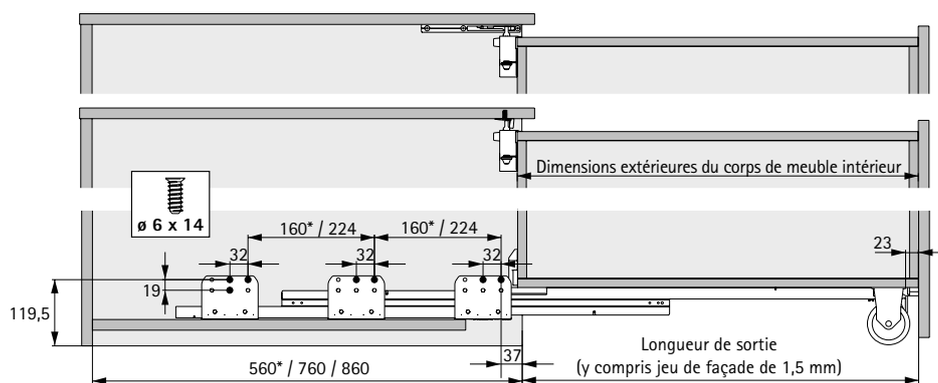
Profondeur d'installation mini mm	Longueur de sortie en mm	Dimensions extérieures du corps de meuble intérieur en mm	Référence / Côté de butée		UE
			à gauche	à droite	
560	501,5	509	9 197 253	9 197 254	10 pce
760	701,5	709	9 197 230	9 197 251	10 pce
860	801,5	809	9 200 239	9 200 380	10 pce

Dimensions de planification : vue de face de Quadro Big Duplex



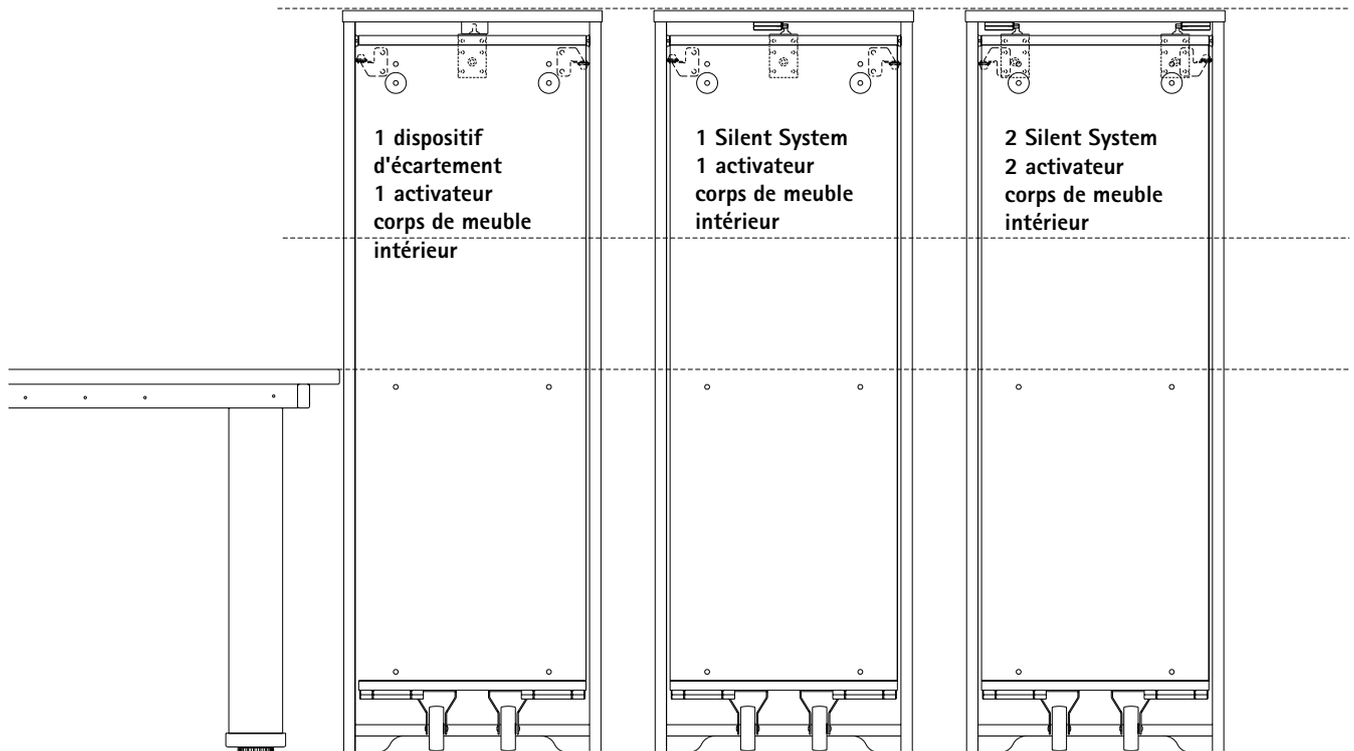
- ▶ Big Org@Tower Wood avec montage par engagement
- ▶ Coulisse Quadro Big Duplex

Dimensions de planification : vue de cote de Quadro Big Duplex



- ▶ Big Org@Tower Wood avec montage par engagement
- ▶ Vue d'ensemble de la planification

Vue d'ensemble de la planification



Capacité de charge par jeu	Dimensions du corps de meuble
45 kg Quadro Compact 75 kg Quadro Compact avec roulettes fixes	Largeur d'installation mini : 230 mm Profondeur d'installation mini : 560 mm
80 kg Quadro Big Duplex 130 kg Quadro Big Duplex avec roulettes fixes	

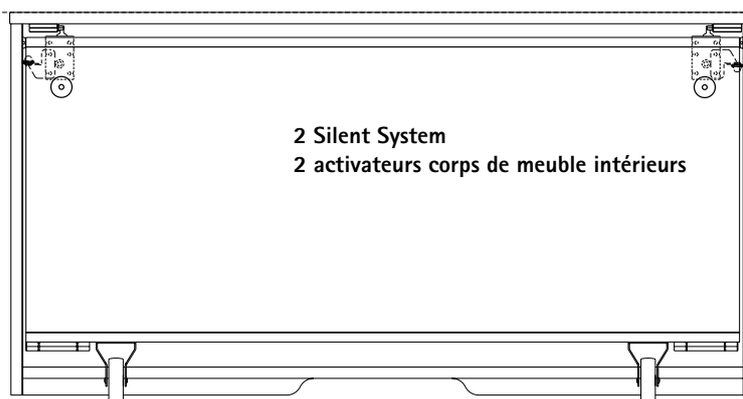
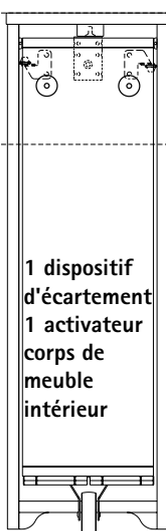
- ▶ Big Org@Tower Wood avec montage par engagement
- ▶ Vue d'ensemble de la planification

Vue d'ensemble de la planification

3 OH
19 HE
1250 mm

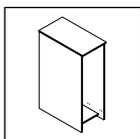
2 OH
13 HE
866 mm

1,5 OH
9,5 HE
642 mm

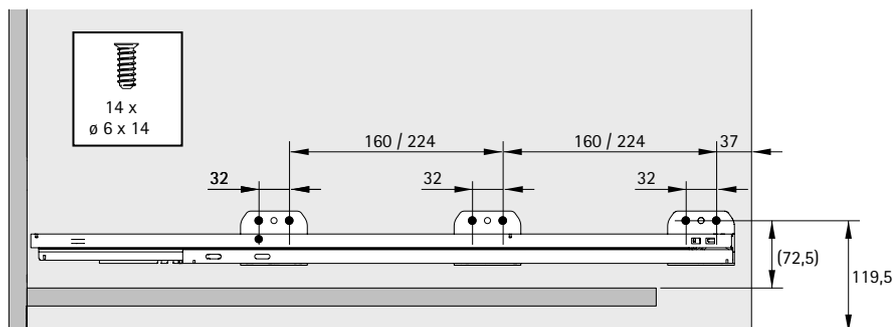
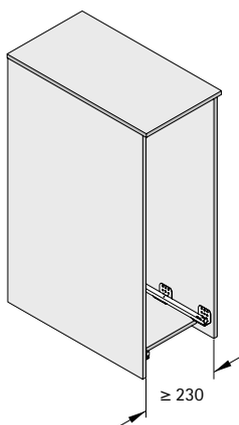


- ▶ Big Org@Tower Wood avec montage par engagement
- ▶ Instructions de montage

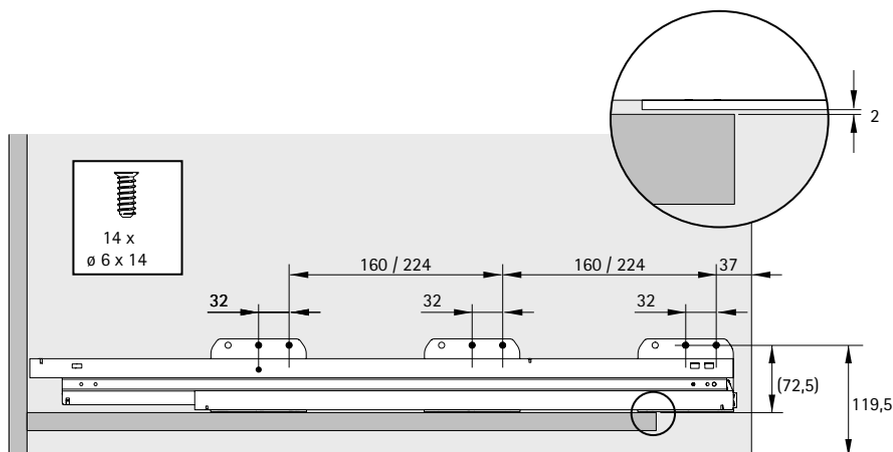
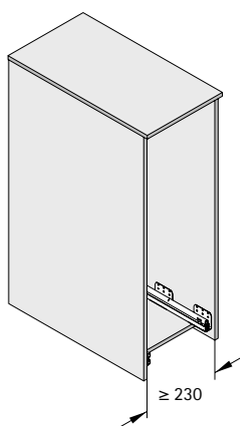
Instructions de montage de Quadro Compact et Quadro Big Duplex

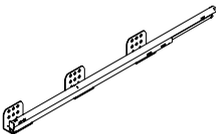
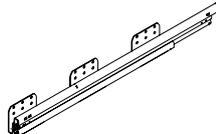


Quadro Compact



Quadro Big Duplex



	45 kg		75 kg		80 kg			130 kg		
	560	760	560	760	560	760	860	560	760	860
 Quadro Compact	X	X	X	X						
 Quadro Big Duplex					X	X	X	X	X	X
			X	X				X	X	X

Systèmes de ferrures pour l'organisation sur le bureau

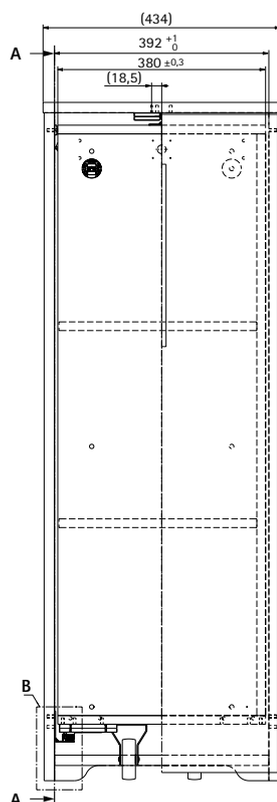
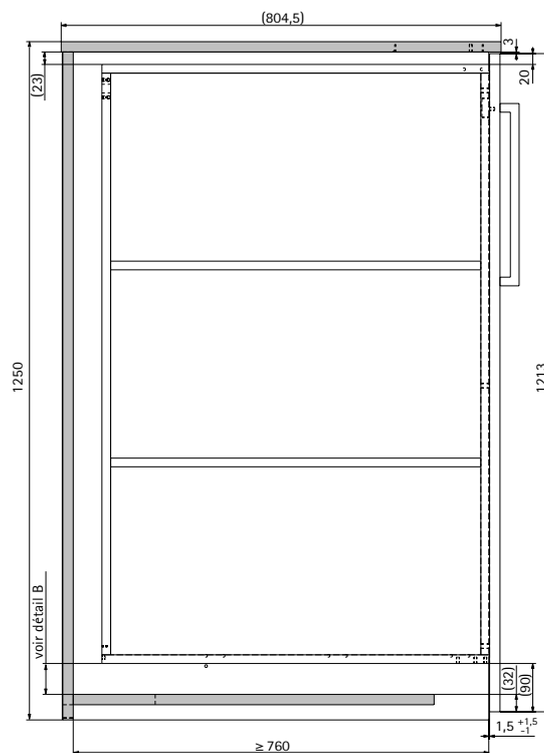
- ▶ Big Org@Tower Wood avec montage par engagement
- ▶ Exemple de construction avec Quadro Compact

Cotes de planification, plan à l'échelle 1:1

Division en hauteur

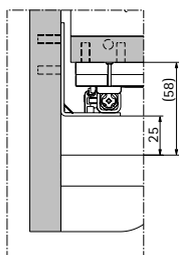
19 HE
 Coulisse Quadro Compact, à sortie totale
 Kit de montage par engagement du guidage
 Kit de positionnement
 Kit supplémentaire avec Silent System

Référence	UE
9 209 622	1 pce

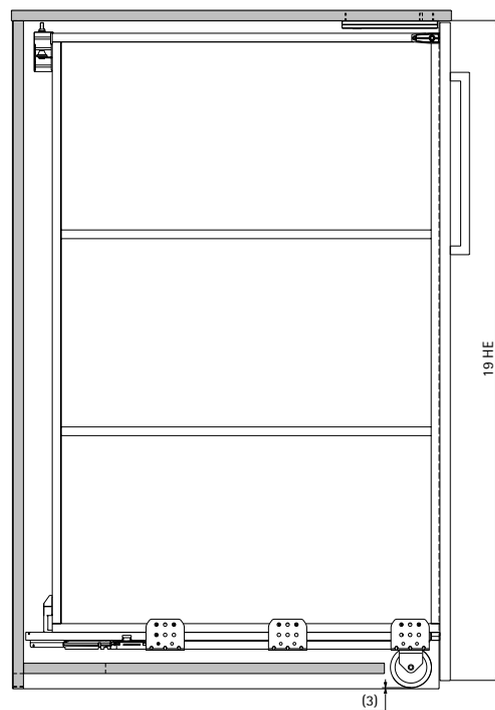


B

Remarque :
 Quadro Compact nécessite au moins
 2 mm de jeu = distance jusqu'au panneau
 inférieur ici : 25 mm



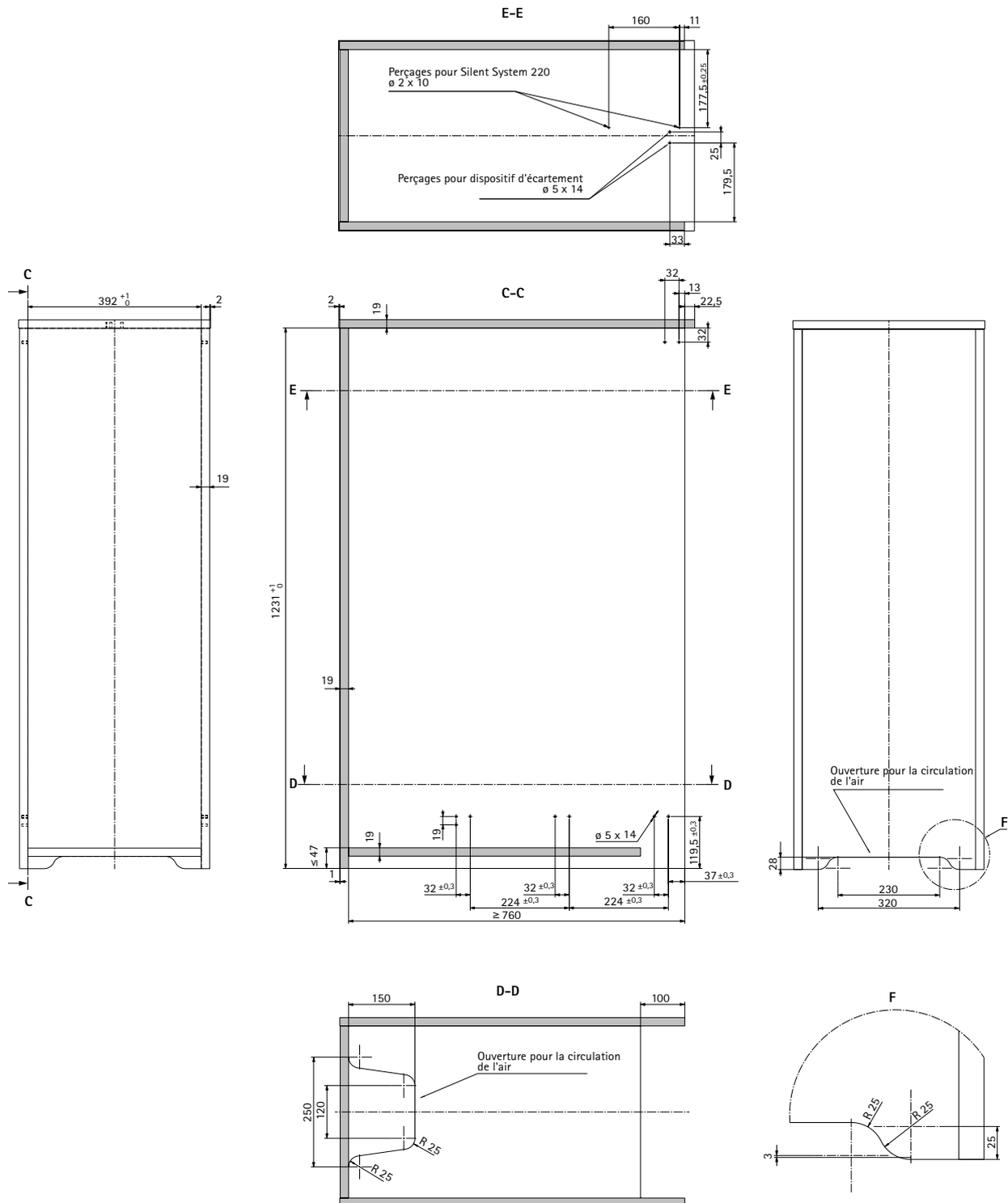
A-A



Systemes de ferrures pour l'organisation sur le bureau

- ▶ Big Org@Tower Wood avec montage par engagement
- ▶ Exemple de construction avec Quadro Compact

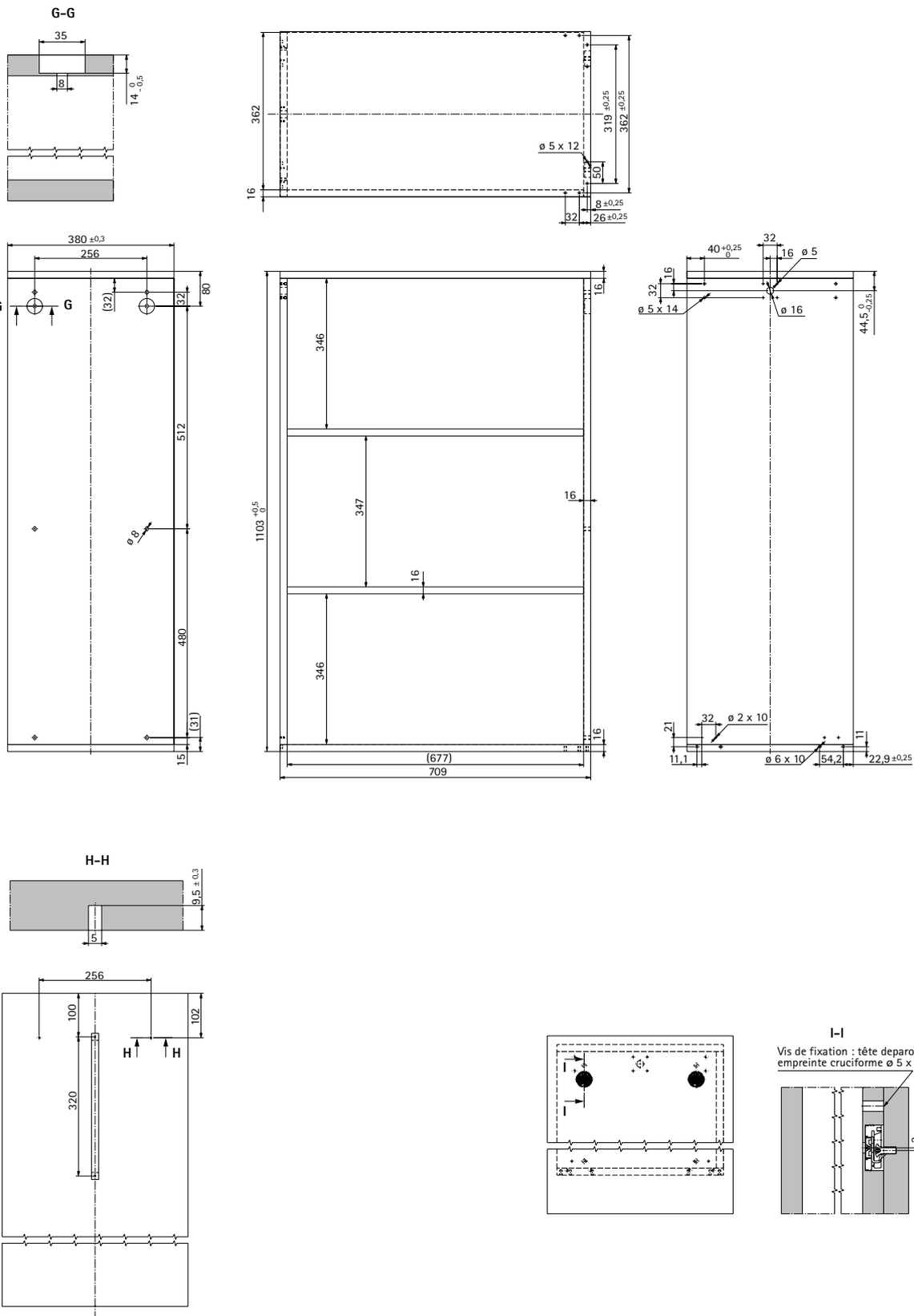
Cotes de planification, plan à l'échelle 1:1



Systèmes de ferrures pour l'organisation sur le bureau

- ▶ Big Org@Tower Wood avec montage par engagement
- ▶ Exemple de construction avec Quadro Compact

Cotes de planification, plan à l'échelle 1:1



Systemes de ferrures pour l'organisation sur le bureau

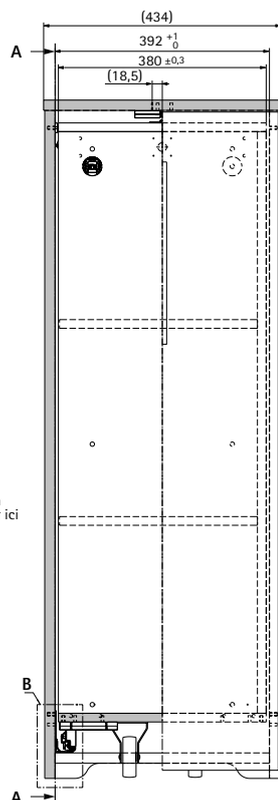
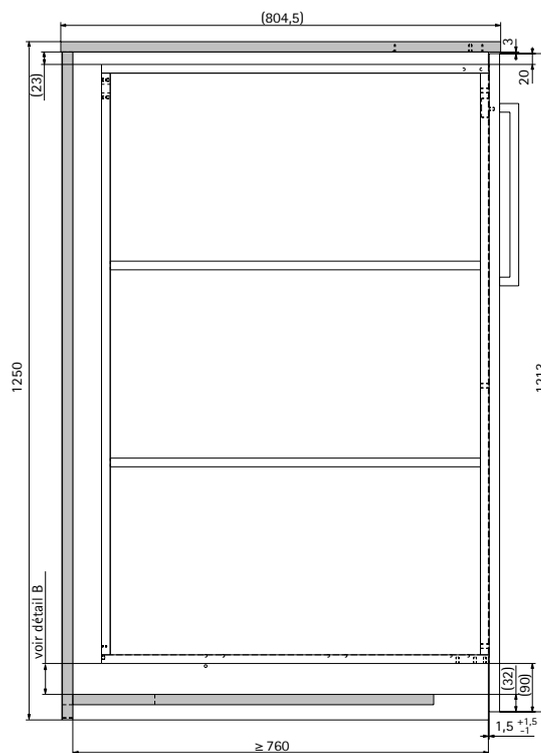
- ▶ Big Org@Tower Wood avec montage par engagement
- ▶ Exemple de construction avec Quadro Big Duplex

Cotes de planification, plan à l'échelle 1:1

Division en hauteur

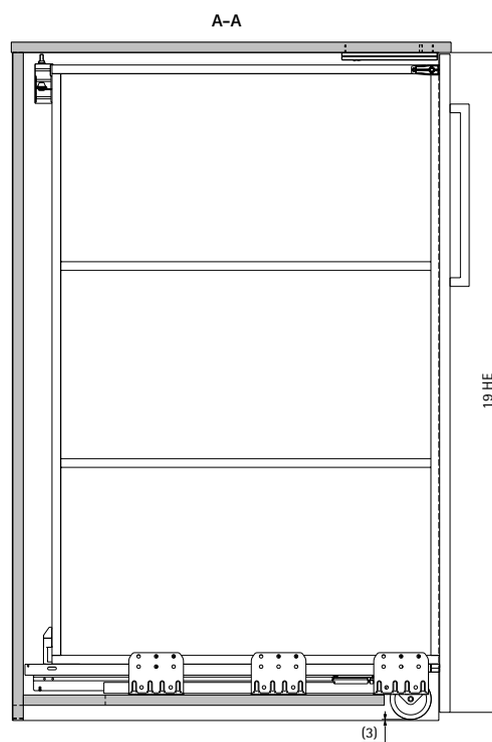
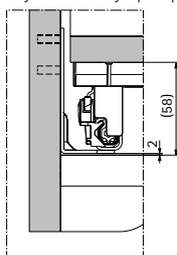
19 HE
 Coulisse Quadro Big Duplex, à sortie totale
 Kit de montage par engagement du guidage
 Kit de positionnement
 Kit supplémentaire avec Silent System

Référence	UE
9 209 621	1 pce



B

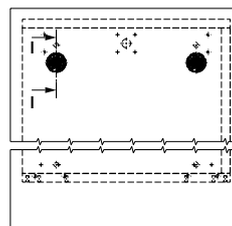
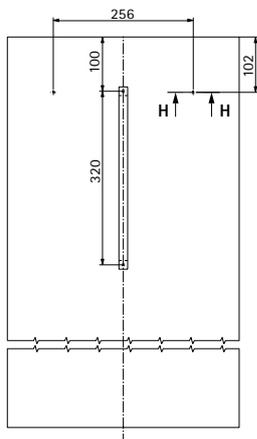
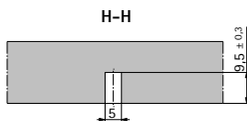
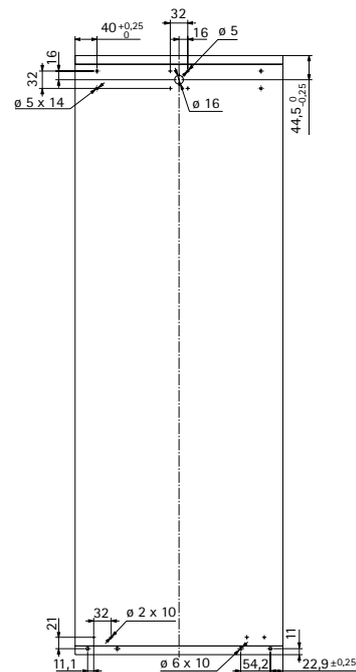
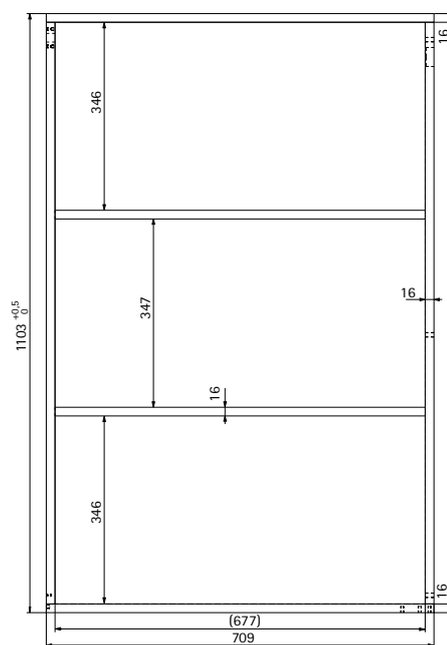
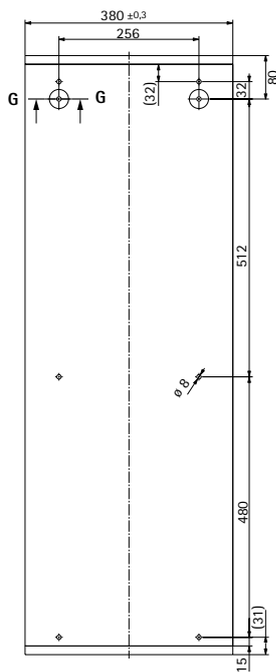
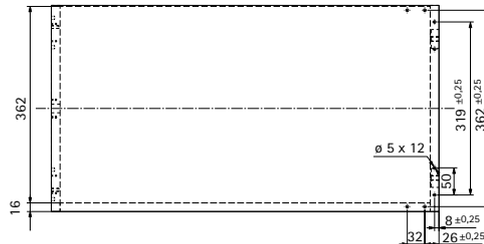
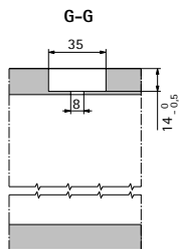
Remarque :
 Quadro Big Duplex nécessite au moins 2 mm
 de jeu = distance jusqu'au panneau inférieur ici



Systemes de ferrures pour l'organisation sur le bureau

- ▶ Big Org@Tower Wood avec montage par engagement
- ▶ Exemple de construction avec Quadro Big Duplex

Cotes de planification, plan à l'échelle 1:1



I-I
Vis de fixation : tête de paroi arrière, empreinte cruciforme ø 5 x 30

