

GARIS®

CATALOGUE PRODUITS GARIS— GLISIÈRES POUR TIROIRS

2025



CHAMPION DANS
L'INNOVATION DANS
LA QUINCAILLERIE POUR
LA MAISON



CERTIFICATION
TECHNIQUE
TU VALLEMGNAE



CERTIFICATION
SGS—ORGANISME
INTERNATIONAL
D'INSPECTION



CERTIFICATION DU
SYSTEME QUALITÉ
ISO 9001



CERTIFICATION DU SYSTEME
ENVIRONNEMENTAL
ISO 14001



CERTIFICATION
D'ENTREPRISE
DE HAUTE
TECHNOLOGIE

GUANGDONG GARIS PRECISION HARDWARE TECHNOLOGY CO., LTD.

Adresse : No. 2 Weibian Road, Shuijiu Village, Changping, Dongguan, Guangdong, Chine

Téléphone : (0086)0769-81510298



COMPTE
OFFICIEL WECHAT



MINI-SITE
OFFICIEL

GAR!S[®]

INTRODUCTION

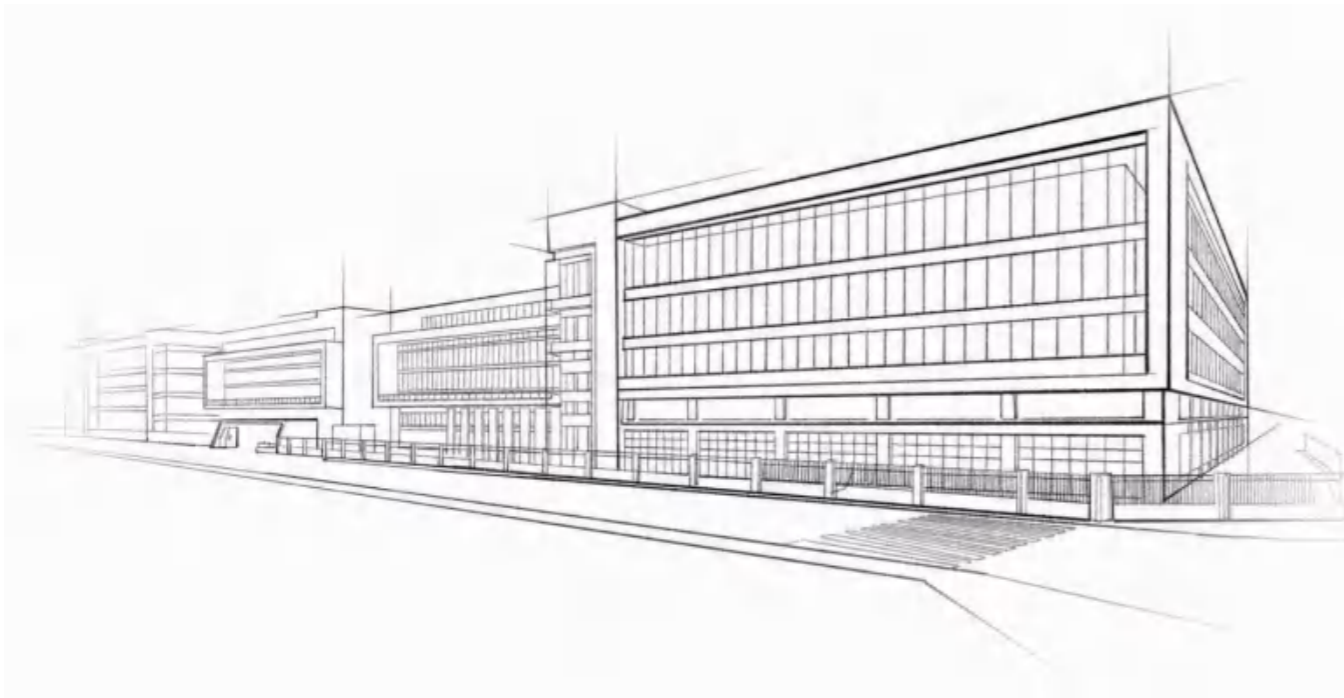


Fondée en 2001, GARIS est une entreprise spécialisée dans la fabrication de quincaillerie fonctionnelle pour la maison. Elle s'engage à fournir des solutions diversifiées pour différents espaces de vie créatifs. En tant que référence de l'industrie chinoise de la quincaillerie fonctionnelle, ses produits sont vendus dans 72 pays et régions du monde. Son réseau de vente couvre le monde entier, offrant des services efficaces et de qualité à des entreprises internationales de mobilier sur mesure, ainsi qu'à de grands fabricants de meubles et de cuisines.

En tant qu'entreprise nationale de haute technologie, GARIS adhère à la philosophie "explorer la matière pour comprendre et innover sans cesse", en se positionnant sur le segment haut de gamme du marché. Elle insiste sur l'innovation autonome, avec plus de 150 ingénieurs R&D clés et plus de 1500 employés. Elle dispose de trois grandes bases de production, ainsi que d'un centre de recherche et d'un laboratoire d'essais. La superficie totale de production atteint 200 000 m². Plus de 100 brevets technologiques ont été obtenus. L'entreprise est certifiée ISO 9001 et ISO 14001. Tous les processus de fabrication utilisent des équipements de production intelligents et une plateforme de gestion numérique avancée.

GARIS possède un service intégré standardisé allant de la R&D produit à la fabrication et à la livraison. Sa production flexible, de haute précision, individualisée et réactive permet de répondre efficacement aux exigences strictes et variées des clients du monde entier.

BASES DE PRODUCTION



Parc industriel de GARIS – Zone de Heyuan

Avec le succès constant de ses produits sur les marchés nationaux et internationaux, GARIS n'a cessé d'agrandir sa capacité de production. Depuis 2013, elle a construit deux nouvelles usines dans la ville de Heyuan, province du Guangdong : le Parc Industriel de Lianping et celui de la Haute Technologie. La surface totale de production a ainsi été portée à 200 000 m². Nichées dans un environnement naturel exceptionnel, ces deux zones incarnent la vision d'une "production verte" et représentent un modèle réussi de "parc industrielle semblable à un jardin". Les infrastructures de transport y sont complètes, assurant une logistique fluide et efficace.

Grâce à plus de 20 ans de développement et d'accumulation d'expertise, GARIS a établi un puissant système de production, introduisant les équipements internationaux les plus récents pour créer aujourd'hui l'une des lignes de production robotisée automatisée les plus avancées et complètes de Chine.

GARIS compte plus de 150 ingénieurs en R&D et plus de 1500 employés. Tout le processus de fabrication – de la découpe des matières premières, au poinçonnage, moulage, injection, peinture, assemblage, contrôle qualité jusqu'à l'expédition – repose sur des équipements intelligents de pointe et une plateforme de gestion numérique.

Chaque étape, du développement au style du produit, est rigoureusement contrôlée pour atteindre l'excellence à tous les niveaux. La consommation énergétique est grandement réduite et la capacité de production a été fortement augmentée.



Site de haute technologie de GARIS – Heyuan, Guangdong

HISTOIRE DU DÉVELOPPEMENT

2001

Création de GARIS, spécialisée dans la fabrication d'accessoires en plastique fonctionnel pour la maison, sur une surface de 500 m².

2002

Mise en place d'un réseau de vente complet en Chine et démarrage des exportations vers les marchés internationaux. La surface de production passe à 1 500 m².

2004

Lancement du premier système de tiroirs amortis en Chine et participation au Salon International des Accessoires de Quincaillerie pour la Maison à Canton, recevant une attention et des éloges importants à l'échelle nationale et internationale, posant les bases du développement futur de GARIS.

2005

Le système de tiroirs amortis de GARIS est désormais vendu dans 36 pays à travers le monde, avec des partenariats stratégiques établis avec de grands fabricants de cuisines et des distributeurs internationaux de quincaillerie.

2006

Révision majeure du système de tiroirs amortis, avec optimisation continue de ses fonctionnalités et de sa structure.

2007

Lancement de la deuxième génération de système – coulisses amorties dissimulées – qui conquiert rapidement le marché. Extension des installations à 20 000 m², 300 employés, et chiffre d'affaires annuel dépassant 100 millions de RMB.

2008

Entrée sur le marché des coulisses pour paniers et succès rapide en tant que principal fabricant national de paniers coulissants et fournisseur préféré d'accessoires pour cuisines, avec une part de marché constante supérieure à 80 %.

2009

Inauguration du siège social de GARIS et création d'un nouveau centre de R&D et d'un laboratoire d'essais pour développer des produits de meilleure qualité et offrir un service supérieur aux clients du monde entier.

2011

Lancement innovant du nouveau tiroir multifonction IN-BOX. Percée dans la technologie de coulisses amorties avec le développement de modèles supportant 45 kg/70 kg.

2013

Lancement réussi de la série ultra-fine de tiroirs amortis MINI-BOX et du nouveau système de rangement intégré.

2015

Achèvement de l'usine de Lianping à Heyuan (60 000 m²) avec deux lignes automatiques de peinture, doublant la capacité de production des tiroirs.

2017

Grande avancée dans la technologie d'amortissement : nouvelle technologie d'amortissement progressif à vitesse variable continue, pour une glisse plus fluide et une fermeture plus douce.

2019

Lancement simultané des coulisses dissimulées G2, G6 et du tiroir ultra-fin METAL-BOX, offrant des solutions variées pour différents espaces de vie.

2021

Lancement innovant de la série de tiroirs amortis U-BOX ultra-fins sans bord de 13 mm, conçus selon une esthétique moderne. Les glissières dissimulées synchronisées offrent des performances révolutionnaires, avec une technologie de liaison synchronisée assurant un coulisement précis et fluide. Des solutions variées sont proposées pour les différents espaces de l'habitat.

2022

Début de la construction du nouveau site industriel haute technologie à Heyuan, couvrant 100 000 m², portant la surface totale de production à 200 000 m² et élargissant les perspectives de développement de GARIS.

2025

Lancement spectaculaire des nouvelles séries N et R de tiroirs amortis, introduisant des solutions innovantes de séparation et rangement, ouvrant une nouvelle ère dans la quincaillerie haut de gamme pour l'habitat.

RÉSEAU DE VENTE NATIONAL



GARIS est certifiée ISO 9001, ISO 14001 par l'organisme SGS, et applique un système ERP pour la gestion de la production. L'utilisation massive d'équipements de production automatisés améliore en permanence la qualité et la stabilité des produits. En parallèle, GARIS poursuit ses efforts en matière de recherche et développement, d'automatisation de la production et de gestion de marque, accélérant l'innovation pour fournir à ses clients des produits et services de haute qualité.

Une équipe de R&D visionnaire, une force d'innovation produit de pointe et un niveau de fabrication exceptionnel permettent à GARIS de maintenir sa position de leader en Chine tout en connaissant une croissance régulière.

Ces atouts confèrent à GARIS une compétitivité internationale, l'amenant progressivement sur la scène mondiale et dans des millions de foyers à travers le globe.

À ce jour, les produits GARIS sont exportés vers 72 pays et régions, avec une part croissante des ventes à l'étranger et un réseau de distribution couvrant le monde entier.

De nombreuses entreprises de renommée mondiale dans le domaine du mobilier sur mesure et des cuisines choisissent de conclure des partenariats stratégiques avec GARIS.

GARIS — Une vision d'avenir, un futur prometteur !

RÉSEAU DE VENTE MONDIAL



ASIE

	Inde	New Delhi
	Israël	Jérusalem
	Corée du Sud	Séoul
	Chine	Pékin
	Palestine	Koweït City
	Koweït	Riyad
	Émirats arabes unis	Malaisie
	Malaisie	Viêt Nam
	Viêt Nam	Pakistan
	Pakistan	Thaïlande
	Thaïlande	Iran
	Iran	Népal
	Népal	Indonésie
	Indonésie	Singapour
	Singapour	Hong Kong (Chine)
	Hong Kong (Chine)	Japon
	Japon	Mongolie
	Mongolie	Liban

EUROPE

	Espagne	Madrid
	Pologne	Varsovie
	Irlande	Dublin
	Royaume-Uni	Londres
	Portugal	Lisbonne
	Grèce	Athènes
	Slovénie	Ljubljana
	Ukraine	Kiev
	Slovaquie	Bratislava
	Tchéquie	Prague
	Moldavie	Chișinău
	Italie	Rome
	Allemagne	Berlin
	Turquie	Ankara
	Serbie	Belgrade
	Bulgarie	Sofia
	France	Paris
	Russie	Moscou

AFRIQUE

	Tunisie	Tunis
	Maroc	Rabat
	Afrique du Sud	Pretoria

AMÉRIQUE DU SUD

	Brésil	Brasilia
	Chili	Santiago
	Argentine	Buenos Aires

OCÉANIE

	Australie	Canberra
	Nouvelle-Zélande	Wellington

AMÉRIQUE DU NORD

	États-Unis	Washington
	Canada	Ottawa



Petits espaces,
grandes solutions



Créer un espace intime,
efficace et bien organisé

Le tiroir de la garde-robe, bien qu'apparemment modeste,
porte en lui toute la routine et la ritualité de l'habillement quotidien.

Qu'il s'agisse de sous-vêtements, chaussettes, accessoires ou vêtements de saison,
un rangement désordonné gaspille non seulement de l'espace,
mais aussi votre temps et votre sérénité.





La beauté du détail, un choix de qualité

La glissière pour tiroirs en bois, élément essentiel de la quincaillerie du mobilier, est largement utilisée dans les cuisines, meubles, classeurs et meubles de salle de bain pour la liaison des tiroirs en bois.

La glissière bois, un art du mouvement au quotidien. Sa fluidité apporte confort et élégance à la vie domestique. Elle capture les instants précieux et enrichit chaque expérience avec douceur.

SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

MINI-BOX·S 001

MINI-BOX·S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

SG1301	015
SG1302	017
SG1303	019
SG1304	021
SG13 SYSTEME LED	023
SG1331	027
SG1332	029
SG1333	031
SG1334	033
Tiroir intérieur	035
Dos arrière	039
Application en armoire haute	041
Série de garde-robés	043
Application en meuble bas	045
SÉRIE DE SÉPARATEURS DE RANGEMENT	047
Schéma d'installation	053

SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

METAL-BOX·S 057

METAL-BOX·S Série de tiroirs Ultrafins · S

SG1201	065
SG1202	067
SG1203	069
SG1231	071
SG1232	073
SG1233	075
Série de garde-robés	077
Schéma d'installation – avec glissière V2	079
Schéma d'installation – avec glissière à trois sections	081

SÉRIE DE TIROIRS MODULABLES

IN-BOX 083

IN-BOX SÉRIE DE TIROIRS MODULABLES

GH3201	089
GH3202	091
GH3203	093
GH3204	095
GH3214	097
GH3222	099
GH3223	101
GH3224	103
GH3234	105
GH3243	107
GH3254	109
Série d'éléments séparateurs modulables	111
Tiroir intérieur	113
Panneau arrière en acier modulable	115
Application en armoire haute	117
Application en meuble bas	119
Schéma d'installation	121

SÉRIE DE TIROIRS FLEXIBLES

SMT-BOX 125

SMT-BOX Série de tiroirs flexibles

GR201	127
GR202	129
GR203	131
Série de séparateurs	133
Schéma d'installation	135

Série de glissières dissimulées 139

Série M – Glissière dissimulée synchronisée

Trois sections, extension totale (type poignée 16 mm)	147
Trois sections, extension totale (type poignée 19 mm)	148
Trois sections, extension totale (type pin 16 mm)	149
Trois sections, extension totale (type pin 19 mm)	150
Extraction partielle à deux sections et demie (type poignée 16 mm)	151
Extraction partielle à deux sections et demie (type poignée 19 mm)	152
Extraction partielle à deux sections et demie (type pin 16 mm)	153
Extraction partielle à deux sections et demie (type pin 19 mm)	154

Série G – Glissière dissimulée

Extraction partielle à deux sections et demie (type poignée 16 mm)	155
Extraction partielle à deux sections et demie (type poignée 19 mm)	156
Extraction partielle à deux sections et demie (type pin 16 mm)	157
Extraction partielle à deux sections et demie (type pin 19 mm)	158
Petite glissière dissimulée à extension totale, 2 sections – pin 19 mm	159

Série de glissières à billes 161

Glissière à billes, trois sections, standard	167
Glissière à billes, trois sections, avec amortisseur	168
Glissière à billes, trois sections, push-pull	169
Version renforcée – glissière à billes, trois sections, standard	170
Version renforcée – glissière à billes, trois sections, avec amortisseur	161
Version renforcée – glissière à billes, trois sections, push-pull	172





MINI-BOX · S

SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

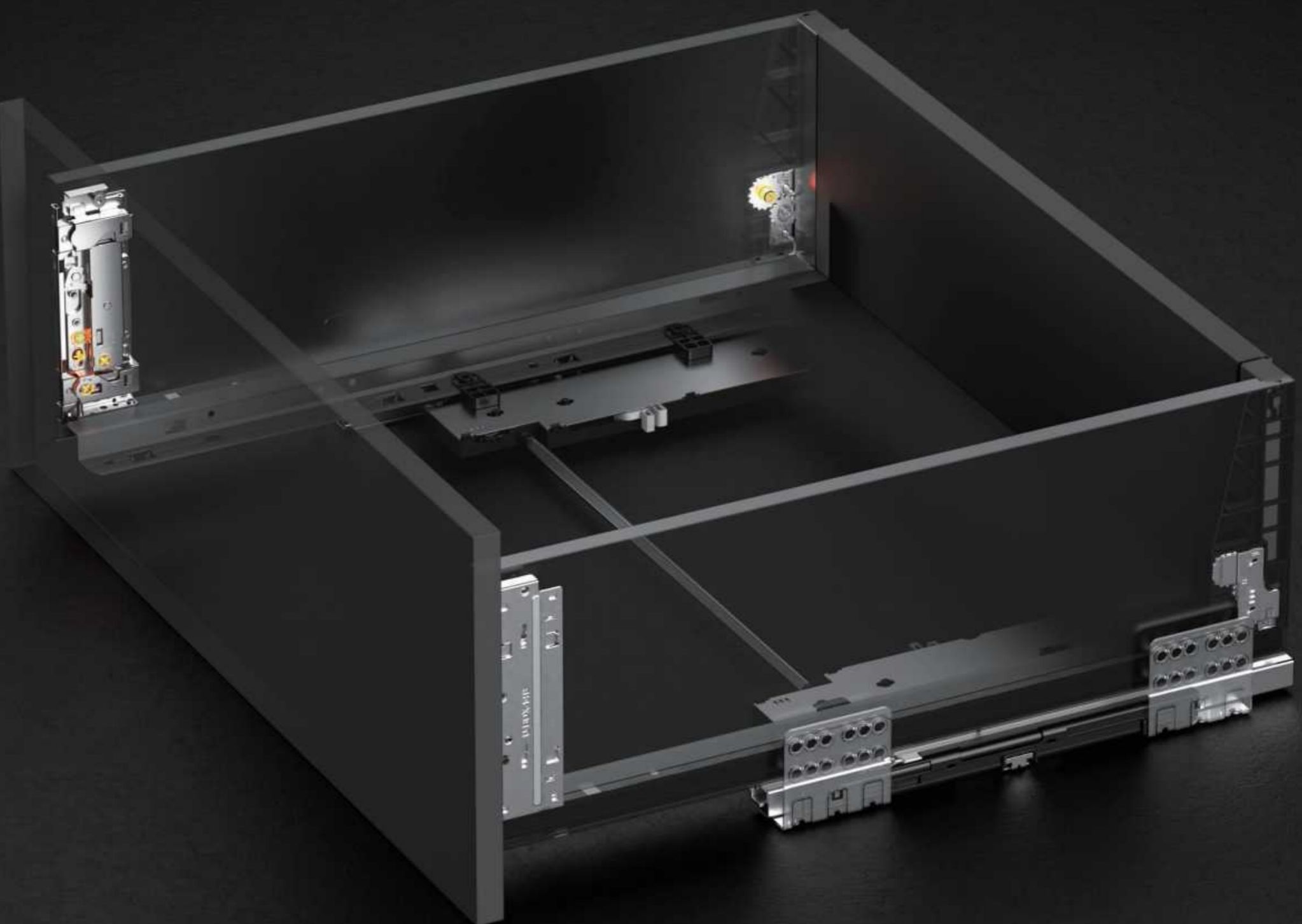


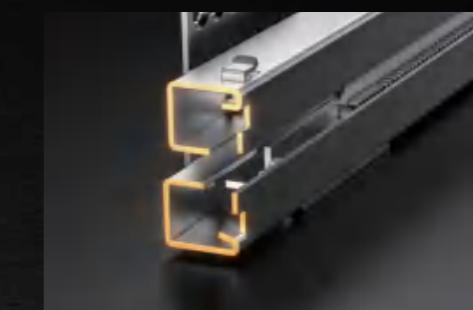


- Le connecteur de façade permet un réglage tridimensionnel :haut/bas, gauche/droite, avant/arrière.



- Fonction de réglage arrière intégrée, pour ajuster facilement l'inclinaison et la position latérale du tiroir.

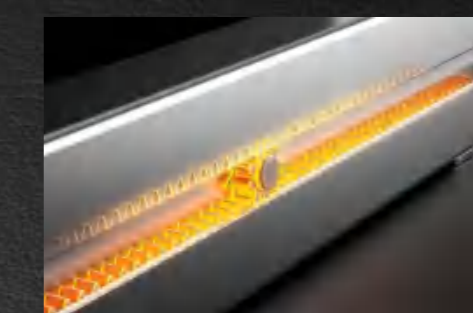




• Capacité de charge élevée,
structure renforcée et stable.



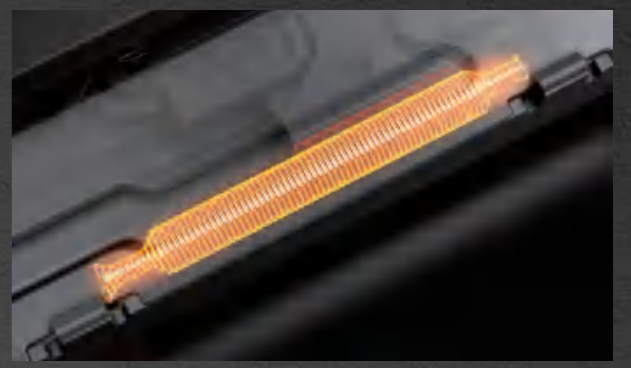
• Amortisseur intégré : fermeture
douce et silencieuse, réduit
efficacement les bruits pour un
environnement domestique
paisible.



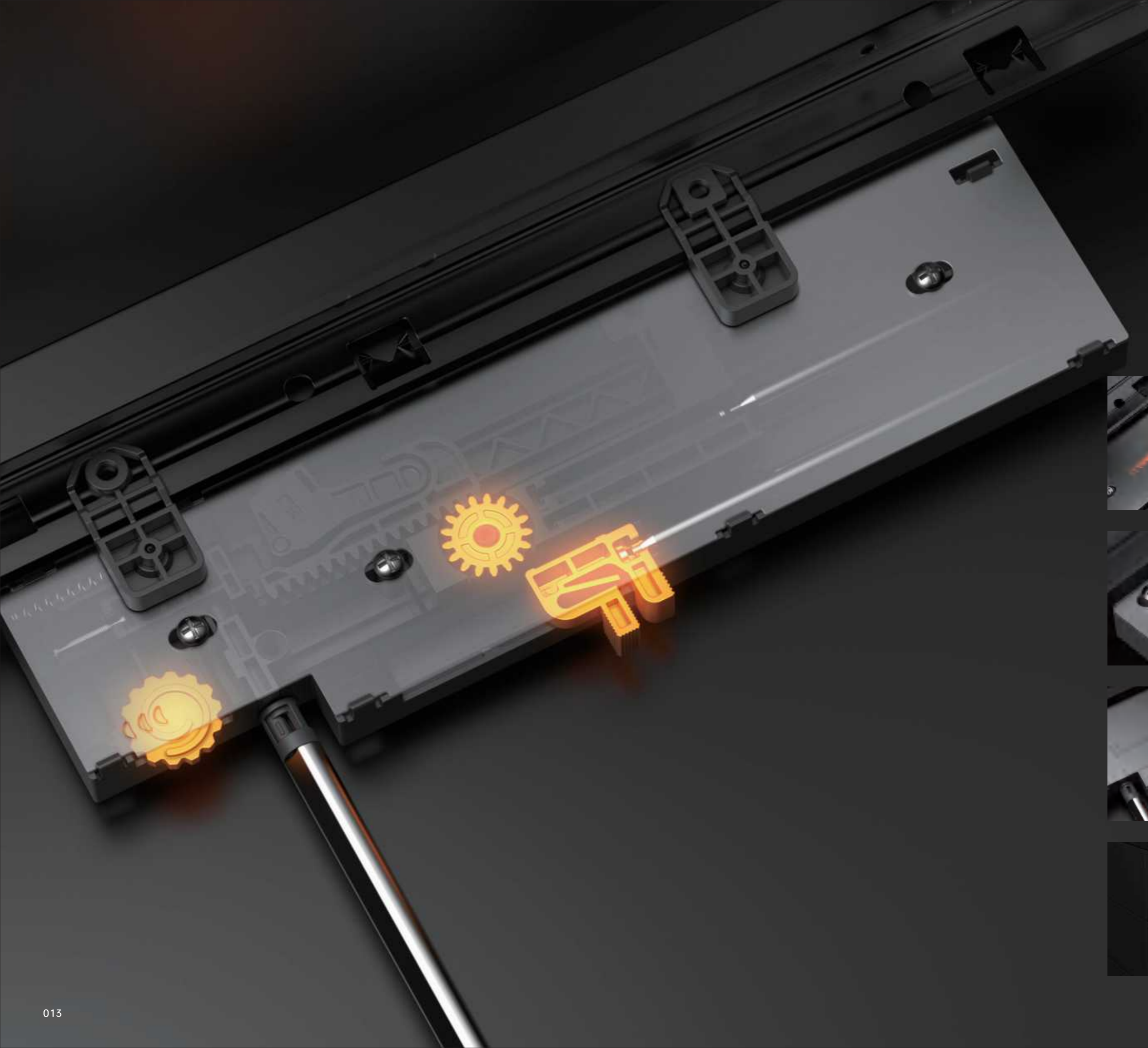
• Fonction de synchronisation :
assure un mouvement fluide et
sans à-coups.



• Fonction d'ouverture par rebond automatique : une légère pression suffit pour que le tiroir ouvre push-pull.



GARIS®



• Dispositif d'assistance à variation continue : fermeture fluide du tiroir, ouverture stable et sans effort.



• Réglage précis de la porte ±2,5 mm, avec barre de synchronisation pour une installation facile et un alignement parfait.



• Réglage de la force en 3 niveaux selon la charge du tiroir, pour une ouverture toujours fluide.



• Déclenchement ultra-sensible à 2 mm.



Glissière dissimulée à extraction totale
Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
Conception de parois latérales ultra-fines de 13 mm
Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
Réglage tridimensionnel possible directement sur les parois latérales
Technologie SCT intégrée d'amortissement à variation continue

Fermeture fluide et silencieuse
Système TOS d'ouverture push-pull intégré



MINI-BOX · S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

SG1301

H=115mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir push-pull	Tiroir amortisseur et push-pull	Composants de base du kit complet
270mm	SG1301-270(A)	SG1331-270(A)		1.Glissière (gauche / droite)
300mm	SG1301-300(A)	SG1331-300(A)		2.côtés (gauche / droite)
350mm	SG1301-350(A)	SG1331-350(A)	SG1321-350(A)	3.Support arrière (gauche / droite)
400mm	SG1301-400(A)	SG1331-400(A)	SG1321-400(A)	4.Support avant (gauche / droite)
450mm	SG1301-450(A)	SG1331-450(A)	SG1321-450(A)	5.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
500mm	SG1301-500(A)	SG1331-500(A)	SG1321-500(A)	6.Barre de synchronisation avec push-pull L1000
550mm	SG1301-550(A)	SG1331-550(A)	SG1321-550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

1		Glissière (gauche / droite) / Emballage industriel Matériau : tôle galvanisée sans fleur
Glissière amortie	Glissière push-pull	Glissière avec push-pull

130SL 131SL 132SL

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
Glissière avec amortisseur + rebond Longueur nominale 350/400/450/500/550mm

2		Paroi latérale (gauche/droite) / Emballage industriel Matériau : acier laminé à froid
Code produit	131SL(A)	

Remarque : SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

3		Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel Matériau : acier laminé à froid
Code produit	130068(A)	

Code produit

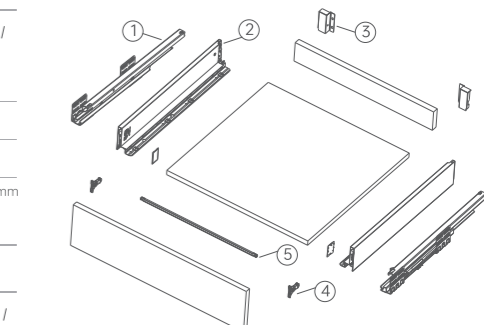
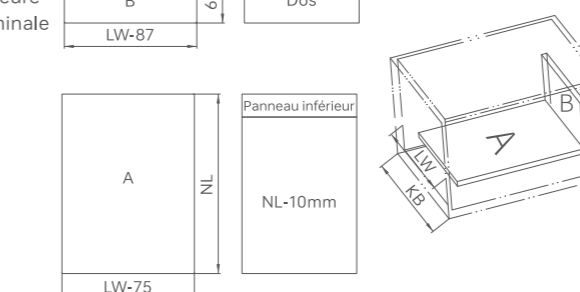
130068(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

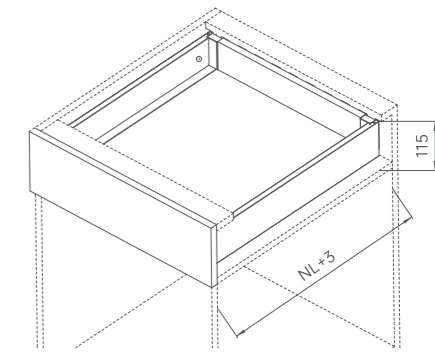
5		Tige de synchronisation pour système amorti ou à pression L1000/ Emballage industriel Matériau: Aluminium
Code produit	G13100	

Découpe possible1: Longueur de coupe de la barre de synchronisation à rebond + largeur intérieure du meuble -190 mm
2: Longueur de coupe de la barre de synchronisation avec amortisseur + rebond = largeur intérieure -250 mm

Découpe pour panneau MDF de 16 mm

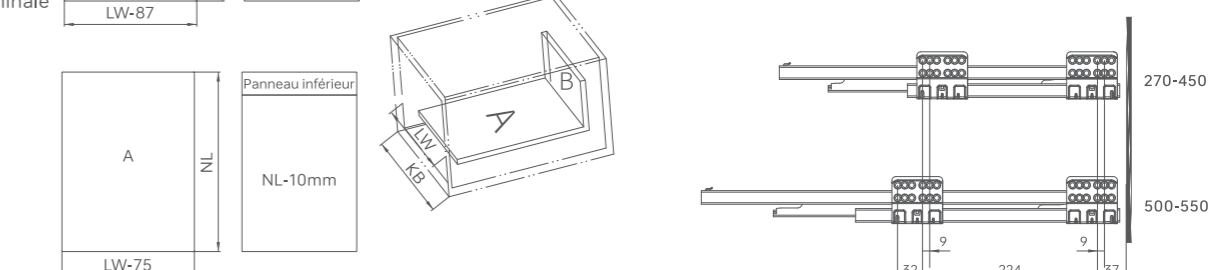


Espace requis



Installation des glissières du meuble

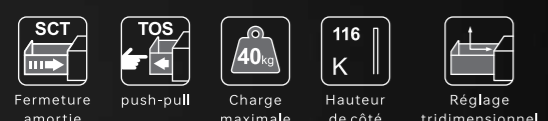
NL Longueur nominale





Glissière dissimulée à extraction totale
Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
Conception de parois latérales ultra-fines de 13 mm
Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
Réglage tridimensionnel possible directement sur les parois latérales
Technologie SCT intégrée d'amortissement à variation continue

Fermeture fluide et silencieuse
Système TOS d'ouverture push-pull intégré



MINI-BOX · S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

SG1302

H=147mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir push-pull	Tiroir amortisseur et push-pull	Composants de base du kit complet
270mm	SG1302-270(A)	SG1332-270(A)		1.Glissière (gauche / droite)
300mm	SG1302-300(A)	SG1332-300(A)		2.côtés (gauche / droite)
350mm	SG1302-350(A)	SG1332-350(A)	SG1322-350(A)	3.Support arrière (gauche / droite)
400mm	SG1302-400(A)	SG1332-400(A)	SG1322-400(A)	4.Support avant (gauche / droite)
450mm	SG1302-450(A)	SG1332-450(A)	SG1322-450(A)	5.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
500mm	SG1302-500(A)	SG1332-500(A)	SG1322-500(A)	6.Barre de synchronisation avec push-pull L1000
550mm	SG1302-550(A)	SG1332-550(A)	SG1322-550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit
130SL
131SL
132SL

Remarque : SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
Glissière avec amortisseur + rebond Longueur nominale 350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit
130100(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

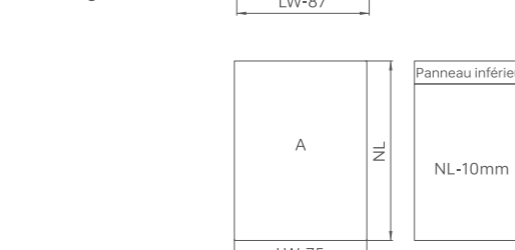


Glissière (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit
G13501
G13500

Découpe possible1: Longueur de coupe de la barre de synchronisation à rebond = largeur intérieure du meuble - 190 mm
2: Longueur de coupe de la barre de synchronisation avec amortisseur + rebond = largeur intérieure - 250 mm

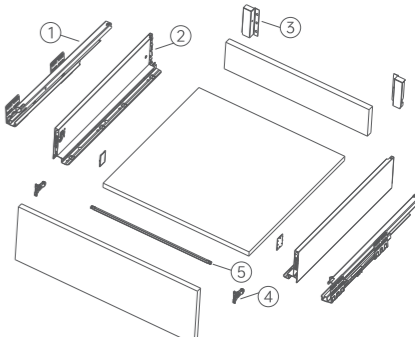
Découpe pour panneau MDF de 16 mm



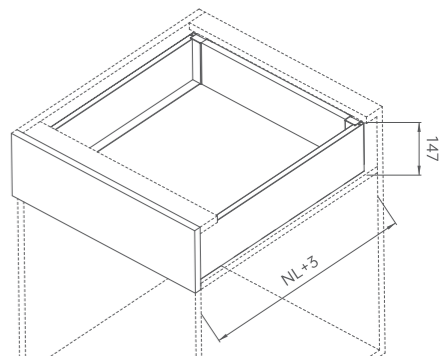
Paroi latérale (gauche/droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit
132SL(A)

Remarque : SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

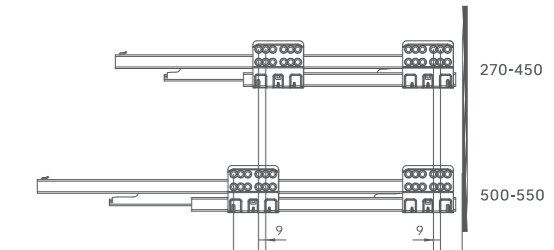
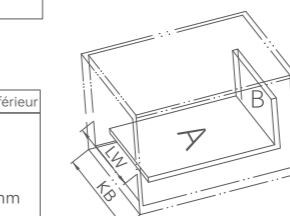


Espace requis



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale





Glissière dissimulée à extraction totale
Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
Conception de parois latérales ultra-fines de 13 mm
Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
Réglage tridimensionnel possible directement sur les parois latérales
Technologie SCT intégrée d'amortissement à variation continue

Fermeture fluide et silencieuse
Système TOS d'ouverture push-pull intégré



MINI-BOX · S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

SG1303

H=198mm

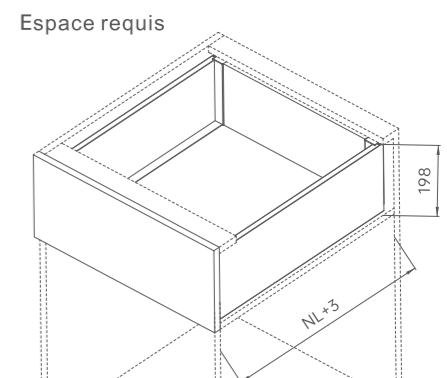
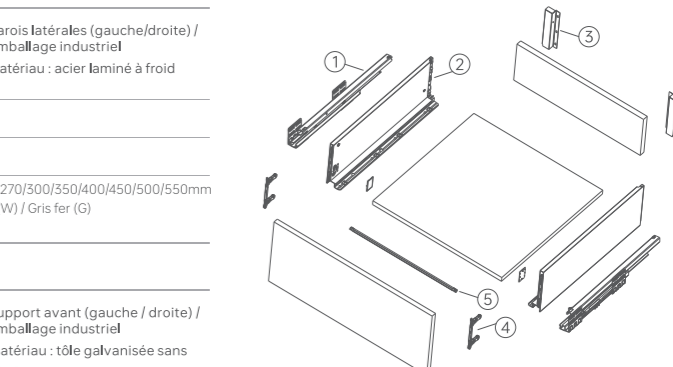
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir push-pull	Tiroir amortisseur et push-pull	Composants de base du kit complet
270mm	SG1303-270(A)	SG1333-270(A)		1.Glissière (gauche / droite)
300mm	SG1303-300(A)	SG1333-300(A)		2.côtés (gauche / droite)
350mm	SG1303-350(A)	SG1333-350(A)	SG1323-350(A)	3.Support arrière (gauche / droite)
400mm	SG1303-400(A)	SG1333-400(A)	SG1323-400(A)	4.Support avant (gauche / droite)
450mm	SG1303-450(A)	SG1333-450(A)	SG1323-450(A)	5.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
500mm	SG1303-500(A)	SG1333-500(A)	SG1323-500(A)	6.Tige de synchronisation pour système amorti ou à pression L1000
550mm	SG1303-550(A)	SG1333-550(A)	SG1323-550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

1		Glissière (gauche / droite) / Emballage industriel Matériau : tôle galvanisée sans fleur
		Glissière amortie 130SL Glissière push-pull 131SL Glissière avec push-pull 132SL

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
Glissière avec amortisseur + rebond Longueur nominale 350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

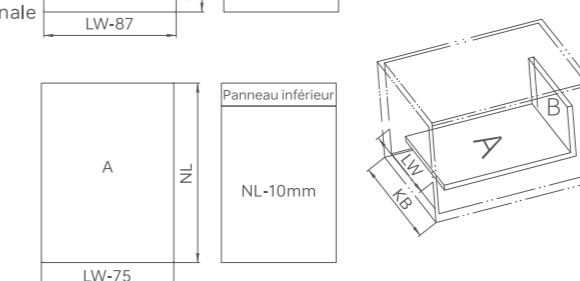
2		Paroi latérale (gauche/droite) / Emballage industriel Matériau : acier laminé à froid
		Code produit 133SL(A)



3		Glissière (gauche / droite) / Emballage industriel Matériau : acier laminé à froid
		Code produit 130151(A)

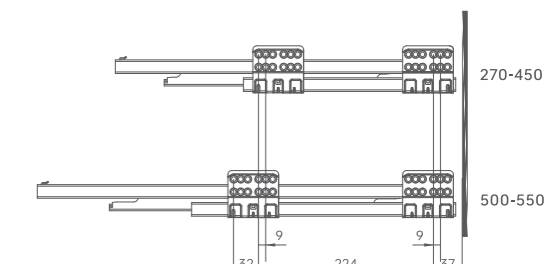
Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

Découpe pour panneau MDF de 16 mm



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale





Glissière dissimulée à extraction totale
Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
Conception de parois latérales ultra-fines de 13 mm
Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
Réglage tridimensionnel possible directement sur les parois latérales
Technologie SCT intégrée d'amortissement à variation continue

Fermeture fluide et silencieuse
Système TOS d'ouverture push-pull intégré



Fermeture amortie push-pull Charge maximale Hauteur de côté Réglage tridimensionnel

MINI-BOX · S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

SG1304

H=198mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir push-pull	Tiroir amortisseur et push-pull	Composants de base du kit complet
270mm	SG1304-270(A)	SG1334-270(A)		1.Glissière (gauche / droite)
300mm	SG1304-300(A)	SG1334-300(A)		2.côtés (gauche / droite)
350mm	SG1304-350(A)	SG1334-350(A)	SG1324-350(A)	3.Support arrière (gauche / droite)
400mm	SG1304-400(A)	SG1334-400(A)	SG1324-400(A)	4.Support avant (gauche / droite)
450mm	SG1304-450(A)	SG1334-450(A)	SG1324-450(A)	5.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
500mm	SG1304-500(A)	SG1334-500(A)	SG1324-500(A)	6.Tige de synchronisation pour système amorti ou à pression L1000
550mm	SG1304-550(A)	SG1334-550(A)	SG1324-550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit
130SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
Glissière avec amortisseur + rebond Longueur nominale 350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit
131SL(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit
130183(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit
G13701

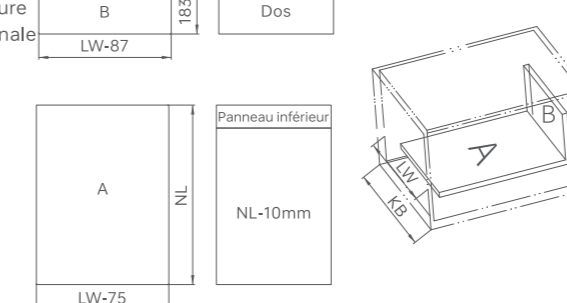


Support avant à fixation rapide (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit
G13702

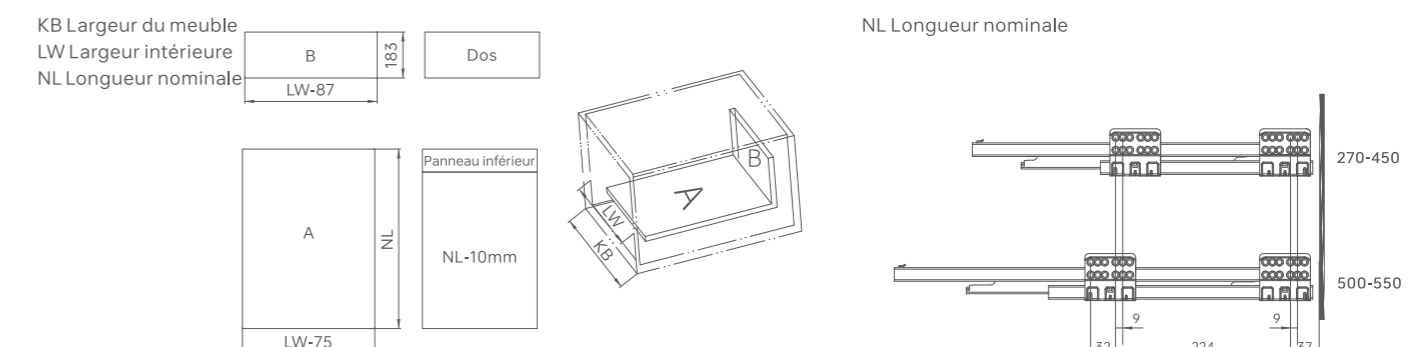
Découpe possible1: Longueur de coupe de la barre de synchronisation à rebond = largeur intérieure du meuble - 190 mm
2: Longueur de coupe de la barre de synchronisation avec amortisseur + rebond = largeur intérieure - 250 mm

Découpe pour panneau MDF de 16 mm



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



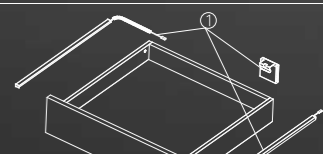


SG13 SYSTÈME LED - MONTAGE LATÉRAL EXTERNE

Compatible avec les tiroirs SG13 en acier –
Longueur 350/400/450/500/550mm



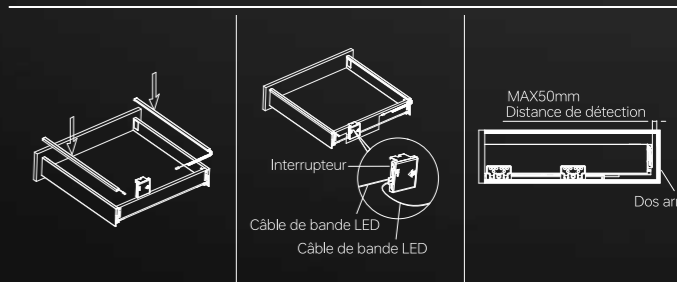
Informations produit

Longueur nominale	Longueur nominale	Composants de base du kit complet
350mm	RLDE10350(A)	
400mm	RLDE10400(A)	
450mm	RLDE10450(A)	
500mm	RLDE10500(A)	
550mm	RLDE10550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

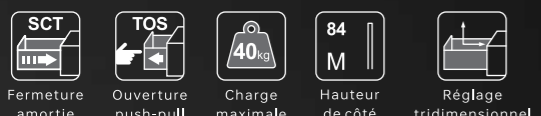
Épaisseur de la bande LED

Installation LED



Glissière dissimulée à extraction totale
Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
Parois latérales vitrées ultra-fines de 8 mm
Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
Réglage tridimensionnel possible directement sur les parois latérales
Technologie SCT intégrée d'amortissement à variation continue

Fermeture fluide et silencieuse
Système TOS d'ouverture push-pull intégré



MINI-BOX · S - SÉRIE DE TIROIRS VITRÉS ULTRAFINS · S

SG1311

H=115mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir push-pull	Tiroir amortisseur et push-pull	Composants de base du kit complet
350mm	SG1311-350(A)	SG1341-350(A)	SG1351-350(A)	1.Glissière (gauche / droite)
400mm	SG1311-400(A)	SG1341-400(A)	SG1351-400(A)	2.côtés (gauche / droite)
450mm	SG1311-450(A)	SG1341-450(A)	SG1351-450(A)	3.Support arrière (gauche / droite)
500mm	SG1311-500(A)	SG1341-500(A)	SG1351-500(A)	4.Support avant (gauche / droite)
550mm	SG1311-550(A)	SG1341-550(A)	SG1351-550(A)	5.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)

6.Tige de synchronisation pour système amorti ou à pression L1000

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière (gauche / droite) /
Emballage industriel
Matériau: tôle galvanisée sans fleur

Code produit

130SL

Glissière amortie

Glissière push-pull

Glissière avec push-pull

131SL

132SL

Remarque : SL = longueur nominale 350/400/450/500/550mm

(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Parois latérales (gauche/droite) /
Emballage industriel

Matériau: verre trempé

Code produit

1301SL(A)

1301SL(A)

Remarque : SL = longueur nominale 350/400/450/500/550mm

(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière (gauche / droite) /
Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit

130068(A)

130068(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support avant (gauche / droite) /
Emballage industriel

Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit

G13501

G13501



Tige de synchronisation pour système amorti ou à pression L1000/ Emballage industriel

Matériau: Aluminium

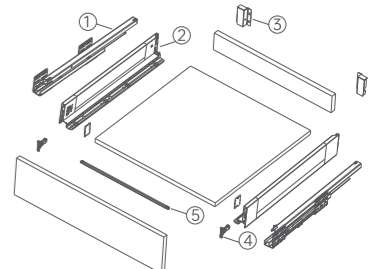
Code produit

G13100

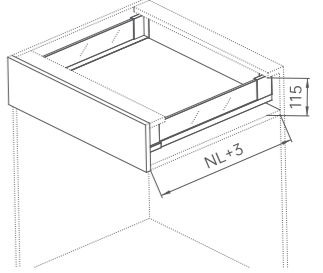
G13100

Découpe possible1: Longueur de coupe de la barre de synchronisation à rebond + largeur intérieure du meuble -190 mm

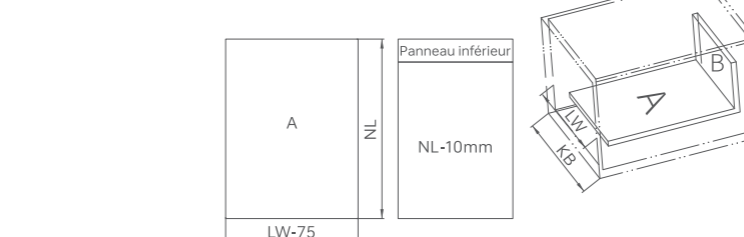
2: Longueur de coupe de la barre de synchronisation avec amortisseur + rebond = largeur intérieure -250 mm



Espace requis

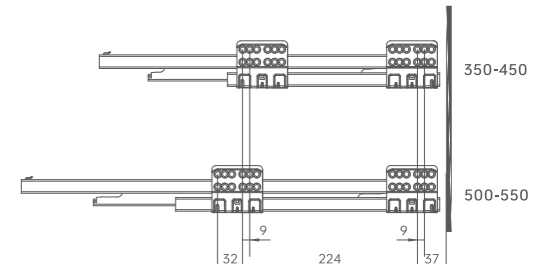


Découpe pour panneau MDF de 16 mm



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Glissière dissimulée à extraction totale
Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
Parois latérales vitrées ultra-fines de 8 mm
Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
Réglage tridimensionnel possible directement sur les parois latérales
Technologie SCT intégrée d'amortissement à variation continue

Fermeture fluide et silencieuse
Système TOS d'ouverture push-pull intégré



Fermeture amortie Ouverture push-pull Charge maximale Hauteur de côté Réglage tridimensionnel



MINI-BOX · S - SÉRIE DE TIROIRS VITRÉS ULTRAFINS · S

SG1312

H=147mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir push-pull	Tiroir amortisseur et push-pull	Composants de base du kit complet
350mm	SG1312-350(A)	SG1342-350(A)	SG1352-350(A)	1.Glissière (gauche / droite)
400mm	SG1312-400(A)	SG1342-400(A)	SG1352-400(A)	2.côtés (gauche / droite)
450mm	SG1312-450(A)	SG1342-450(A)	SG1352-450(A)	3.Support arrière (gauche / droite)
500mm	SG1312-500(A)	SG1342-500(A)	SG1352-500(A)	4.Support avant (gauche / droite)
550mm	SG1312-550(A)	SG1342-550(A)	SG1352-550(A)	5.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)

- 6.Tige de synchronisation pour système amorti ou à pression L1000

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau: tôle galvanisée sans fleur

Code produit
130SL

Remarque : SL = longueur nominale 350/400/450/500/550mm

(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

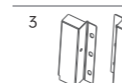


Parois latérales (gauche/droite) / Emballage industriel
Matériau: verre trempé

Code produit
1302SL(A)

Remarque : SL = longueur nominale 350/400/450/500/550mm

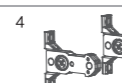
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit
130100(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

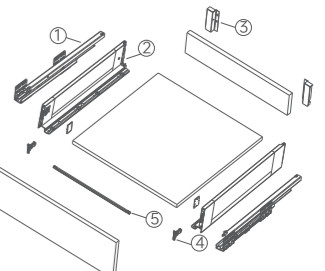
Code produit
G13501



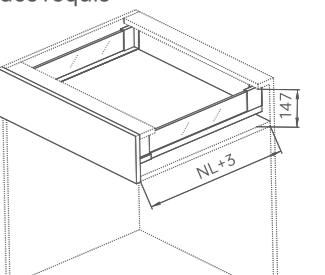
Tige de synchronisation pour système amorti ou à pression L1000/ Emballage industriel
Matériau: Aluminium

Code produit
G13100

Découpe possible1: Longueur de coupe de la barre de synchronisation à rebond + largeur intérieure du meuble -190 mm
2: Longueur de coupe de la barre de synchronisation avec amortisseur + rebond = largeur intérieure -250 mm

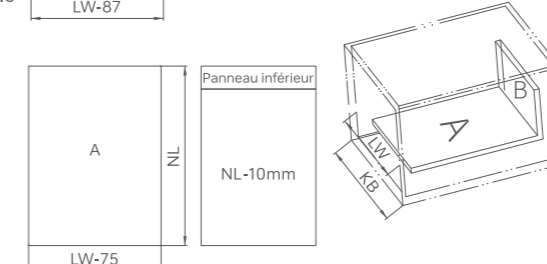
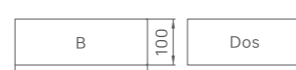


Espace requis



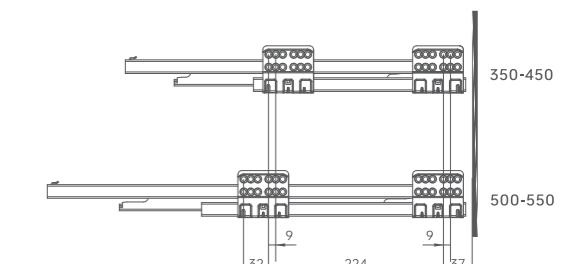
Découpe pour panneau MDF de 16 mm

KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale





Glissière dissimulée à extraction totale
Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
Parois latérales vitrées ultra-fines de 8 mm
Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
Réglage tridimensionnel possible directement sur les parois latérales
Technologie SCT intégrée d'amortissement à variation continue

Fermeture fluide et silencieuse
Système TOS d'ouverture push-pull intégré



Fermeture amortie

Ouverture push-pull

Charge maximale

Hauteur de côté

Réglage tridimensionnel

MINI-BOX · S - SÉRIE DE TIROIRS VITRÉS ULTRAFINS · S

SG1313

H=198mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir push-pull	Tiroir amortisseur et push-pull	Composants de base du kit complet
350mm	SG1313-350(A)	SG1343-350(A)	SG1353-350(A)	1.Glissière (gauche / droite)
400mm	SG1313-400(A)	SG1343-400(A)	SG1353-400(A)	2.côtés (gauche / droite)
450mm	SG1313-450(A)	SG1343-450(A)	SG1353-450(A)	3.Support arrière (gauche / droite)
500mm	SG1313-500(A)	SG1343-500(A)	SG1353-500(A)	4.Support avant (gauche / droite)
550mm	SG1313-550(A)	SG1343-550(A)	SG1353-550(A)	5.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)

6.Tige de synchronisation pour système amorti ou à pression L1000

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière (gauche / droite) /
Emballage industriel
Matériau: tôle galvanisée sans fleur

Glissière amortie

Glissière push-pull

Glissière avec push-pull

130SL 131SL 132SL

Remarque : SL = longueur nominale 350/400/450/500/550mm

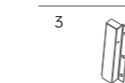
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Parois latérales (gauche/droite) /
Emballage industriel
Matériau: verre trempé

Code produit

1303SL(A)



Glissière (gauche / droite) /
Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit

130151(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

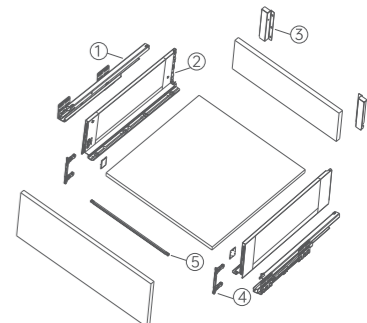


Tige de synchronisation pour système amorti ou à pression L1000/ Emballage industriel
Matériau: Aluminium

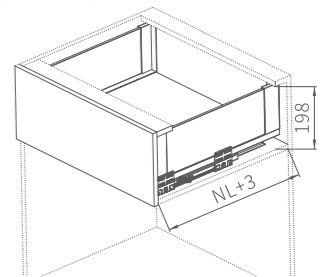
Code produit

G13100

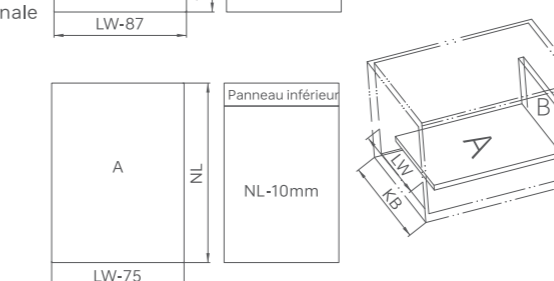
Découpe possible1: Longueur de coupe de la barre de synchronisation à rebond + largeur intérieure du meuble -190 mm
2: Longueur de coupe de la barre de synchronisation avec amortisseur + rebond = largeur intérieure -250 mm



Espace requis

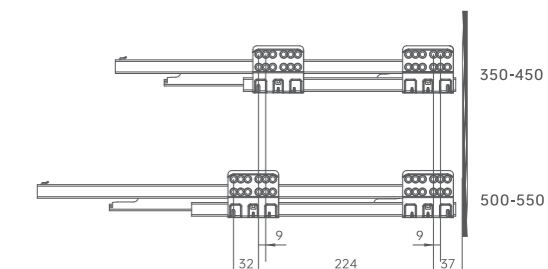


Découpe pour panneau MDF de 16 mm



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Glissière dissimulée à extraction totale
Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
Parois latérales vitrées ultra-fines de 8 mm
Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
Réglage tridimensionnel possible directement sur les parois latérales
Technologie SCT intégrée d'amortissement à variation continue

Fermeture fluide et silencieuse
Système TOS d'ouverture push-pull intégré



MINI-BOX · S - SÉRIE DE TIROIRS VITRÉS ULTRAFINS · S

SG1314

H=230mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir push-pull	Tiroir amortisseur et push-pull	Composants de base du kit complet
350mm	SG1314-350(A)	SG1344-350(A)	SG1354-350(A)	1.Glissière (gauche / droite)
400mm	SG1314-400(A)	SG1344-400(A)	SG1354-400(A)	2.côtés (gauche / droite)
450mm	SG1314-450(A)	SG1344-450(A)	SG1354-450(A)	3.Support arrière (gauche / droite)
500mm	SG1314-500(A)	SG1344-500(A)	SG1354-500(A)	4.Support avant (gauche / droite)
550mm	SG1314-550(A)	SG1344-550(A)	SG1354-550(A)	5.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)

- 6.Tige de synchronisation pour système amorti ou à pression L1000

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau: tôle galvanisée sans fleur

Code produit
130SL

Remarque : SL = longueur nominale 350/400/450/500/550mm

(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

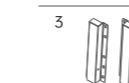


Parois latérales (gauche/droite) / Emballage industriel
Matériau: verre trempé

Code produit
1304SL(A)

Remarque : SL = longueur nominale 350/400/450/500/550mm

(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit
130183(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

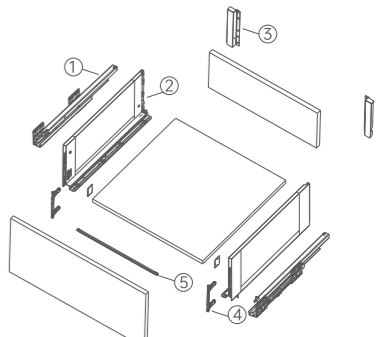
Code produit
G13701

Optionnel
Tige de synchronisation pour système amorti ou à pression L1000/ Emballage industriel
Matériau: Aluminium

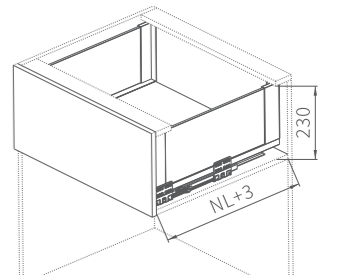
Code produit
G13100

Découpe possible1: Longueur de coupe de la barre de synchronisation à rebond + largeur intérieure du meuble -190 mm

2: Longueur de coupe de la barre de synchronisation avec amortisseur + rebond = largeur intérieure -250 mm

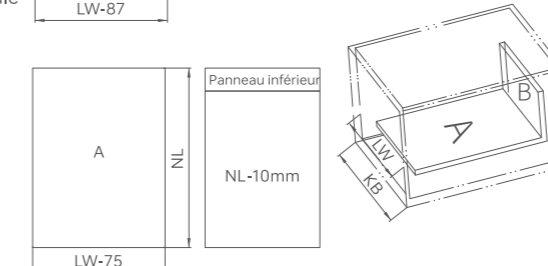


Espace requis



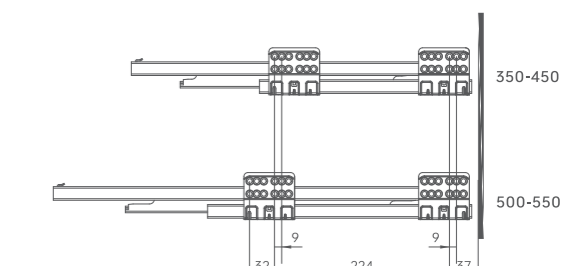
Découpe pour panneau MDF de 16 mm

KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale





MINI-BOX · S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

Tiroir intérieur

G1301 – Tiroir intérieur premium H = 84 mm



G1303 – Tiroir intérieur premium H = 167 mm



G1304 – Tiroir intérieur premium H = 199 mm



Panneau intérieur du tiroir
Largeur intérieure du meuble LW-100

Longueur nominale	Blanc satiné	Gris fer
600mm	G1320600W	G1320600G
1200mm	G1321200W	G1321200G

Support frontal intérieur gauche / droite

Blanc satiné	Gris fer
G130200W	G130200G

Tige de traction carrée
Largeur intérieure du meuble LW-88

Longueur nominale	Blanc satiné	Gris fer
600mm	GF320600W	GF320600G
1200mm	GF321200W	GF321200G

Support frontal intérieur gauche / droite

Blanc satiné	Gris fer
G130500W	G130500G

Panneau intérieur du tiroir
Largeur intérieure du meuble LW-100

Longueur nominale	Blanc satiné	Gris fer
600mm	G1320600W	G1320600G
1200mm	G1321200W	G1321200G

Tige de traction carrée
Largeur intérieure du meuble LW-88

Longueur nominale	Blanc satiné	Gris fer
600mm	GF320600W	GF320600G
1200mm	GF321200W	GF321200G

Support frontal intérieur gauche / droite

Blanc satiné	Gris fer
G130800W	G130800G

Panneau intérieur du tiroir
Largeur intérieure du meuble LW-100

Longueur nominale	Blanc satiné	Gris fer
600mm	G1320600W	G1320600G
1200mm	G1321200W	G1321200G

MINI-BOX · S - SÉRIE DE TIROIRS VITRÉS ULTRAFINS · S

Tiroir intérieur

G1331 Tiroir intérieur côté en verre H=84mm



	Façade intérieure surélevée en verre H=54mm Épaisseur du verre: 8mm		Panneau intérieur du tiroir Largeur intérieure du meuble LW-100	
Compatible avec différentes largeurs d'armoire	Transparent	Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer	
600mm	G140476T	600mm	G1330600W G1330600G	
800mm	G140676T	1200mm	G1331200W G1331200G	
900mm	G140776T	Support frontal intérieur gauche / droite		
Blanc satiné	Gris fer	Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer	
G131200W	G131200G	600mm	G1330600W G1330600G	
Support frontal intérieur gauche / droite			800mm G1331200W G1331200G	
Blanc satiné	Gris fer	900mm	G1390776T	
G130600W	G130600G	Support frontal intérieur gauche / droite		

G1333 Tiroir intérieur côté en verre H=167mm



	Façade intérieure surélevée en verre H=70mm Épaisseur du verre: 8mm		Panneau intérieur du tiroir Largeur intérieure du meuble LW-100	
Compatible avec différentes largeurs d'armoire	Transparent	Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer	
600mm	G1360476T	600mm	G1330600W G1330600G	
800mm	G1360676T	1200mm	G1331200W G1331200G	
900mm	G1360776T	Support frontal intérieur gauche / droite		
Blanc satiné	Gris fer	Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer	
G130300W	G130300G	600mm	G1330600W G1330600G	
Support frontal intérieur gauche / droite			800mm G1331200W G1331200G	
Blanc satiné	Gris fer	900mm	G1400776T	
G130700W	G130700G	Support frontal intérieur gauche / droite		

G1333 Tiroir intérieur côté en verre H=167mm



	Façade intérieure surélevée en verre H=138mm Épaisseur du verre: 8mm		Panneau intérieur du tiroir Largeur intérieure du meuble LW-100	
Compatible avec différentes largeurs d'armoire	Transparent	Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer	
600mm	G1370476T	600mm	G1330600W G1330600G	
800mm	G1370676T	1200mm	G1331200W G1331200G	
900mm	G1370776T	Support frontal intérieur gauche / droite		
Blanc satiné	Gris fer	Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer	
G130400W	G130400G	600mm	G1330600W G1330600G	
Support frontal intérieur gauche / droite			800mm G1331200W G1331200G	
Blanc satiné	Gris fer	900mm	G1400776T	
G130700W	G130700G	Support frontal intérieur gauche / droite		

MINI-BOX · S - SÉRIE DE TIROIRS VITRÉS ULTRAFINS · S

Tiroir intérieur

G1334 Tiroir intérieur côté en verre H=199mm



	Façade intérieure surélevée en verre H=102mm Épaisseur du verre: 8mm		Panneau intérieur du tiroir Largeur intérieure du meuble LW-100
Compatible avec différentes largeurs d'armoire	Transparent	Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer
600mm	G1390476T	600mm	G1330600W G1330600G
800mm	G1390676T	1200mm	G1331200W G1331200G

	Façade intérieure surélevée en verre H=102mm Épaisseur du verre: 8mm		Panneau intérieur du tiroir Largeur intérieure du meuble LW-100
Compatible avec différentes largeurs d'armoire	Transparent	Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer
600mm	G1390476T	600mm	G1330600W G1330600G
800mm	G1390676T	1200mm	G1331200W G1331200G

G1334 Tiroir intérieur côté en verre H=199mm



	Façade intérieure surélevée en verre H=170mm Épaisseur du verre: 8mm		Panneau intérieur du tiroir Largeur intérieure du meuble LW-100
Compatible avec différentes largeurs d'armoire	Transparent	Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer
600mm	G1400476T	600mm	G1330600W G1330600G
800mm	G1400676T	1200mm	G1331200W G1331200G

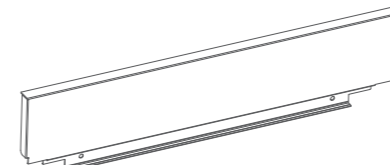
	Façade intérieure surélevée en verre H=170mm Épaisseur du verre: 8mm		Panneau intérieur du tiroir Largeur intérieure du meuble LW-100
Compatible avec différentes largeurs d'armoire	Transparent	Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer
600mm	G1400476T	600mm	G1330600W G1330600G



MINI-BOX · S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

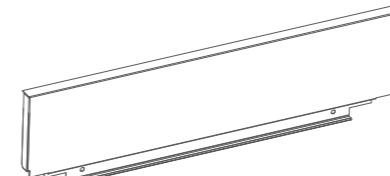
Panneau arrière

G1301 H84mm Dos en acier



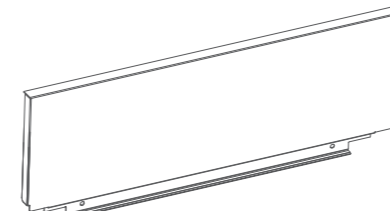
Largeur du meuble	Blanc satiné	Gris fer
300	G13010230W	G13010230G
400	G13010330W	G13010330G
500	G13010430W	G13010430G
600	G13010530W	G13010530G
700	G13010630W	G13010630G
800	G13010730W	G13010730G
1000	G13010930W	G13010930G
1200	G13011030W	G13011030G

G1302 H116mm Dos en acier



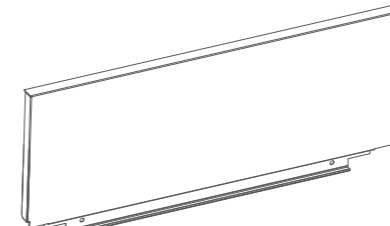
Largeur du meuble	Blanc satiné	Gris fer
300	G13020230W	G13020230G
400	G13020330W	G13020330G
500	G13020430W	G13020430G
600	G13020530W	G13020530G
700	G13020630W	G13020630G
800	G13020730W	G13020730G
1000	G13020930W	G13020930G
1200	G13021030W	G13021030G

G1303 H167mm Dos en acier



Largeur du meuble	Blanc satiné	Gris fer
300	G13030230W	G13030230G
400	G13030330W	G13030330G
500	G13030430W	G13030430G
600	G13030530W	G13030530G
700	G13030630W	G13030630G
800	G13030730W	G13030730G
1000	G13030930W	G13030930G
1200	G13031030W	G13031030G

G1304 H199mm Dos en acier



Largeur du meuble	Blanc satiné	Gris fer
300	G13040230W	G13040230G
400	G13040330W	G13040330G
500	G13040430W	G13040430G
600	G13040530W	G13040530G
700	G13040630W	G13040630G
800	G13040730W	G13040730G
1000	G13040930W	G13040930G
1200	G13041030W	G13041030G



MINI-BOX·S ULTRAFINS · S

Application en armoire haute

Position d'installation a l'intérieur du meuble	Perçage - panneau frontal	Perçage - panneau frontal	Description
			<p>Amenez le garde-manger dans la cuisine.</p> <p>Compartimentage vertical sur plusieurs niveaux, chaque niveau peut être extrait indépendamment, optimisant pleinement l'espace de rangement ;</p> <p>Conception à extraction totale, tous les objets sont entièrement visibles, accessibles facilement depuis trois directions différentes ;</p> <p>Structure interne flexible, chaque type d'aliment trouve sa place de manière ordonnée ;</p> <p>Largeur, hauteur et profondeur peuvent être ajustées librement en fonction des besoins de rangement personnalisés.</p>

Informations produit

Applications recommandées pour tiroirs intérieurs

G1301 Tiroir intérieur H=84mm

G1303 Tiroir intérieur H=167mm

Applications recommandées pour tiroirs intérieurs avec côté en verre

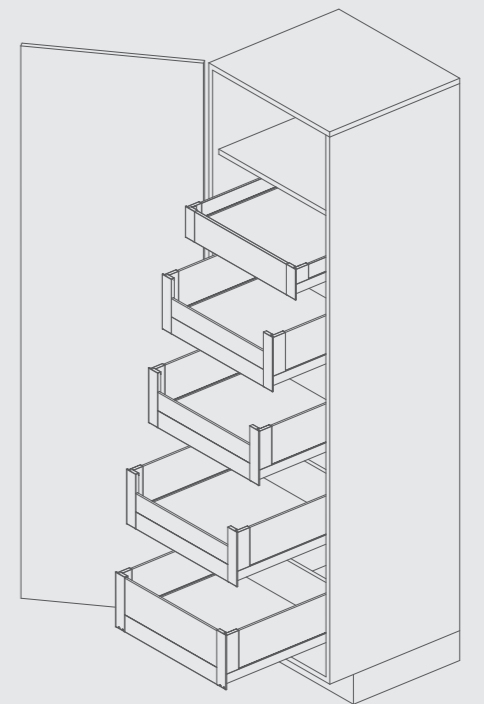
G1331 Tiroir intérieur en verre H=84mm

G1333 Tiroir intérieur semi-verre H=167mm

G1333 Tiroir intérieur en verre H=167mm

Charnières recommandées

Charnière à angle spécial GT165 avec amortisseur

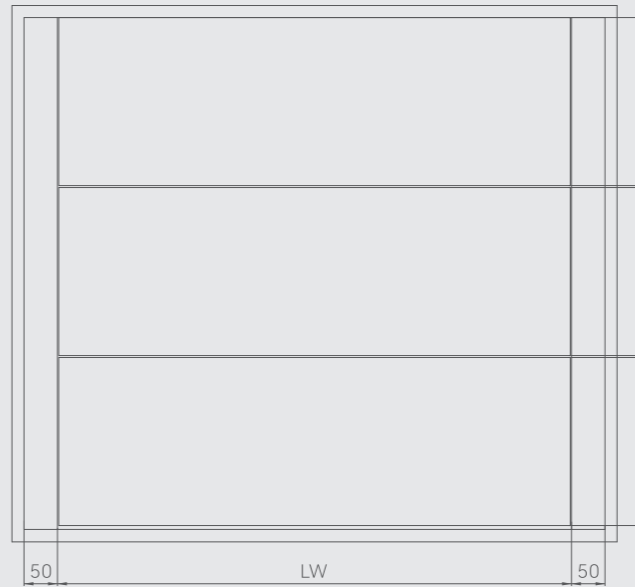




MINI-BOX·S ULTRAFINS · S

Série de garde-robés

Application en meuble bas



Hauteur d'installation	X(mm)
M	115
K	147
B	198
D	230

Informations produit

Applications recommandées pour tiroirs intérieurs

G1301 Tiroir intérieur H=84mm

G1303 Tiroir intérieur H=167mm

Applications recommandées pour tiroirs avec côté en verre

G1331 Tiroir intérieur en verre H=84mm

G1333 Tiroir intérieur semi-verre H=167mm

G1333 Tiroir intérieur en verre H=167mm

Charnières recommandées

KL72 – Charnière pour cadre en aluminium

Description

Brisez les codes, refusez l'uniformité.

Conception latérale en verre transparent, pratique pour visualiser et saisir les objets sans perturber leur agencement.

Un style minimaliste et raffiné, net et élégant, révélant une esthétique sophistiquée de l'intérieur vers l'extérieur.

Design fin et léger, apportant légèreté visuelle et capacité de rangement accrue.

Lignes fines et bords arrondis, chaque toucher exprime un niveau de finition supérieur.

Équipée de glissières haut de gamme pour une ouverture et fermeture fluide et agréable.

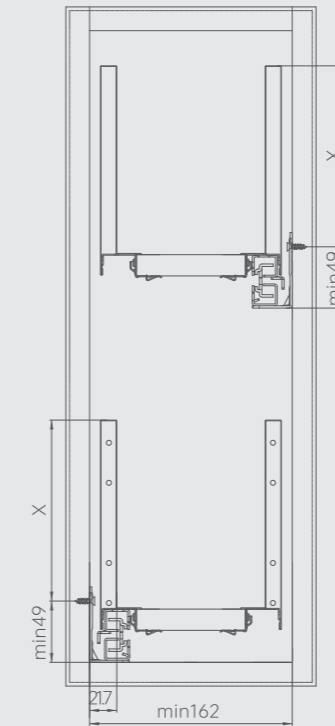
Système d'amortissement silencieux intégré, pour une fermeture douce sans bruit parasite.



MINI-BOX·S ULTRAFINS · S

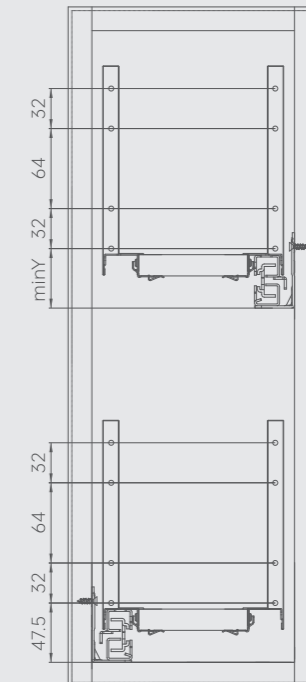
Application en meuble bas

Application en meuble bas



Hauteur d'installation	X(mm)
M	110
K	151
B	198
D	233

Dimensions de perçage - panneau frontal



Hauteur d'installation	Dimensions de perçage - panneau frontal	Y(mm)
M	M	47.5
K	K	47.5
B	B	47.5
D	D	47.5

Informations produit

Applications recommandées pour tiroirs

- G1301 tiroir H=68mm
- G1302 tiroir H=100mm
- G1303 tiroir H=151mm
- G1304 tiroir H=183mm

Applications recommandées pour tiroirs avec côté en verre

- G1331 tiroirs en verre H=68mm
- G1332 tiroirs en verre H=100mm
- G1333 tiroirs en verre H=151mm
- G1334 tiroirs en verre H=183mm

Description

Ne perdez aucun centimètre d'espace
Même les espaces les plus étroits peuvent être pleinement utilisés ;
Créez des zones de rangement flexibles pour bouteilles, planches à découper, plateaux, etc. ;
Tiroirs à extraction totale, pour un accès facile aux objets ;
Rails en diagonale assurant une stabilité maximale du tiroir ;
Convient aux meubles d'une largeur supérieure à 200 mm ;
Capacité de charge jusqu'à 40 kg.



MINI-BOX · S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

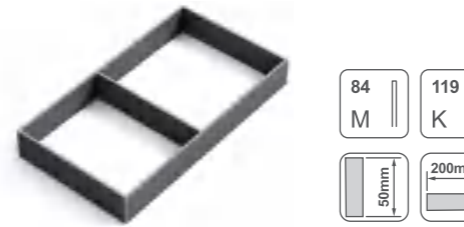
Série de séparateurs de rangement

5311 Séparateur de rangement



Longueur nominale	Blanc satiné	Gris fer
350	5311350W	5311350G
400	5311400W	5311400G
450	5311450W	5311450G
500	5311500W	5311500G
550	5311550W	5311550G

5312 Séparateur de rangement



Longueur nominale	Blanc satiné	Gris fer
350	5312350W	5312350G
400	5312400W	5312400G
450	5312450W	5312450G
500	5312500W	5312500G
550	5312550W	5312550G

Combinaison recommandée



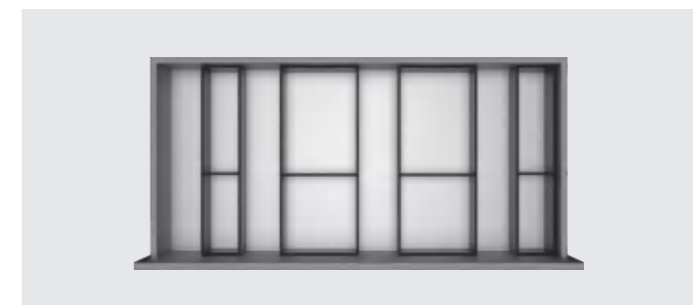
NL - Longueur nominale	Référence produit	Largeur du meuble
350-550mm	5311XXX*1	400-500mm



NL - Longueur nominale	Référence produit	Largeur du meuble
350-550mm	5311XXX*1+5312XXX*1	600-700mm



NL - Longueur nominale	Référence produit	Largeur du meuble
350-550mm	5311XXX*2+5312XXX*1	800-900mm



NL - Longueur nominale	Référence produit	Largeur du meuble
350-550mm	5311XXX*2+5312XXX*2	1000-1200mm



MINI-BOX · S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

Série de séparateurs de rangement

5313 Séparateur de rangement



Longueur nominale	Blanc satiné	Gris fer
350	5314350W	5314350G
400	5314400W	5314400G
450	5314450W	5314450G
500	5314500W	5314500G
550	5314550W	5314550G

Combinaison recommandée



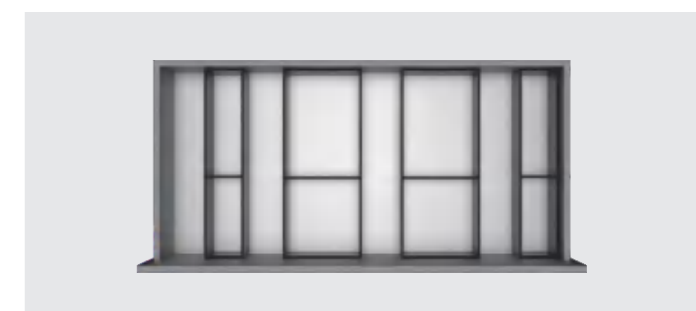
NL - Longueur nominale	Référence produit	Largeur du meuble
350-550mm	5313XXX*1	400-500mm



NL - Longueur nominale	Référence produit	Largeur du meuble
350-550mm	5313XXX*1+5314XXX*1	600-700mm



NL - Longueur nominale	Référence produit	Largeur du meuble
350-550mm	5313XXX*2+5314XXX*1	800-900mm



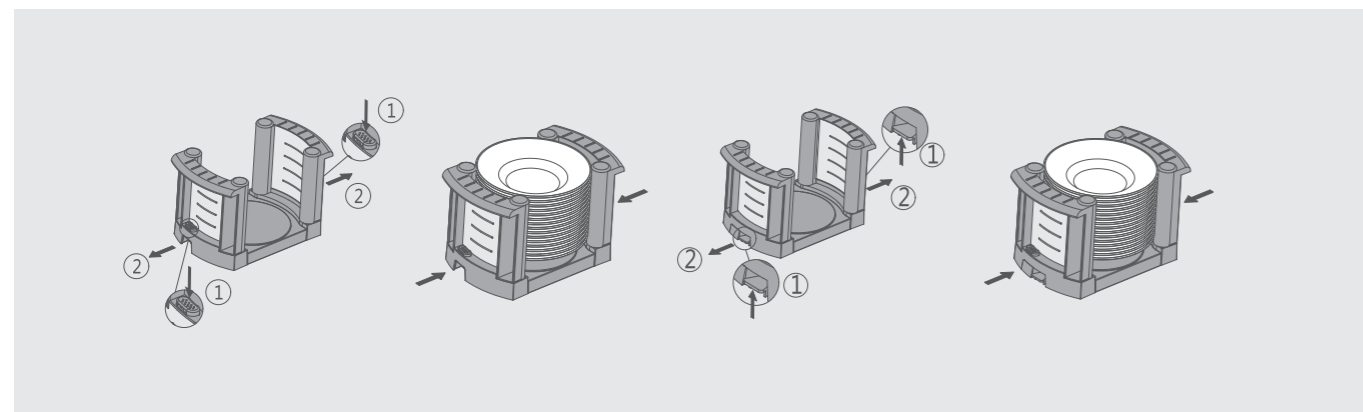
NL - Longueur nominale	Référence produit	Largeur du meuble
350-550mm	5313XXX*2+5314XXX*2	1000-1200mm

MINI-BOX · S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

Série de séparateurs de rangement



Référence produit	KBLargeur du meuble	Nombre de porte-plateaux pouvant être placés
GR2361	400-600MM	2PCS
	800-900MM	4PCS
	1000-1200MM	6PCS

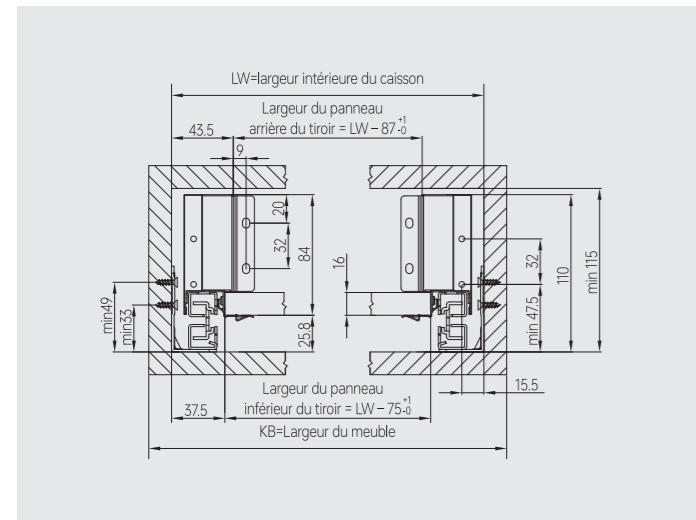


Référence produit	Nom du produit	Dimensions	Couleur	Composition du produit
G130600G	Séparateur horizontal	600mm	Gris fer	Dimensions de découpeLW-48mm
G131200G	Séparateur horizontal	1200mm	Gris fer	Dimensions de découpeLW-48mm
G130600W	Séparateur horizontal	600mm	Blanc satiné	Dimensions de découpeLW-48mm
G131200W	Séparateur horizontal	1200mm	Blanc satiné	Dimensions de découpeLW-48mm
G13001G	Connecteur de séparateur horizontal		Gris fer	
G13001W	Connecteur de séparateur horizontal		Blanc satiné	
G13002G	Séparateur vertical		Gris fer	
G13002W	Séparateur vertical		Blanc satiné	

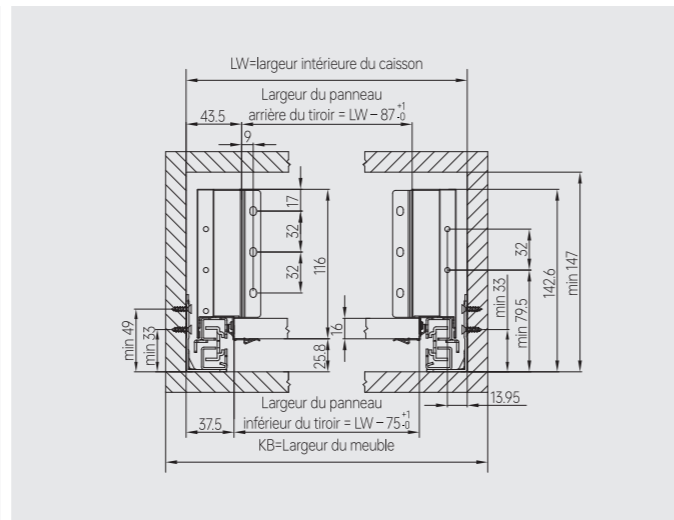
MINI-BOX · S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

Schéma d'installation

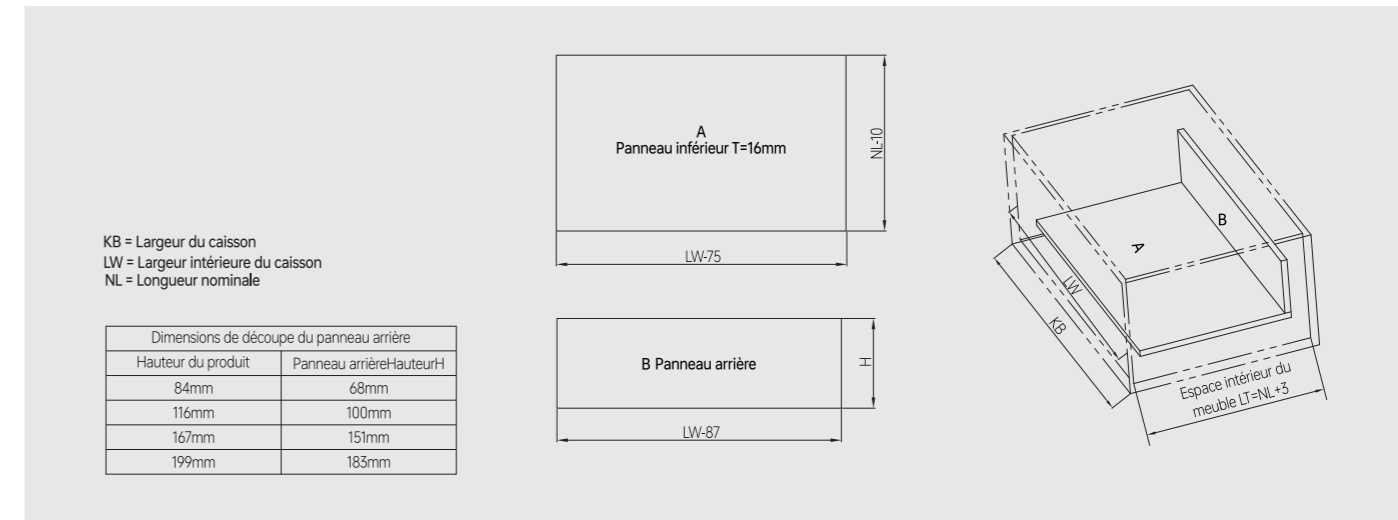
Installation du produit - Hauteur H84



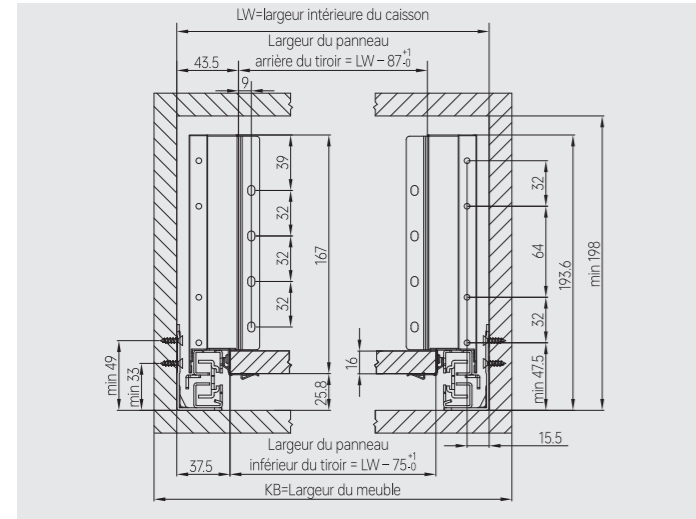
Installation du produit - Hauteur H116



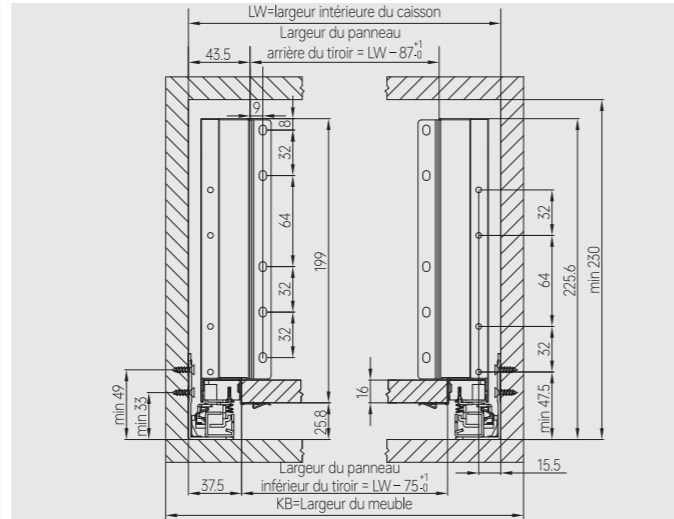
Découpe du panneau inférieur et du panneau arrière



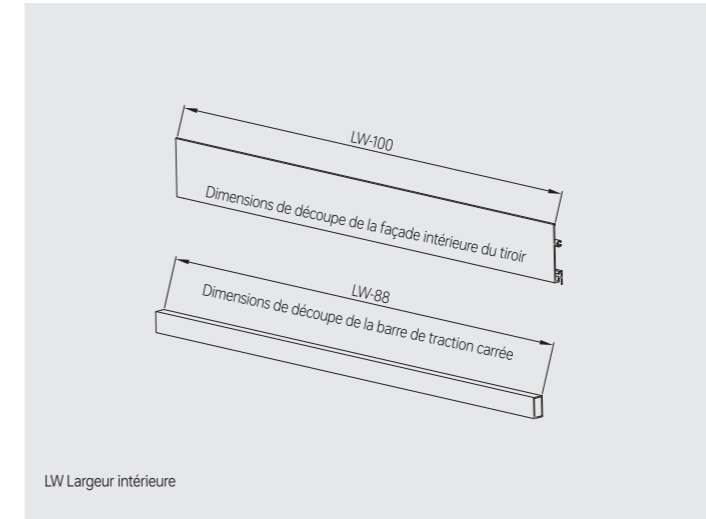
Installation du produit - Hauteur H167



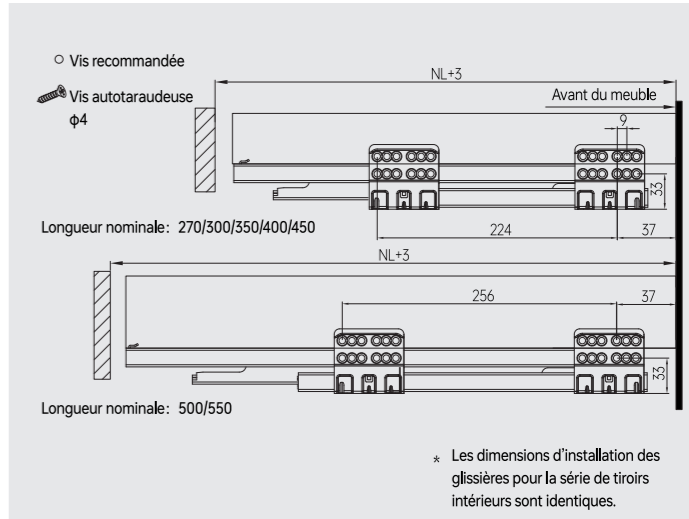
Installation du produit - Hauteur H199



Découpe des composants

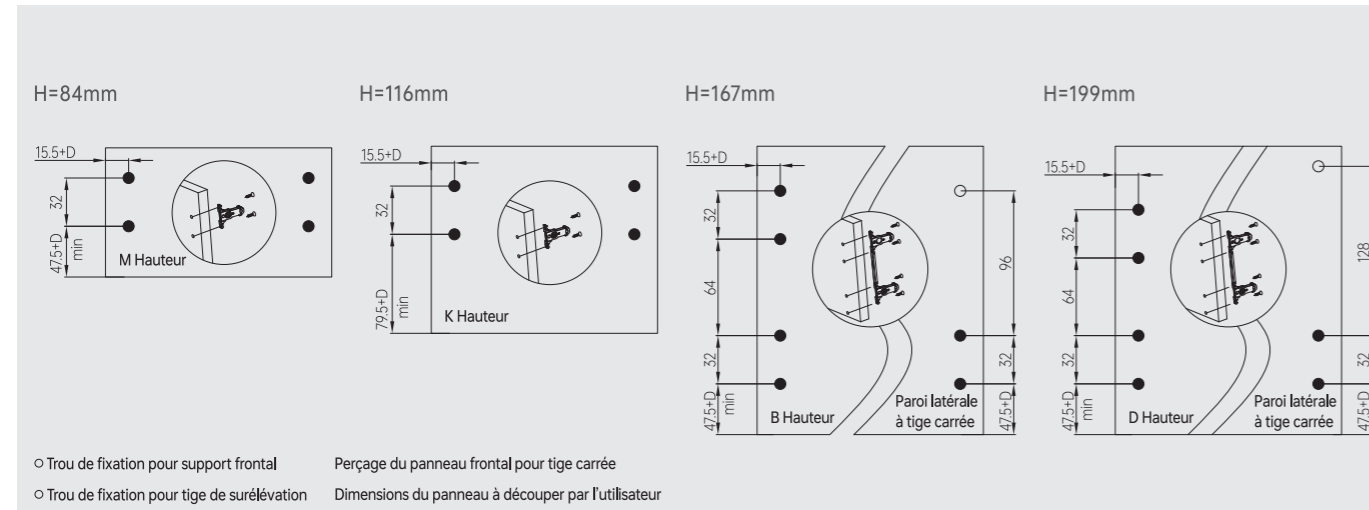


Pose des glissières dans le meuble



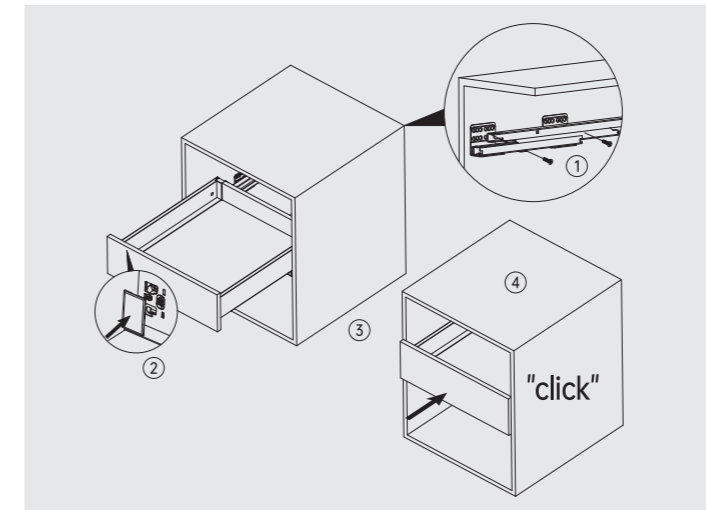
* Les dimensions d'installation des glissières pour la série de tiroirs intérieurs sont identiques.

Perçage du panneau frontal

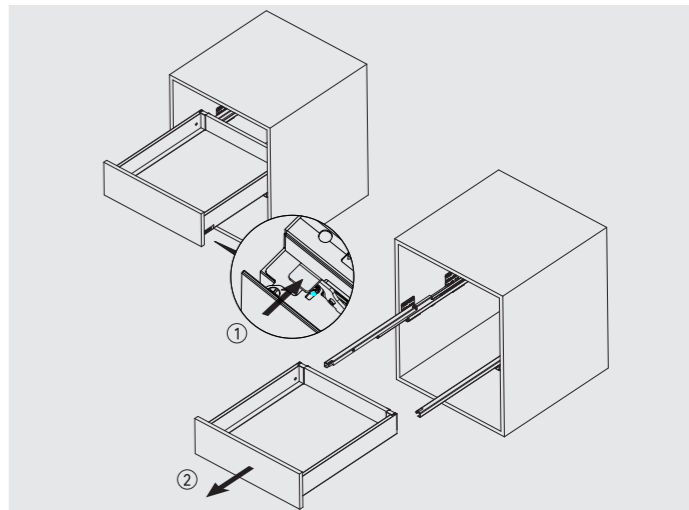


- Trou de fixation pour support frontal
- Trou de fixation pour tige de surélevation
- Perçage du panneau frontal pour tige carrée
- Dimensions du panneau à découper par l'utilisateur

Installation du tiroir



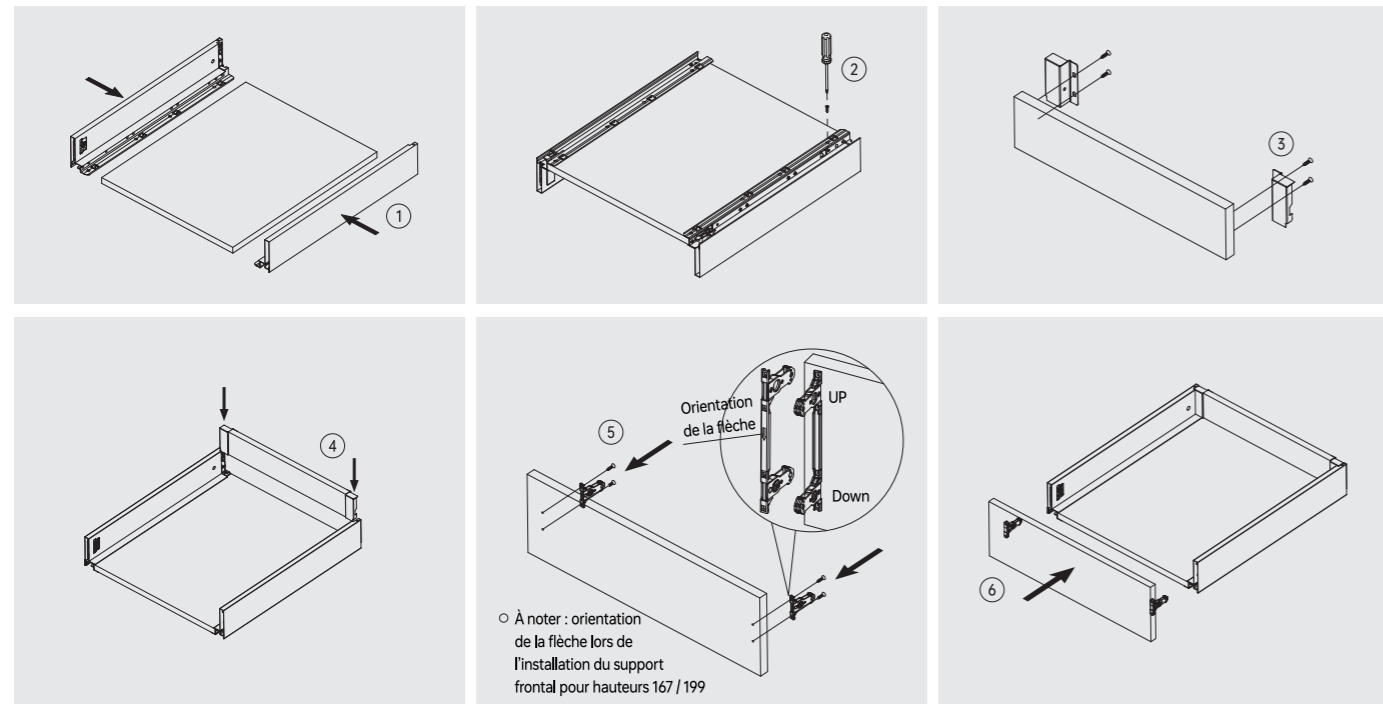
Démontage du tiroir



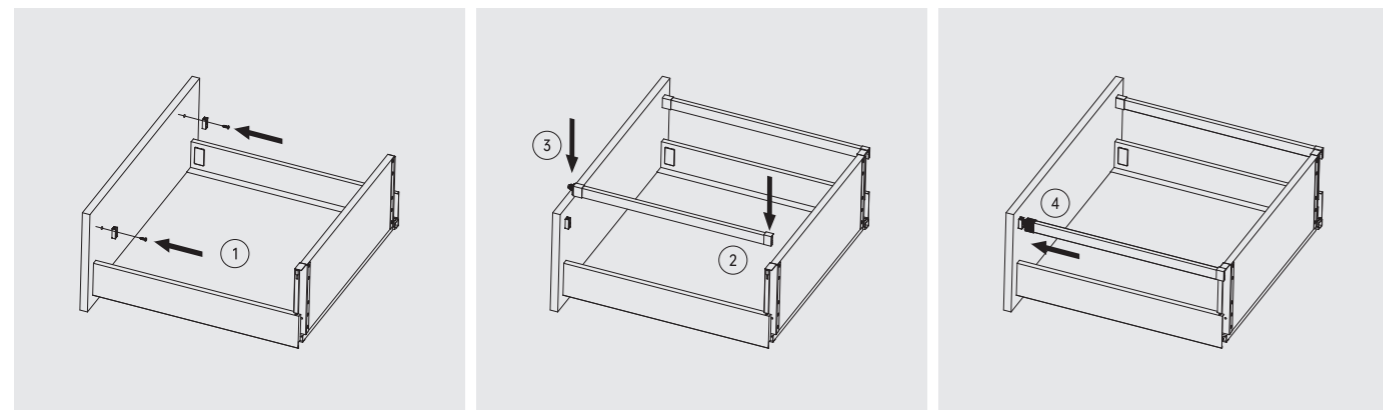
MINI-BOX · S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

Schéma d'installation

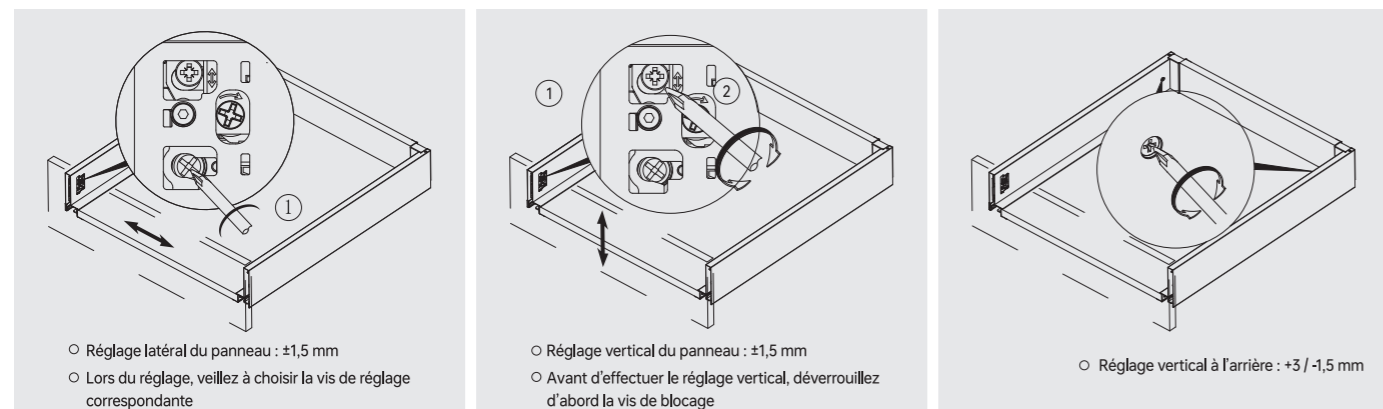
Assemblage du tiroir



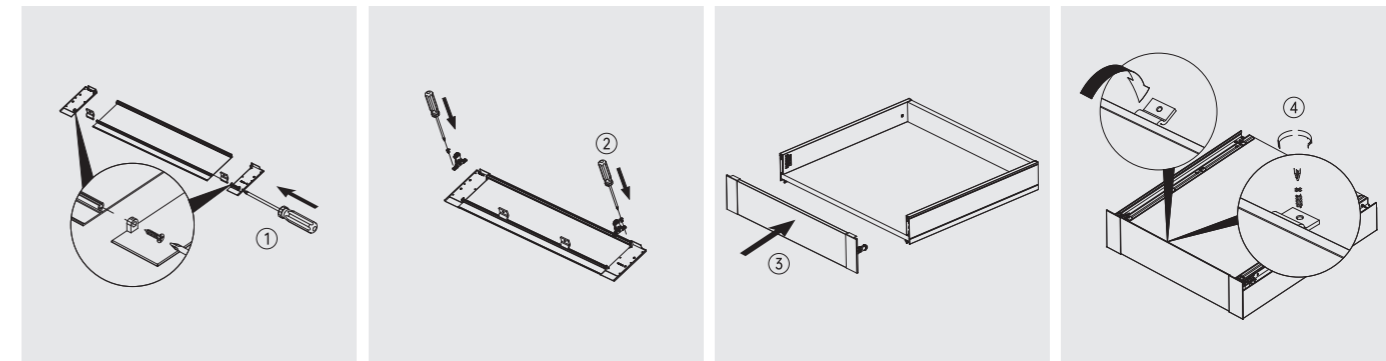
Installation de la tige de surélévation carrée



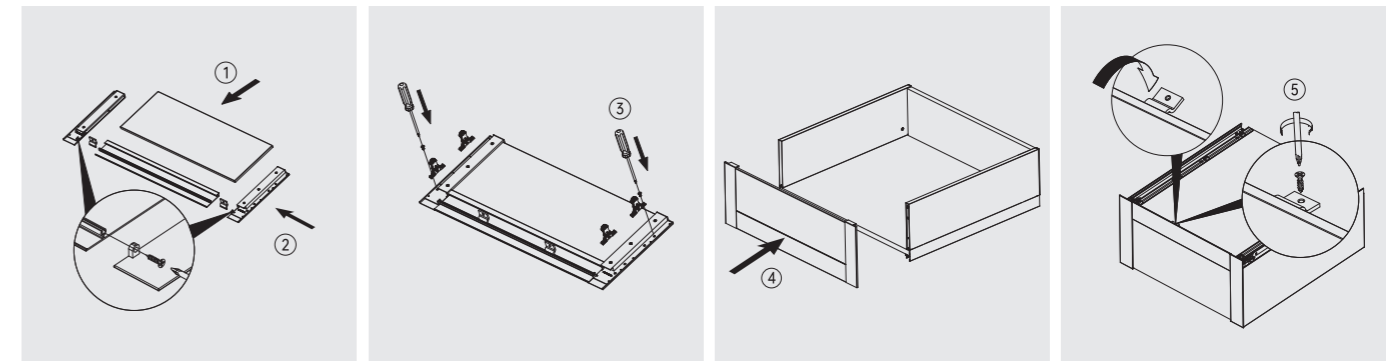
Réglage



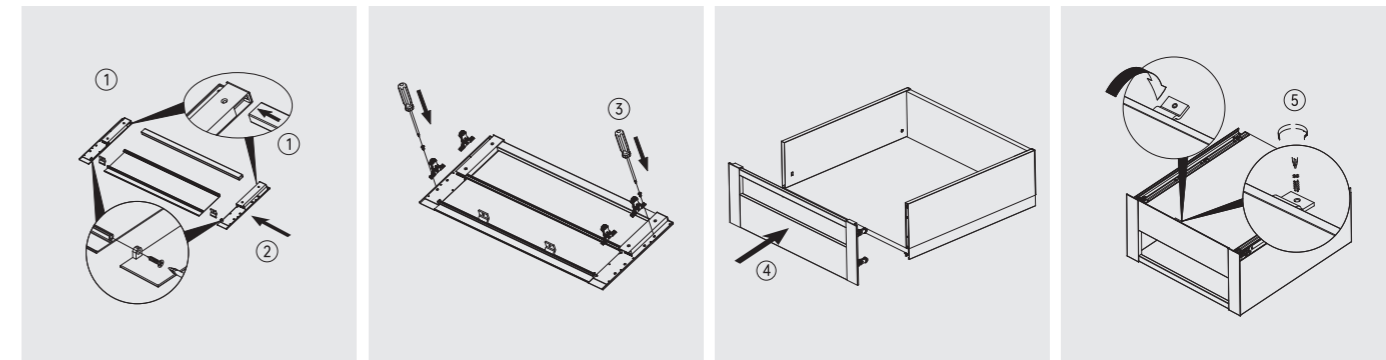
Installation de la façade pour tiroir intérieur bas – hauteur M



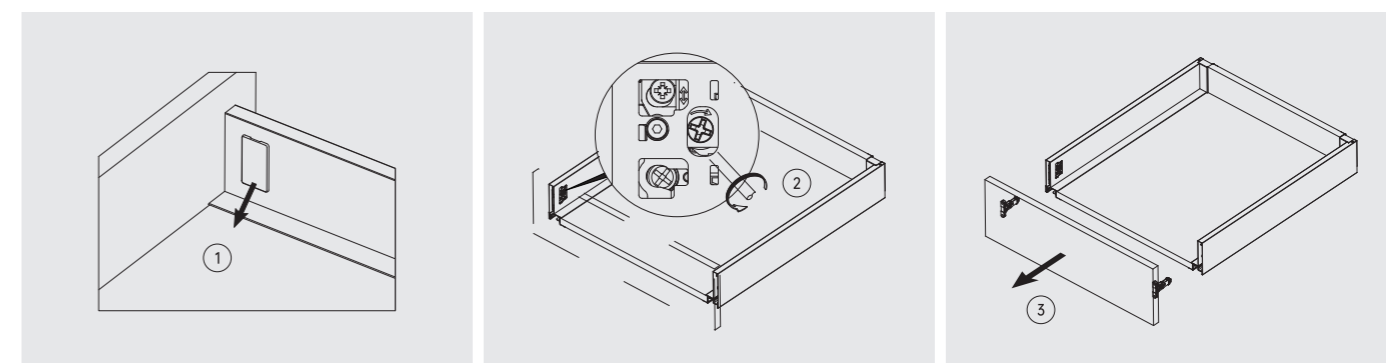
Installation de la façade haute pour tiroir intérieur avec panneau surélevé – hauteur B / D



Installation de la tige de renfort pour tiroir intérieur haut avec panneau surélevé – hauteur B / D



Démontage du panneau







METAL-BOX · S

Série de tiroirs Ultrafins · S





- Dispositif de réglage avant amélioré

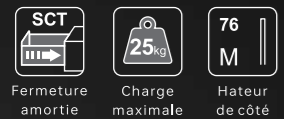


- Côté ultrafin



- Compatible avec deux types de glissières invisibles :
à extraction partielle en deux sections et à extraction
totale en trois sections extraction totale en trois sections.

Extraction partielle dissimulée
Conception ultra-mince des côtés de tiroir
Capacité de charge : 25 kg, durabilité exceptionnelle
Technologie d'amortissement progressif SCT à vitesse variable intégrée en partie inférieure
Fermeture fluide et silencieuse



METAL-BOX·S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

SG1201

H=107mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur
300mm	SG1201-300(A)
350mm	SG1201-350(A)
400mm	SG1201-400(A)
450mm	SG1201-450(A)
500mm	SG1201-500(A)
550mm	SG1201-550(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

Composants de base du kit complet

- 1.Coulisse invisible à deux sections, extraction partielle (gauche / droite)
- 2.Côtés (gauche / droite)



Coulisse invisible à deux sections, extraction partielle (gauche / droite)/
Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Glissière amortie

G2302-SL

Remarque: SL = longueur nominale 300/350/400/450/500/550mm

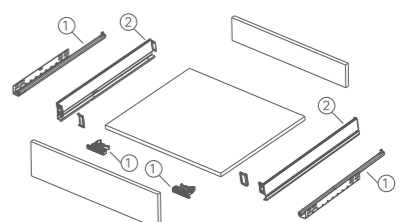


Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

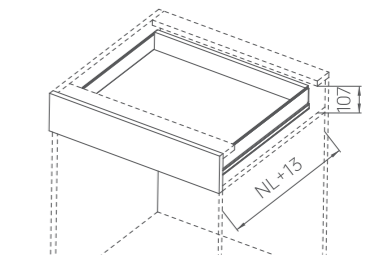
Code produit

SG121SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

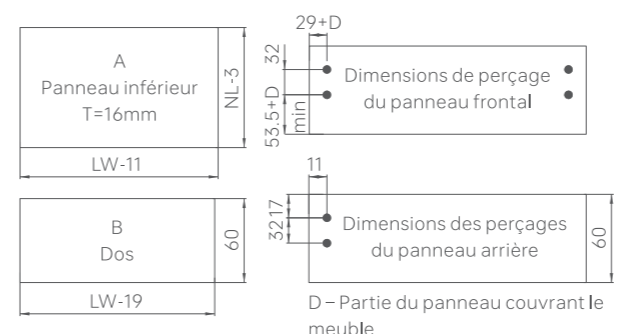


Espace requis

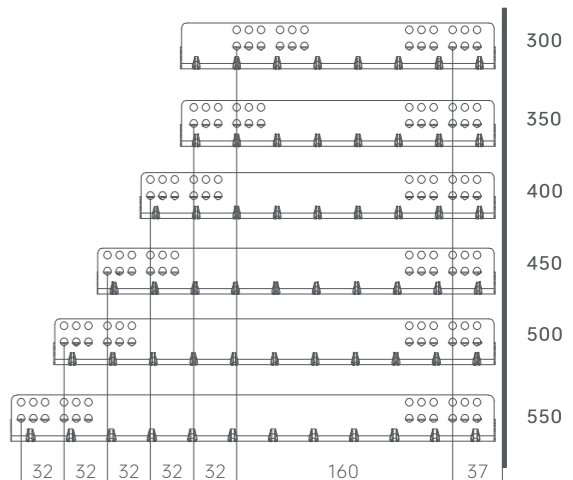
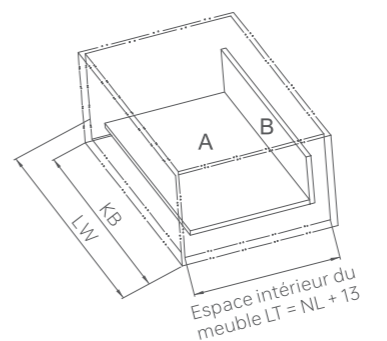


Installation des glissières du meuble

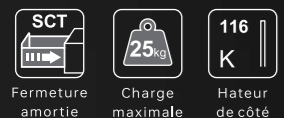
NL Longueur nominale



KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale



Extraction partielle dissimulée
Conception ultra-mince des côtés de tiroir
Capacité de charge : 25 kg, durabilité exceptionnelle
Technologie d'amortissement progressif SCT à vitesse variable intégrée en partie inférieure
Fermeture fluide et silencieuse



METAL-BOX·S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

SG1202

H=147mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur
300mm	SG1202-300(A)
350mm	SG1202-350(A)
400mm	SG1202-400(A)
450mm	SG1202-450(A)
500mm	SG1202-500(A)
550mm	SG1202-550(A)

Composants de base du kit complet

- 1.Coulisse invisible à deux sections, extraction partielle (gauche / droite)
- 2.Côtés (gauche / droit)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

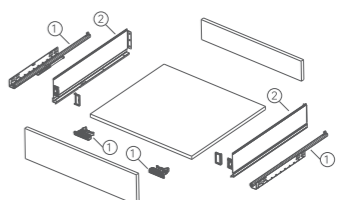


Coulisse invisible à deux sections, extraction partielle (gauche / droite)
/ Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Glissière amortie

G2302-SL

Remarque: SL = longueur nominale 300/350/400/450/500/550mm

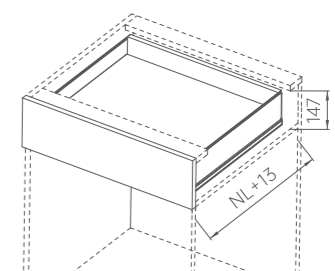


Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

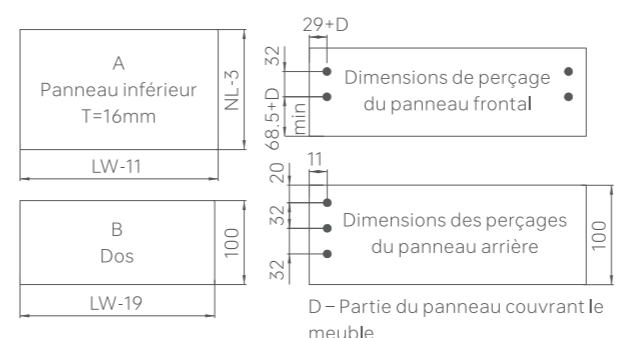
Code produit

SG122SL(A)

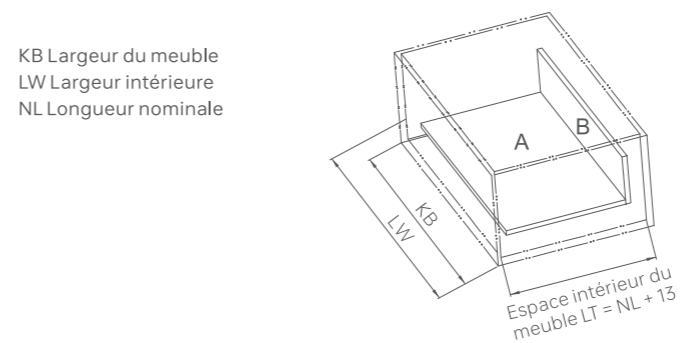
Remarque: SL = longueur nominale 300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Découpe pour panneau MDF de 16 mm

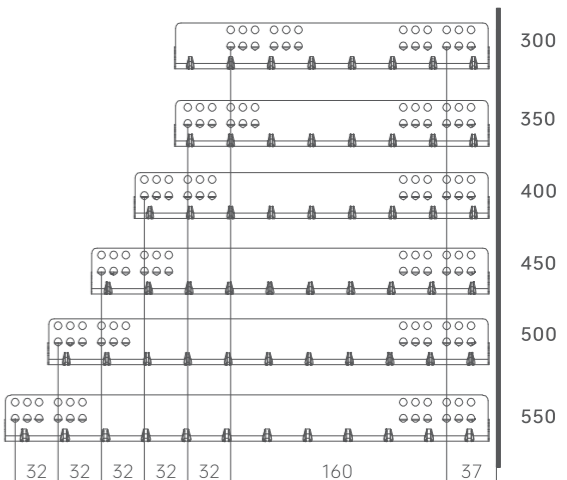


KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Extraction partielle dissimulée
Conception ultra-mince des côtés de tiroir
Capacité de charge : 25 kg, durabilité exceptionnelle
Technologie d'amortissement progressif SCT à vitesse variable intégrée en partie inférieure
Fermeture fluide et silencieuse



METAL-BOX·S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

SG1203

H=179mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur
300mm	SG1203-300(A)
350mm	SG1203-350(A)
400mm	SG1203-400(A)
450mm	SG1203-450(A)
500mm	SG1203-500(A)
550mm	SG1203-550(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

Composants de base du kit complet

- 1.Coulisse invisible à deux sections, extraction partielle (gauche / droite)
- 2.Côtés (gauche / droite)



Coulisse invisible à deux sections, extraction partielle (gauche / droite)
/ Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Glissière amortie

G2302-SL

Remarque: SL = longueur nominale 300/350/400/450/500/550mm

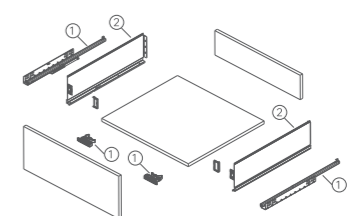


Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

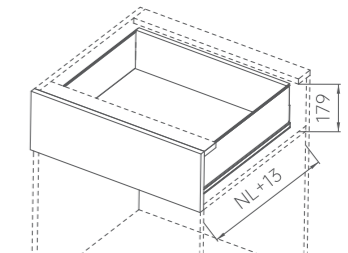
Code produit

SG123SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

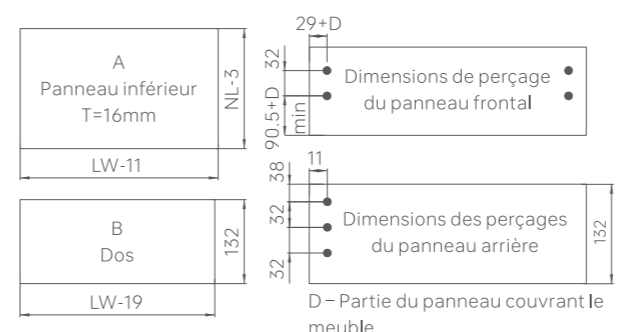


Espace requis

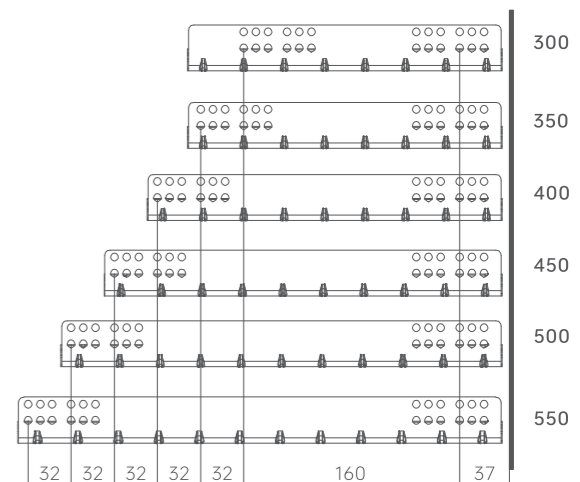
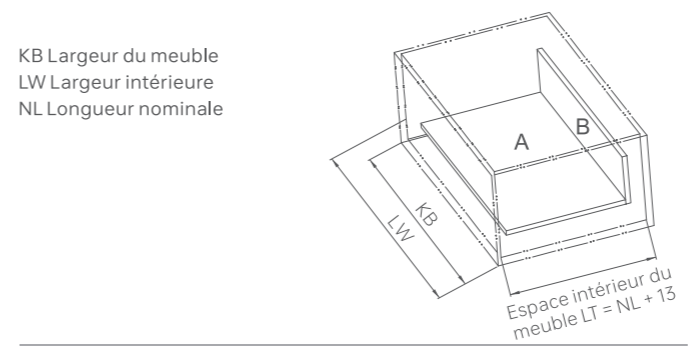


Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale



Glissière dissimulée à extraction totale
 Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
 Conception ultra-mince des côtés de tiroir
 Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
 Réglage en hauteur possible sur le côté du tiroir
 Technologie d'amortissement progressif SCT à vitesse
 variable intégrée en partie inférieure
 Fermeture fluide et silencieuse



Fermeture amortie Charge maximale Huteur de côté



METAL-BOX·S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

SG1231

H=120mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur
300mm	SG1231-300(A)
350mm	SG1231-350(A)
400mm	SG1231-400(A)
450mm	SG1231-450(A)
500mm	SG1231-500(A)
550mm	SG1231-550(A)

Composants de base du kit complet

1.Glissière dissimulée à trois sections (gauche/droite)

2.Côtés (gauche / droite)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière dissimulée à trois sections (gauche/droite)/
Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Glissière amortie

M5001-SL

Remarque: SL = longueur nominale 300/350/400/450/500/550mm

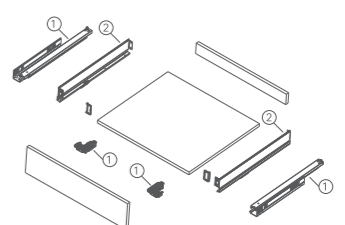


Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

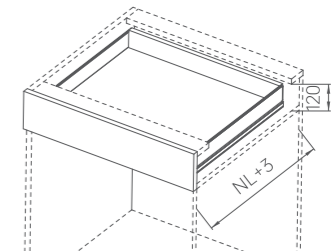
Code produit

SG121SL(A)

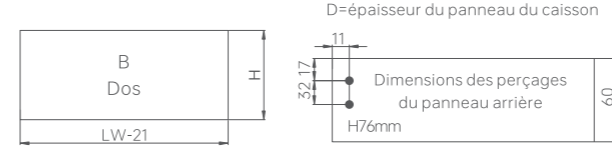
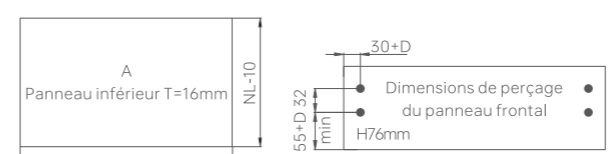
Remarque: SL = longueur nominale 300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



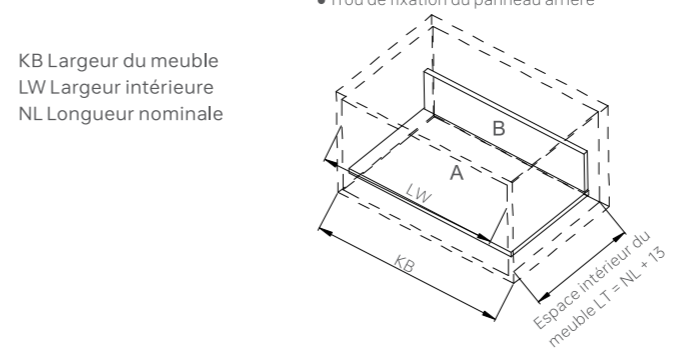
Espace requis



Découpe pour panneau MDF de 16 mm

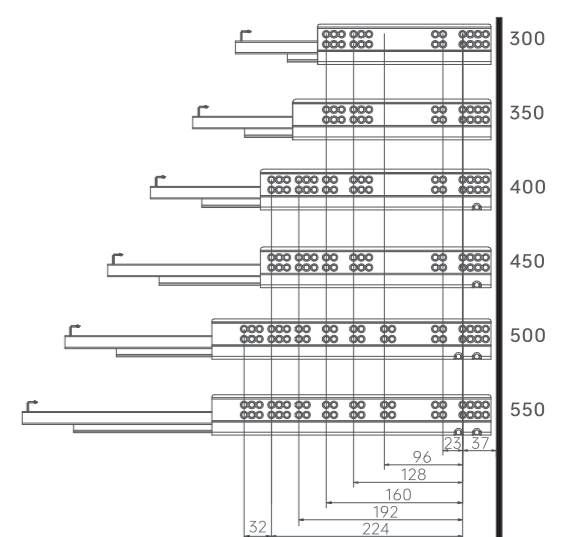


KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale



installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Glissière dissimulée à extraction totale
 Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
 Conception ultra-mince des côtés de tiroir
 Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
 Réglage en hauteur possible sur le côté du tiroir
 Technologie d'amortissement progressif SCT à vitesse
 variable intégrée en partie inférieure
 Fermeture fluide et silencieuse



Fermeture amortie Charge maximale Huteur de côté



METAL-BOX·S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

SG1232

H=160mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur
300mm	SG1232-300(A)
350mm	SG1232-350(A)
400mm	SG1232-400(A)
450mm	SG1232-450(A)
500mm	SG1232-500(A)
550mm	SG1232-550(A)

Composants de base du kit complet

1.Glissière dissimulée à trois sections (gauche/droite)

2.Côtés (gauche / droite)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière dissimulée à trois sections (gauche/droite)
/ Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Glissière amortie

M5001-SL

Remarque: SL = longueur nominale 300/350/400/450/500/550mm

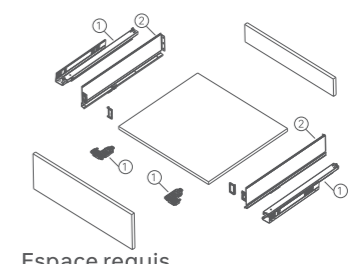


Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

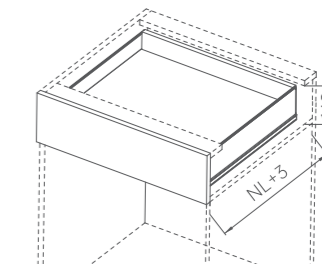
Code produit

SG122SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

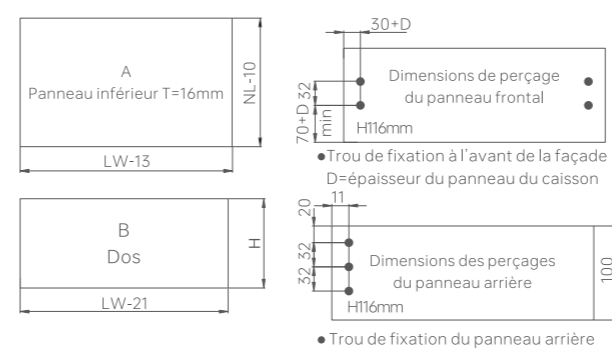


Espace requis

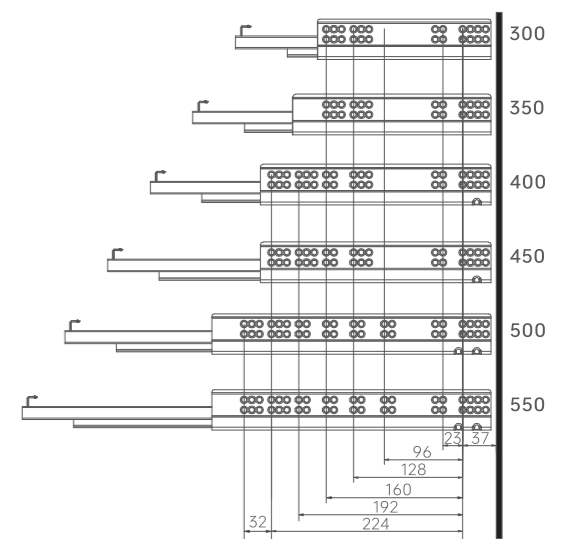
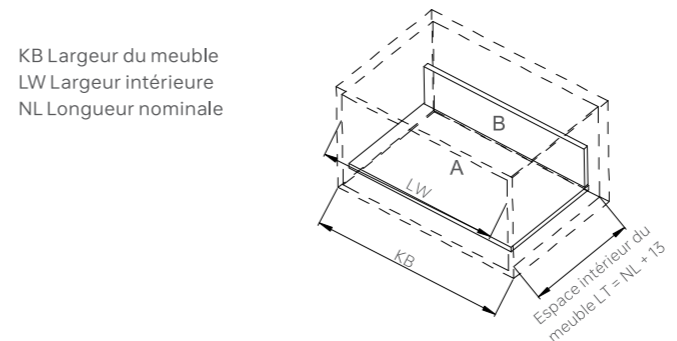


installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale



Glissière dissimulée à extraction totale
 Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
 Conception ultra-mince des côtés de tiroir
 Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
 Réglage en hauteur possible sur le côté du tiroir
 Technologie d'amortissement progressif SCT à vitesse variable intégrée en partie inférieure
 Fermeture fluide et silencieuse



Fermeture amortie Charge maximale Huteur de côté



METAL-BOX·S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

SG1233

H=190mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur
300mm	SG1233-300(A)
350mm	SG1233-350(A)
400mm	SG1233-400(A)
450mm	SG1233-450(A)
500mm	SG1233-500(A)
550mm	SG1233-550(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

Composants de base du kit complet

1.Glissière dissimulée à trois sections (gauche/droite)

2.Côtés (gauche / droite)



Glissière dissimulée à trois sections (gauche/droite)/
Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Glissière amortie

M5001-SL

Remarque: SL = longueur nominale 300/350/400/450/500/550mm

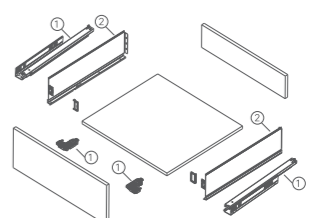


Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

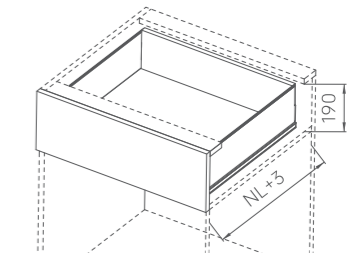
Code produit

SG123SL(A)

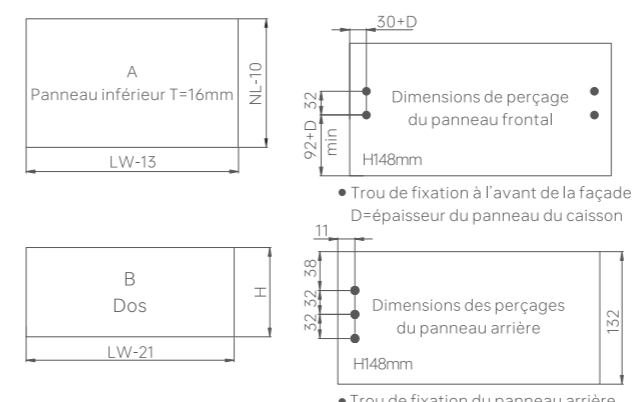
Remarque: SL = longueur nominale 300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



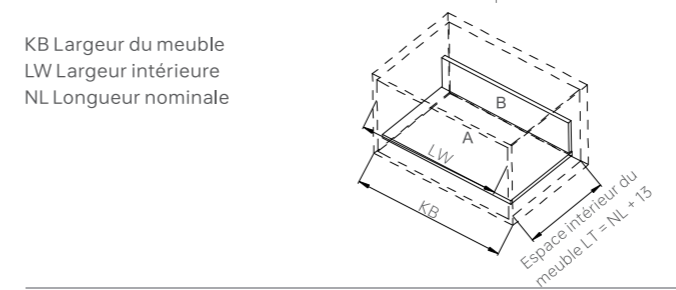
Espace requis



Découpe pour panneau MDF de 16 mm

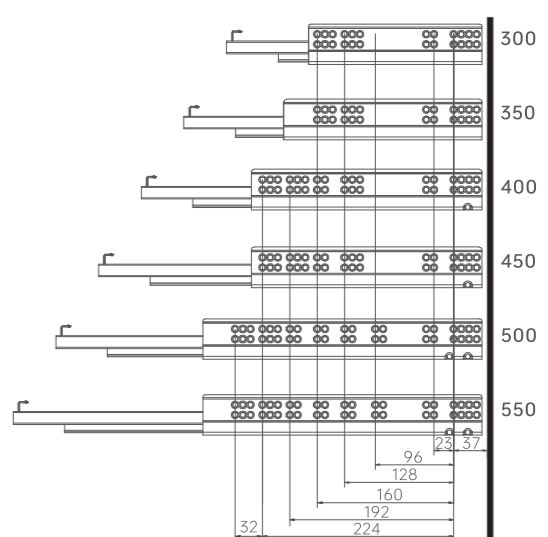


KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

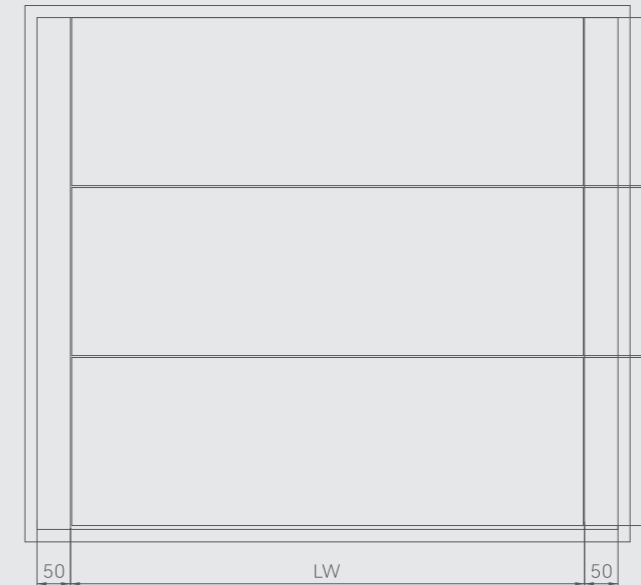




METAL-BOX·S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

Série de garde-robés

Application en meuble bas



Hauteur d'installation	X(mm)
M	107
K	147
B	172

Informations produit

Application recommandée pour tiroir ultra-mince

- SG1201 Tiroir ultra-mince H = 60 mm
- SG1202 Tiroir ultra-mince H = 100 mm
- SG1203 Tiroir ultra-mince H = 132 mm
- SG1231 Tiroir ultra-mince H = 60 mm
- SG1232 Tiroir ultra-mince H = 100 mm
- SG1233 Tiroir ultra-mince H = 132 mm

Charnières recommandées

KL72 – Charnière pour cadre en aluminium

Description

Brisez les codes, refusez l'uniformité.

Conception latérale en verre transparent, pratique pour visualiser et saisir les objets sans perturber leur agencement.

Un style minimaliste et raffiné, net et élégant, révélant une esthétique sophistiquée de l'intérieur vers l'extérieur.

Design fin et léger, apportant légèreté visuelle et capacité de rangement accrue.

Lignes fines et bords arrondis, chaque toucher exprime un niveau de finition supérieure.

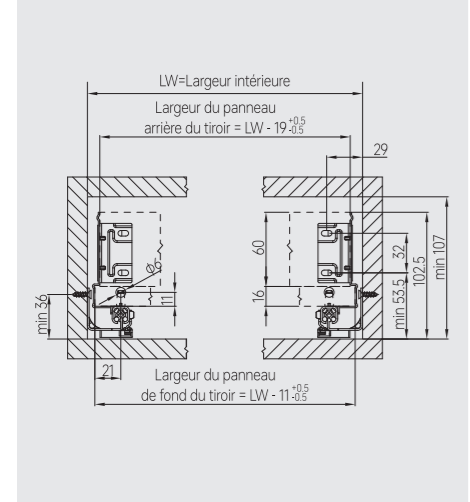
Équipée de glissières haut de gamme pour une ouverture et fermeture fluide et agréable.

Système d'amortissement silencieux intégré, pour une fermeture douce sans bruit parasite.

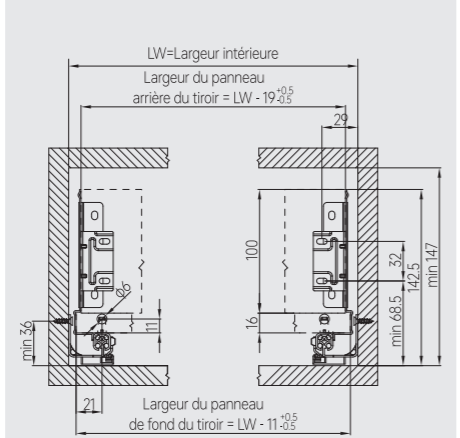
METAL-BOX·S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

Schéma d'installation-avec glissière v2

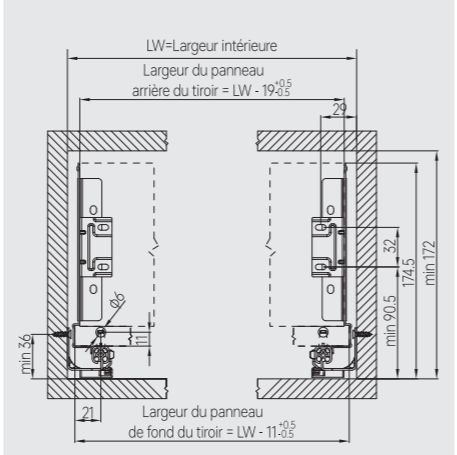
Installation du produit
H = 76 mm



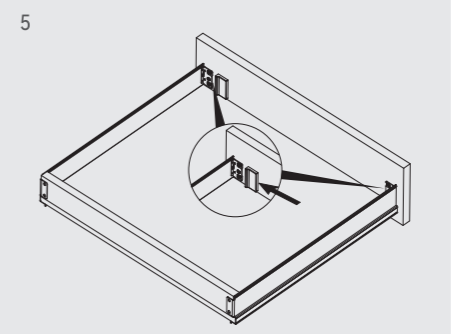
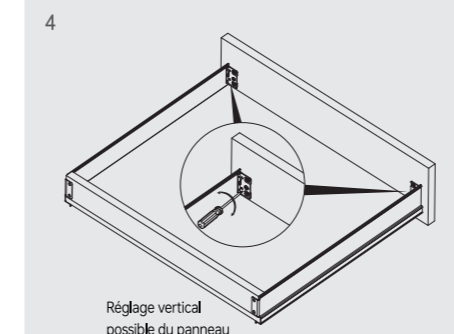
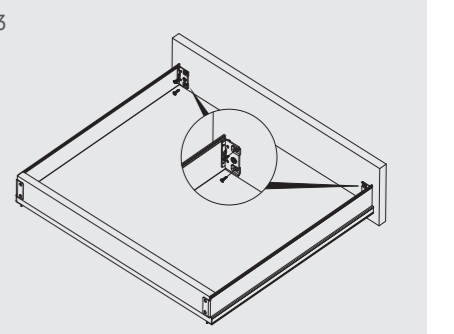
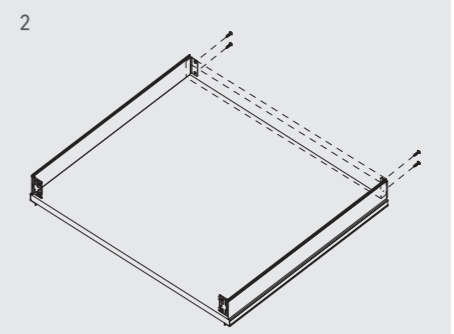
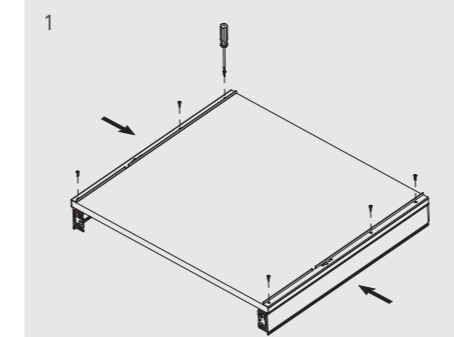
Installation du produit
H = 116 mm



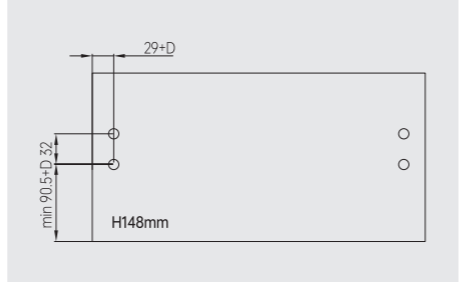
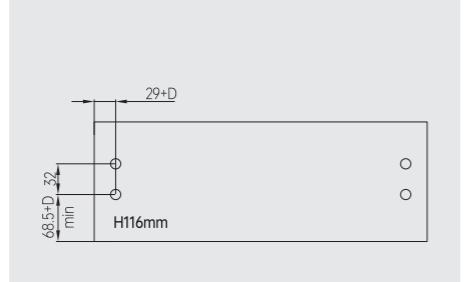
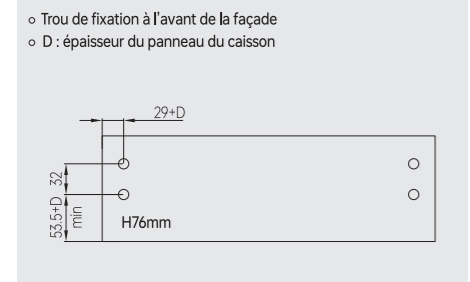
Installation du produit
H = 148 mm



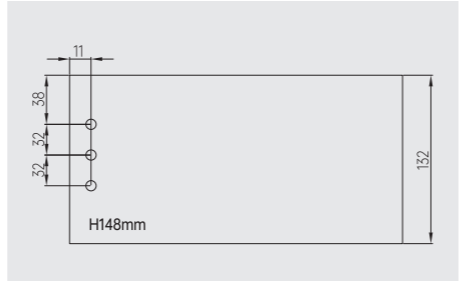
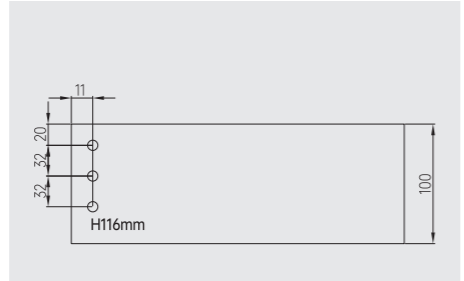
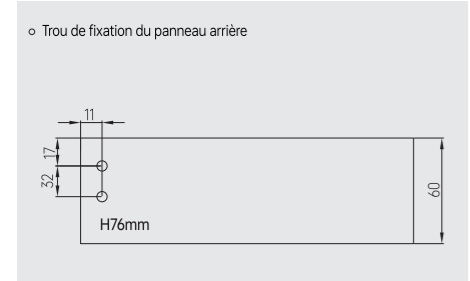
Installation du tiroir



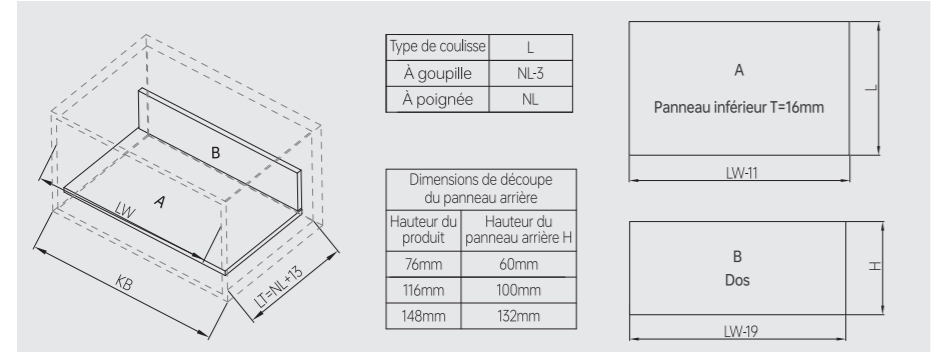
Perçage du panneau frontal



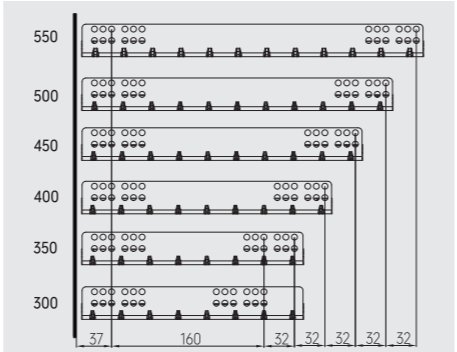
Perçages du dos



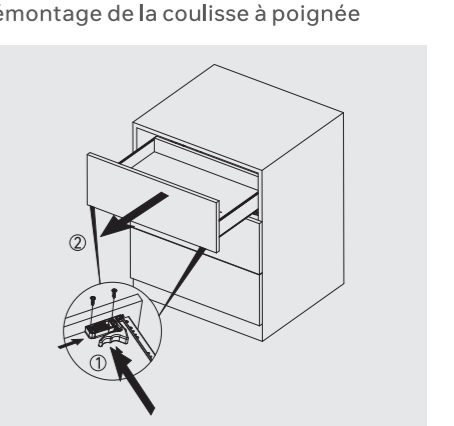
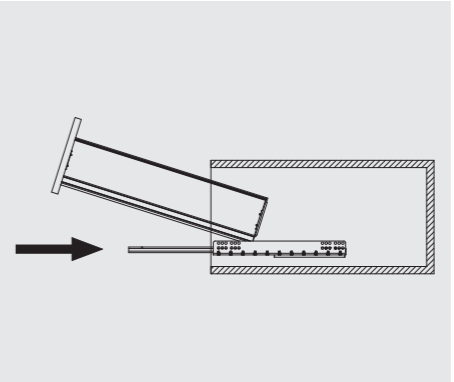
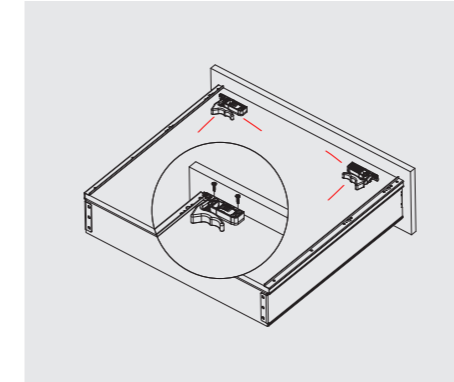
Découpe du panneau inférieur et du dos



Dimensions d'installation de la coulisse



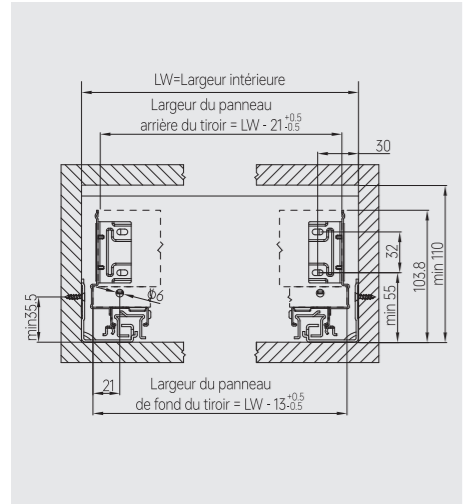
Installation de la coulisse à poignée



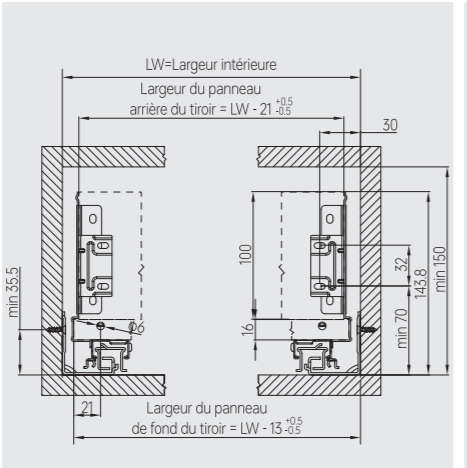
METAL-BOX·S SÉRIE DE TIROIRS ULTRAFINS · S

Schéma d'installation – avec glissière à trois sections

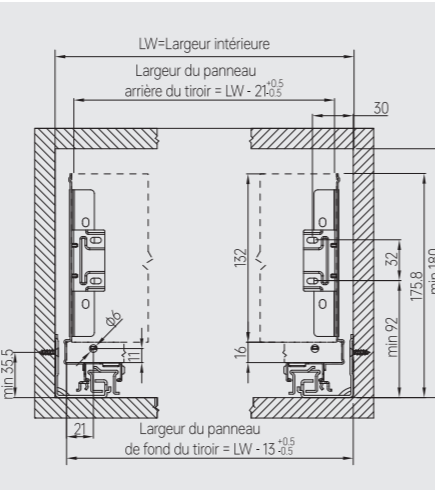
Installation du produit
H = 76 mm



Installation du produit
H = 116 mm

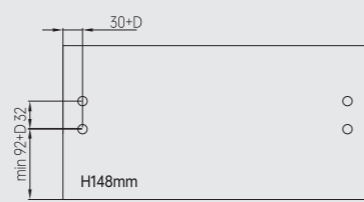
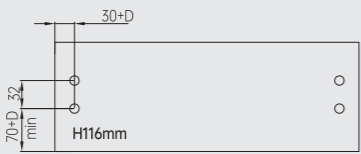
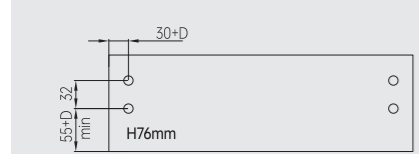


Installation du produit
H = 148 mm



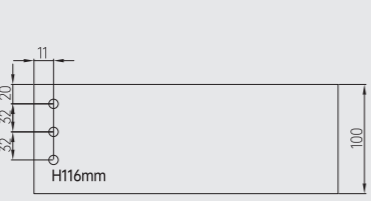
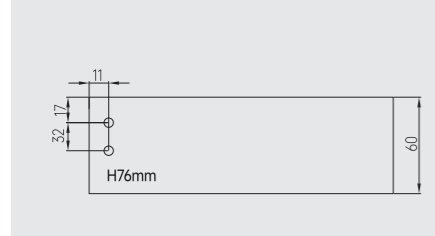
Perçage du panneau frontal

- Trou de fixation à l'avant de la façade
- D : épaisseur du panneau du caisson

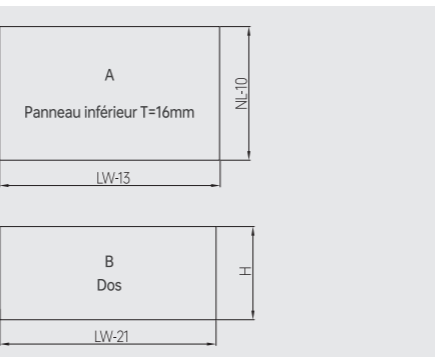
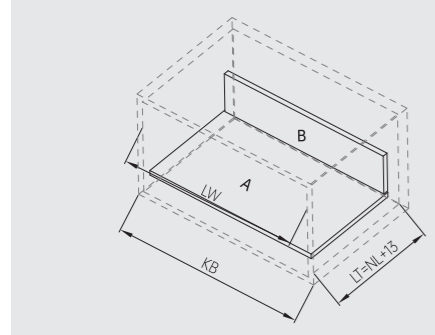


Perçages dudos

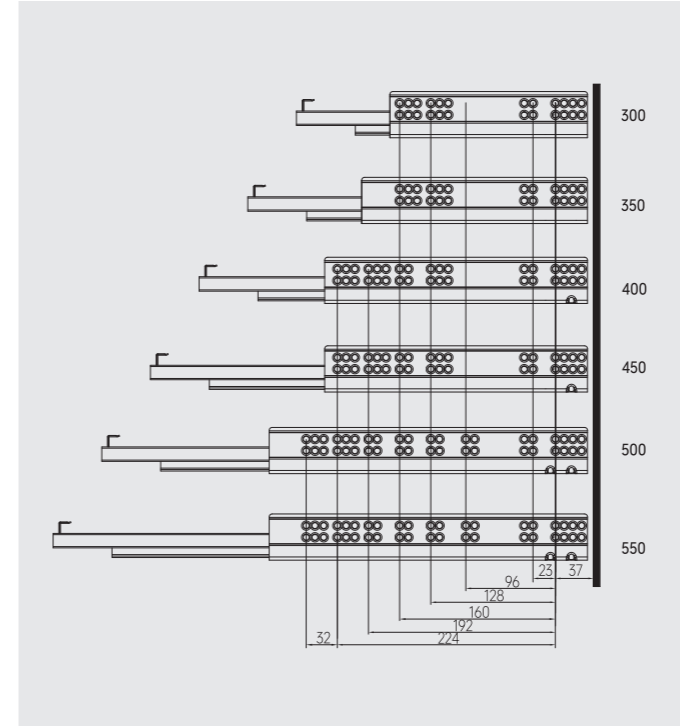
- Trou de fixation du panneau arrière



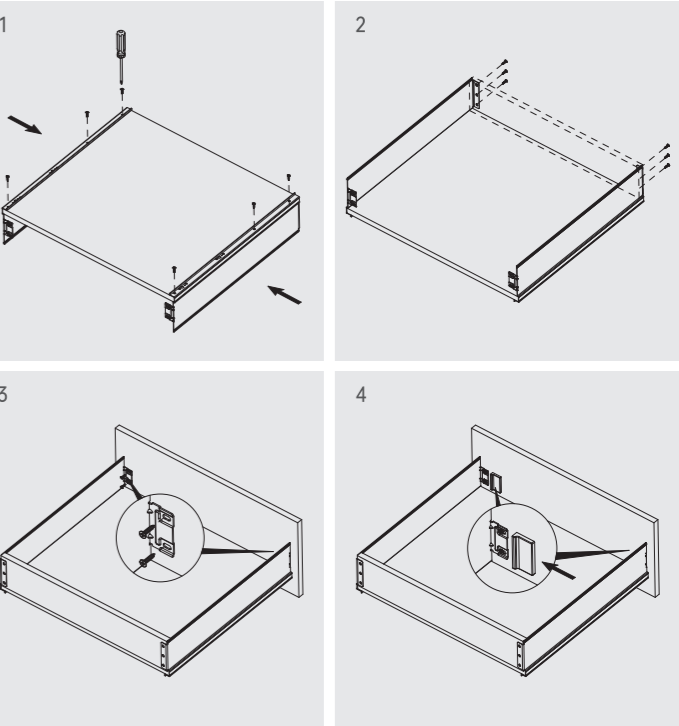
Découpe du panneau inférieur et du dos



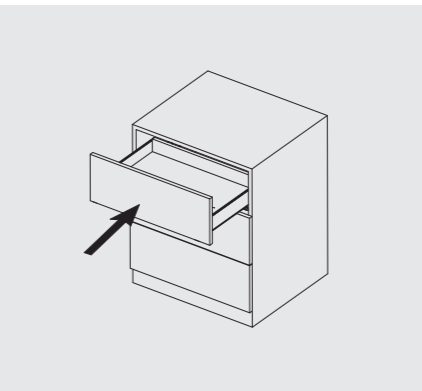
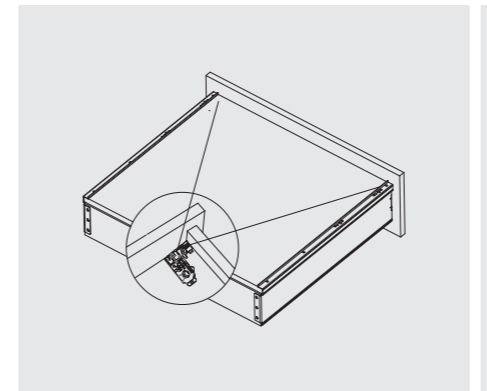
Installation de la coulisse



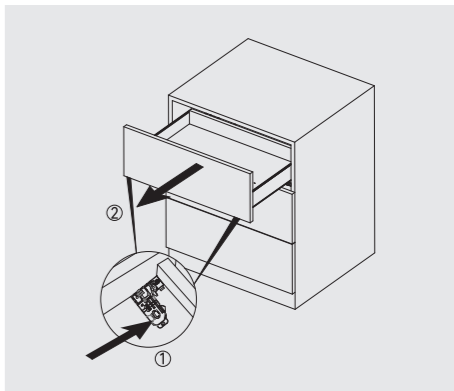
Installation du tiroir



Installation de la coulisse à poignée



Démontage de la coulisse à poignée







085



086

IN-BOX

Série de tiroirs modulables



Quand le minimalisme apprend à se dissimuler,
la beauté trouve enfin l'espace pour respirer.

Le tiroir devient un vers de poésie domestique,
conservant les fragments de notre quotidien.



- Plusieurs hauteurs et styles disponibles pour des combinaisons modulables et un espace de rangement tridimensionnel optimisé.



- Conception à clips, installation et démontage faciles.

Glissière dissimulée à extraction totale
Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
Réglage tridimensionnel sur les côtés du tiroir
Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
Fermeture fluide et silencieuse
Équipé du système TOS à ouverture push-pull



IN-BOX SÉRIE DE TIROIRS MODULABLES

GH3201

H=105mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Composants de base du kit complet
270mm	GH3201-270(A)	1.Glissière (gauche / droite)
300mm	GH3201-300(A)	2.Côtés (gauche / droite)
350mm	GH3201-350(A)	3.Support arrière (gauche / droite)
400mm	GH3201-400(A)	4.Support avant (gauche / droite)
450mm	GH3201-450(A)	5.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
500mm	GH3201-500(A)	
550mm	GH3201-550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière amortie

322SL

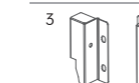
Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Code produit

321SL(A)

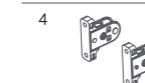
Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Code produit

130168(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Code produit

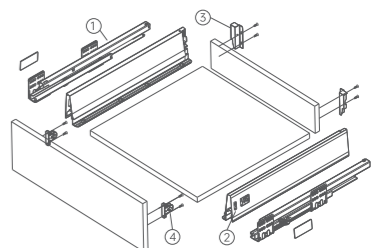
201001



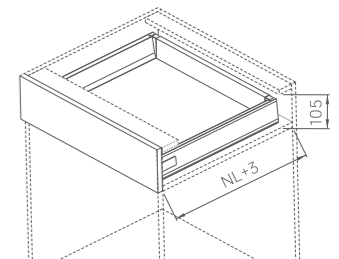
Optionnel

Code produit

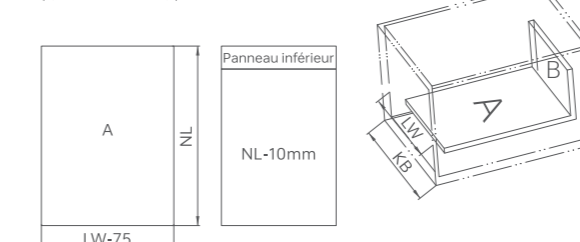
201002



Espace requis

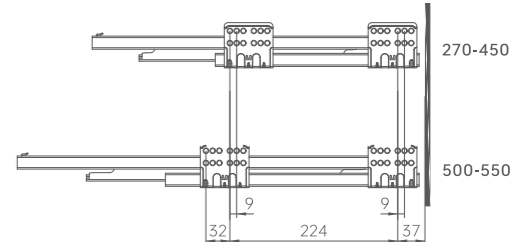


Découpe pour panneau MDF de 16 mm



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Glissière dissimulée à extraction totale
Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
Réglage tridimensionnel sur les côtés du tiroir
Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
Fermeture fluide et silencieuse
Équipé du système TOS à ouverture push-pull



IN-BOX SÉRIE DE TIROIRS MODULABLES

GH3202

H=160mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Composants de base du kit complet
270mm	GH3202-270(A)	1.Glissière (gauche / droite)
300mm	GH3202-300(A)	2.Côtés(gauche / droite)
350mm	GH3202-350(A)	3.Tige de traction carrée (gauche / droite)
400mm	GH3202-400(A)	4.Support arrière (gauche / droite)
450mm	GH3202-450(A)	5.Support avant (gauche / droite)
500mm	GH3202-500(A)	6.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
550mm	GH3202-550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière amorte
Code produit
322SL

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm



Code produit
GF320SL(A)

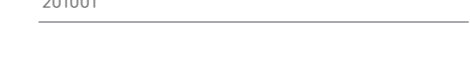
Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Code produit
3202119(A)

Support arrière (gauche / droite)/ Emballage industriel

Matériau : acier laminé à froid



Code produit
201001

Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Optionnel

Support avant à fixation rapide (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit
201002

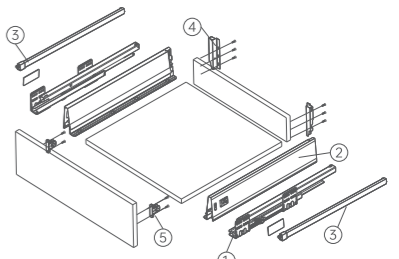


Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel

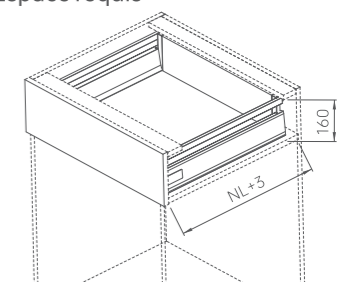
Matériau : acier laminé à froid

Code produit
321SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

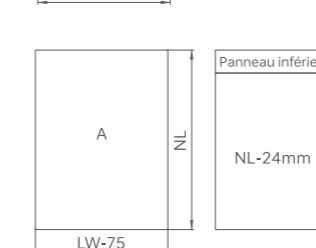


Espace requis



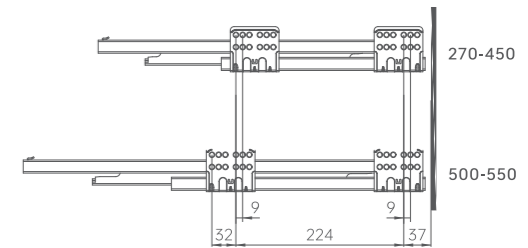
Découpe pour panneau MDF de 16 mm

KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale

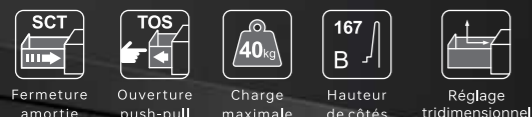


Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Glissière dissimulée à extraction totale
Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
Réglage tridimensionnel sur les côtés du tiroir
Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
Fermeture fluide et silencieuse
Équipé du système TOS à ouverture push-pull



IN-BOX SÉRIE DE TIROIRS MODULABLES

GH3203

H=185mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Composants de base du kit complet
270mm	GH3203-270(A)	1.Glissière (gauche / droite)
300mm	GH3203-300(A)	2.Côtés(gauche / droite)
350mm	GH3203-350(A)	3.Tige de traction carrée (gauche / droite)
400mm	GH3203-400(A)	4.Support arrière (gauche / droite)
450mm	GH3203-450(A)	5.Support avant (gauche / droite)
500mm	GH3203-500(A)	6.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
550mm	GH3203-550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière amorte

Code produit

322SL

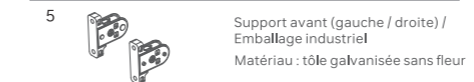
Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm



Code produit

GF320SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Code produit

3203151(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Optionnel

Code produit

201001

Support avant à fixation rapide (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Glissière dissimulée à extraction totale
 Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
 Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
 Réglage tridimensionnel sur les côtés du tiroir
 Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
 Fermeture fluide et silencieuse
 Équipé du système TOS à ouverture push-pull



IN-BOX SÉRIE DE TIROIRS MODULABLES

GH3204

H=224mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Composants de base du kit complet
270mm	GH3204-270(A)	1.Glissière (gauche / droite)
300mm	GH3204-300(A)	2.Côtés(gauche / droite)
350mm	GH3204-350(A)	3.Tige de traction carrée (gauche / droite)
400mm	GH3204-400(A)	4.Support arrière (gauche / droite)
450mm	GH3204-450(A)	5.Support avant (gauche / droite)
500mm	GH3204-500(A)	6.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
550mm	GH3204-550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière amortie

Code produit

322SL

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

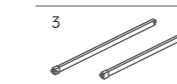


Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit

321SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

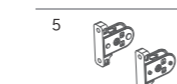


Tige de traction carrée (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : profilé

Code produit

GF320SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support arrière (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit

3204183(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : tôle galvanisée sans fleur

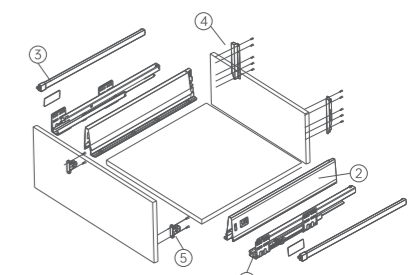
Code produit

201001

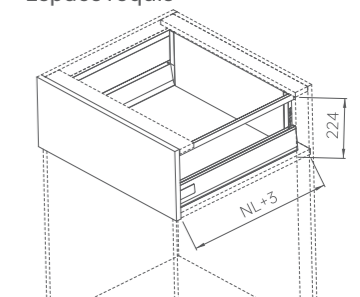
Optionnel

Code produit

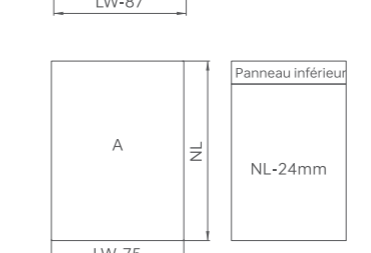
201002



Espace requis

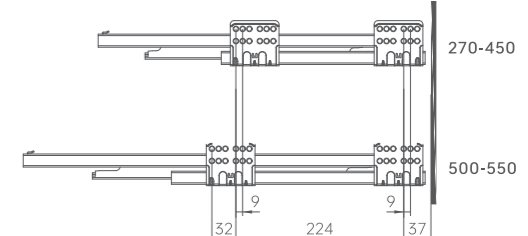


Découpe pour panneau MDF de 16 mm



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Glissière dissimulée à extraction totale
 Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
 Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
 Réglage tridimensionnel sur les côtés du tiroir
 Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
 Fermeture fluide et silencieuse
 Équipé du système TOS à ouverture push-pull



IN-BOX SÉRIE DE TIROIRS MODULABLES

GH3214

H=224mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Composants de base du kit complet
270mm	GH3214-270(A)	1.Glissière (gauche / droite)
300mm	GH3214-300(A)	2.Côtés(gauche / droite)
350mm	GH3214-350(A)	3.Tige de traction carrée (gauche / droite)
400mm	GH3214-400(A)	4.Support arrière (gauche / droite)
450mm	GH3214-450(A)	5.Support avant (gauche / droite)
500mm	GH3214-500(A)	6.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
550mm	GH3214-550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

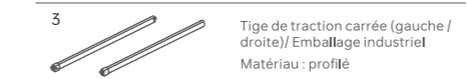


Glissière amorte

Code produit

322SL

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Tige de traction carrée (gauche / droite)/ Emballage industriel

Code produit

GF320SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support arrière (gauche / droite)/ Emballage industriel

Code produit

3214183(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel

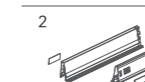
Code produit

201001

Support avant à fixation rapide (gauche / droite) / Emballage industriel

Code produit

201002



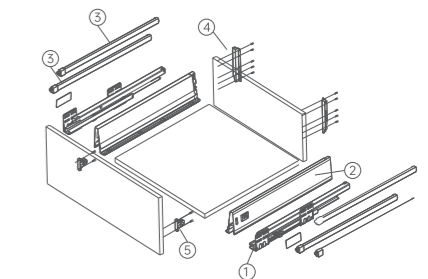
Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : acier laminé à froid

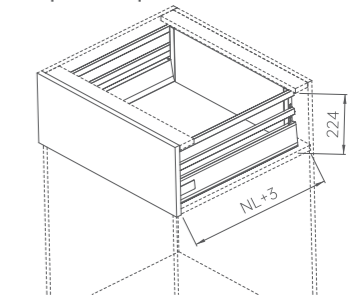
Code produit

3215L(A)

Remarque: L = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

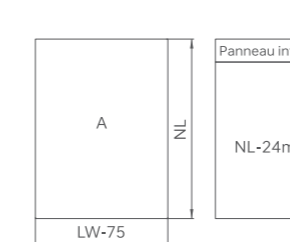


Espace requis



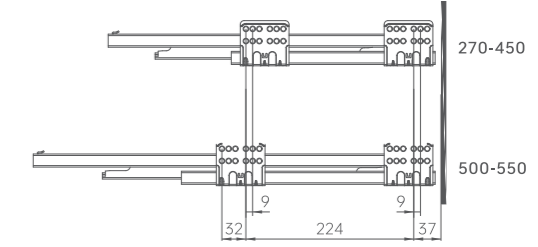
Découpe pour panneau MDF de 16 mm

KB Largeur du meuble
 LW Largeur intérieure
 NL Longueur nominale



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Glissière dissimulée à extraction totale
 Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
 Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
 Réglage tridimensionnel sur les côtés du tiroir
 Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
 Fermeture fluide et silencieuse
 Équipé du système TOS à ouverture push-pull



IN-BOX SÉRIE DE TIROIRS MODULABLES

GH3222

H=160mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Composants de base du kit complet
270mm	GH3222-270(A)	1.Glissière (gauche / droite)
300mm	GH3222-300(A)	2.Côtés(gauche / droite)
350mm	GH3222-350(A)	3.Tige de traction ronde (gauche / droite)
400mm	GH3222-400(A)	4.Support arrière (gauche / droite)
450mm	GH3222-450(A)	5.Support avant (gauche / droite)
500mm	GH3222-500(A)	6.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
550mm	GH3222-550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



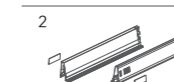
Glissière amortie

Code produit

322SL

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm

(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Côtes (gauche / droite) / Emballage industriel

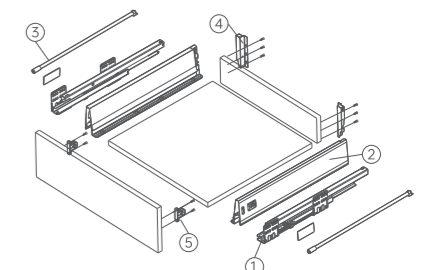
Matériau : acier laminé à froid

Code produit

321SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm

(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

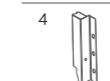


Code produit

GY320SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm

(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support arrière (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : acier laminé à froid

Code produit

3222119(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit

201001

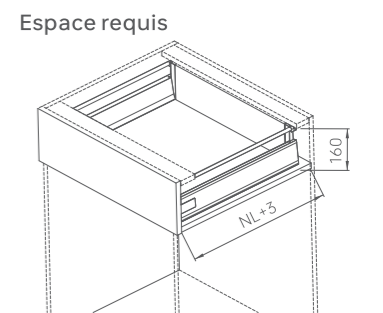


Support avant à fixation rapide (gauche / droite) / Emballage industriel

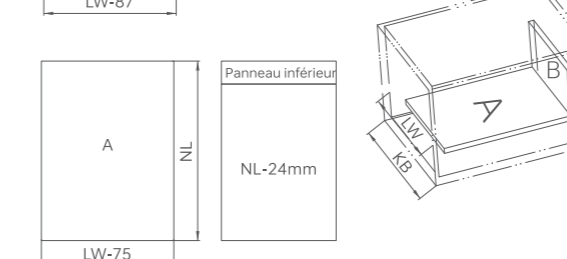
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit

201002

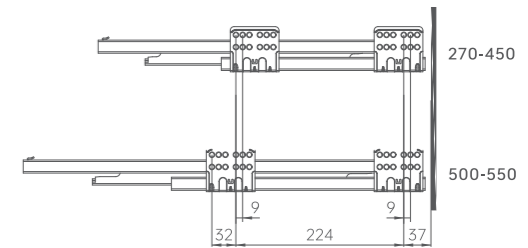


Découpe pour panneau MDF de 16 mm



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Glissière dissimulée à extraction totale
 Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
 Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
 Réglage tridimensionnel sur les côtés du tiroir
 Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
 Fermeture fluide et silencieuse
 Équipé du système TOS à ouverture push-pull



IN-BOX SÉRIE DE TIROIRS MODULABLES

GH3223

H=185mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Composants de base du kit complet
270mm	GH3223-270(A)	1.Glissière (gauche / droite)
300mm	GH3223-300(A)	2.Côtés(gauche / droite)
350mm	GH3223-350(A)	3.Tige de traction ronde (gauche / droite)
400mm	GH3223-400(A)	4.Support arrière (gauche / droite)
450mm	GH3223-450(A)	5.Support avant (gauche / droite)
500mm	GH3223-500(A)	6.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
550mm	GH3223-550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière amortie

Code produit

322SL

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Tige de traction ronde (gauche / droite) / Emballage industriel

Code produit

GY320SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support arrière (gauche / droite) / Emballage industriel

Code produit

3223151(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel

Code produit

201001

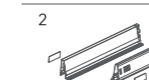
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Optionnel

Code produit

201002

Matériau : tôle galvanisée sans fleur



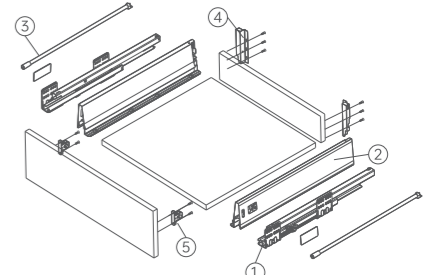
Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : acier laminé à froid

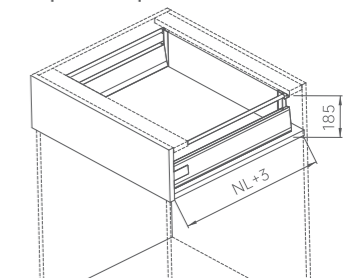
Code produit

321SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

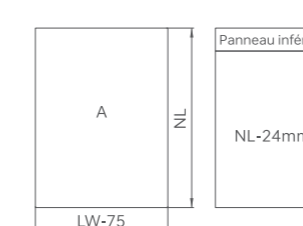


Espace requis



Découpe pour panneau MDF de 16 mm

KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale



B 167 Dos

LW-87

A LW-75

Panneau inférieur NL-24mm

LW-24mm

NL-24mm

LW-25

Glissière dissimulée à extraction totale
Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
Réglage tridimensionnel sur les côtés du tiroir
Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
Fermeture fluide et silencieuse
Équipé du système TOS à ouverture push-pull



IN-BOX SÉRIE DE TIROIRS MODULABLES

GH3224

H=224mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Composants de base du kit complet
270mm	GH3224-270(A)	1.Glissière (gauche / droite)
300mm	GH3224-300(A)	2.Côtés(gauche / droite)
350mm	GH3224-350(A)	3.Tige de traction ronde (gauche / droite)
400mm	GH3224-400(A)	4.Support arrière (gauche / droite)
450mm	GH3224-450(A)	5.Support avant (gauche / droite)
500mm	GH3224-500(A)	6.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
550mm	GH3224-550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière (gauche / droite)/ Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit

322SL

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm

(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit

321SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm

(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Tige de traction ronde (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : profilé

Code produit

GY320SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support arrière (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit

3224183(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit

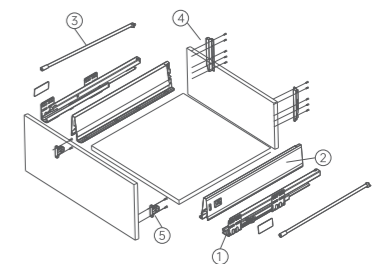
201001



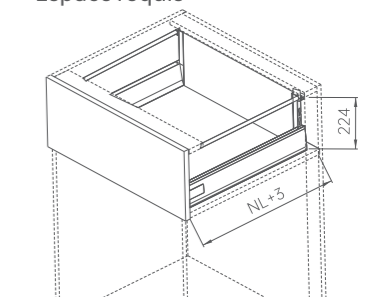
Support avant à fixation rapide (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit

201002

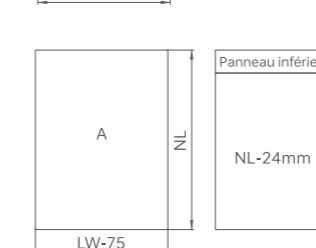
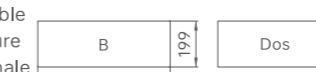


Espace requis



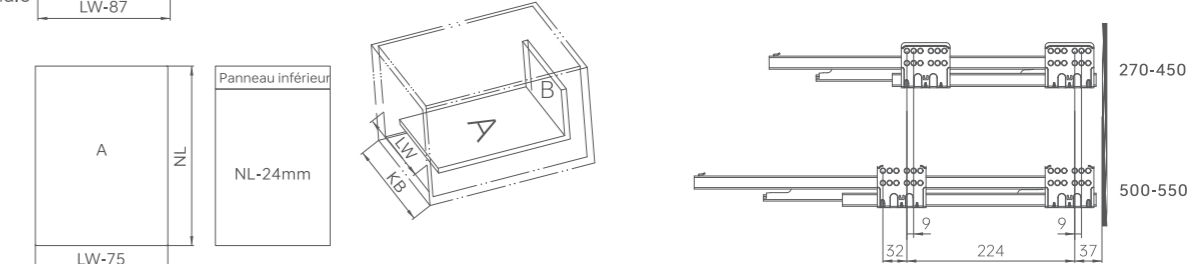
Découpe pour panneau MDF de 16 mm

KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Glissière dissimulée à extraction totale
Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
Réglage tridimensionnel sur les côtés du tiroir
Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
Fermeture fluide et silencieuse
Équipé du système TOS à ouverture push-pull



IN-BOX SÉRIE DE TIROIRS MODULABLES

GH3234

H=224mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Composants de base du kit complet
270mm	GH3234-270(A)	1.Glissière (gauche / droite)
300mm	GH3234-300(A)	2.Côtés(gauche / droite)
350mm	GH3234-350(A)	3.Tige de traction ronde (gauche / droite)
400mm	GH3234-400(A)	4.Support arrière (gauche / droite)
450mm	GH3234-450(A)	5.Support avant (gauche / droite)
500mm	GH3234-500(A)	6.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
550mm	GH3234-550(A)	

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière amorte

Code produit
322SL
Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

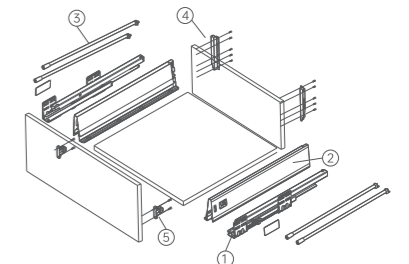


Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : acier laminé à froid

Code produit
321SL(A)

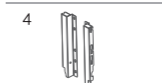
Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Tige de traction ronde (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : profilé

Code produit
GY320SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support arrière (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : acier laminé à froid

Code produit
3234183(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : tôle galvanisée sans fleur

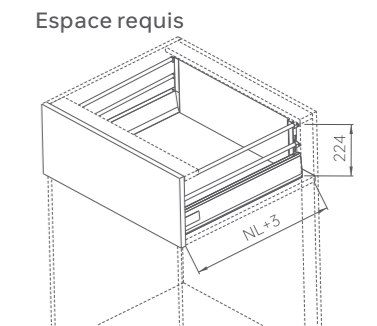
Code produit
201001



Support avant à fixation rapide (gauche / droite) / Emballage industriel

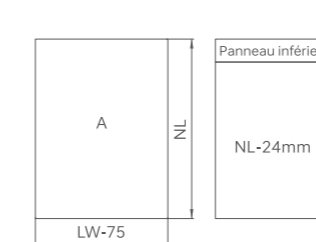
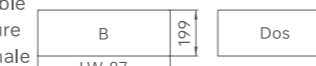
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit
201002



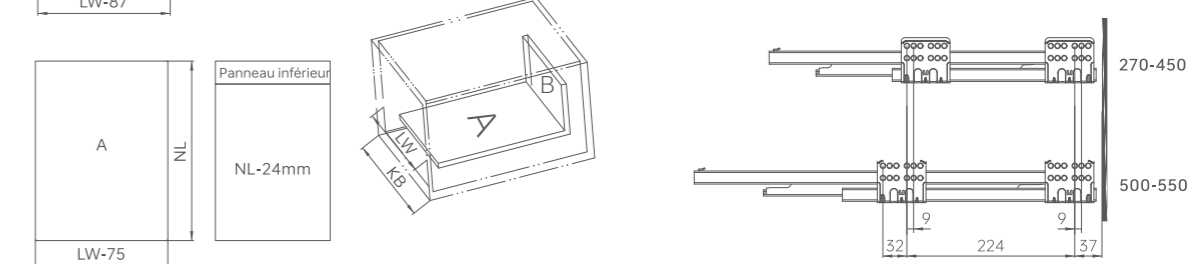
Découpe pour panneau MDF de 16 mm

KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Glissière dissimulée à extraction totale
 Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
 Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
 Réglage tridimensionnel disponible sur le côté du tiroir en verre
 Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
 Fermeture fluide et silencieuse
 Équipé du système TOS à ouverture push-pull



SÉRIE DE TIROIRS EN VERRE MODULABLES IN-BOX

GH3243

H=185mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Composants de base du kit complet
350mm	GH3243-350(A)	1.Glissière (gauche / droite)
400mm	GH3243-400(A)	2.Côtés(gauche / droite)
450mm	GH3243-450(A)	3.Panneau latéral en verre (gauche / droite)
500mm	GH3243-500(A)	4.Connecteur en verre (gauche / droite)
550mm	GH3243-550(A)	5.Support arrière (gauche / droite)
		6.Support avant (gauche / droite)
		7.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière amortie

Code produit

322SL

Remarque: SL = longueur nominale 350/400/450/500/550mm



Panneau de hauteur augmentée en verre (gauche/droite) / Emballage industriel

Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Matériau : acier laminé à froid

Matériau : plastique

Code produit

GB1518SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 350/400/450/500/550mm



Support arrière (gauche / droite) / Emballage industriel

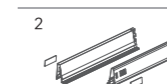
Matériau : acier laminé à froid

Matériau : plastique

Code produit

3243151(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel

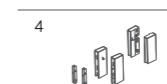
Matériau : acier laminé à froid

Code produit

321SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 350/400/450/500/550mm

(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Connecteur en verre (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : plastique

Code produit

GB1518(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel

Optionnel

Code produit

201001

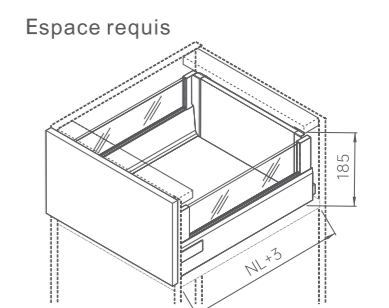
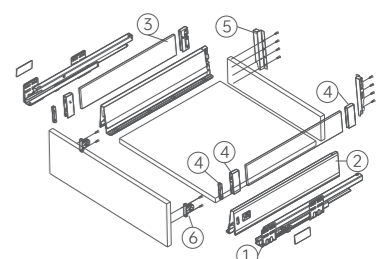


Support avant à fixation rapide (gauche / droite) / Emballage industriel

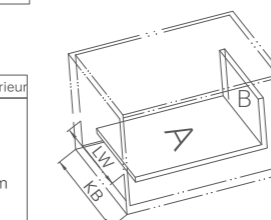
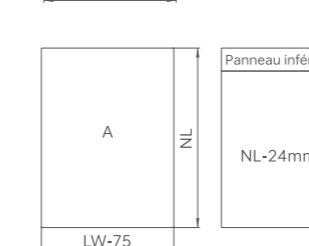
Optionnel

Code produit

201002

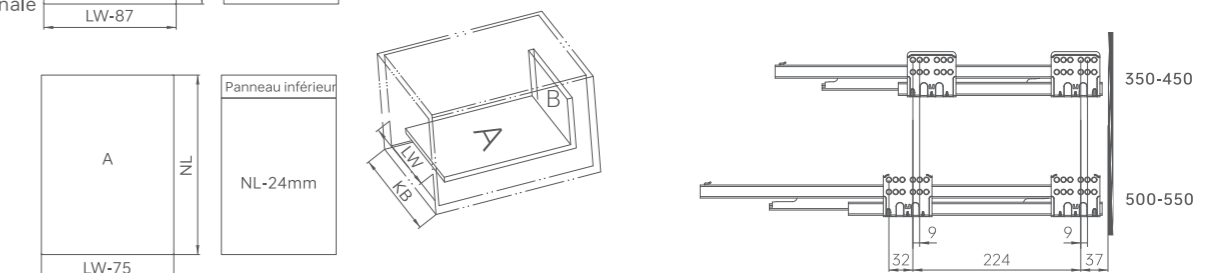


Découpe pour panneau MDF de 16 mm



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Glissière dissimulée à extraction totale
 Technologie de rail flottant synchronisé à trois sections
 Charge maximale : 40 kg, durée de vie prolongée
 Réglage tridimensionnel disponible sur le côté du tiroir en verre
 Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
 Fermeture fluide et silencieuse
 Équipé du système TOS à ouverture push-pull



SÉRIE DE TIROIRS EN VERRE MODULABLES IN-BOX

GH3254

H=224mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Composants de base du kit complet
350mm	GH3254-350(A)	1.Glissière (gauche / droite)
400mm	GH3254-400(A)	2.Côtés(gauche / droite)
450mm	GH3254-450(A)	3.Panneau latéral en verre (gauche / droite)
500mm	GH3254-500(A)	4.Connecteur en verre (gauche / droite)
550mm	GH3254-550(A)	5.Support arrière (gauche / droite)
		6.Support avant (gauche / droite)
		7.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Glissière amorte
322SL

Remarque: SL = longueur nominale 350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

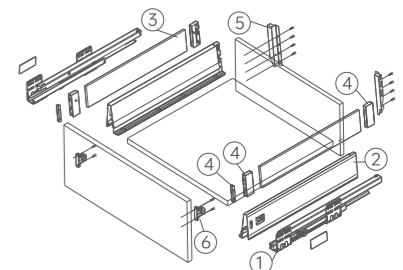


Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : acier laminé à froid

Code produit
321SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

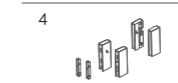


Panneau de hauteur augmentée en verre (gauche/droite) / Emballage industriel

Matériau du verre : verre dépoli 8 mm

Code produit
GB1518SL(A)

Remarque: SL = longueur nominale 350/400/450/500/550mm
(A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)

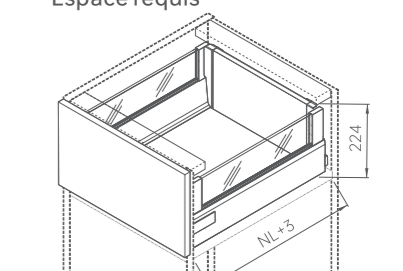


Connecteur en verre (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : plastique

Code produit
GB1838(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



Support arrière (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : acier laminé à froid

Code produit
3254183(A)

Remarque (A) : Couleurs : Blanc satiné (W) / Gris fer (G)



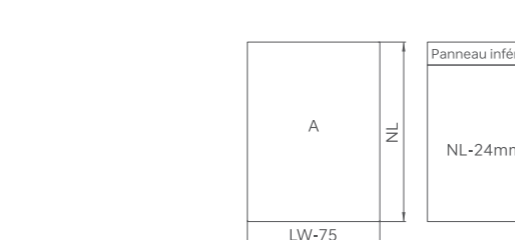
Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel

Optionnel

Code produit
3201001

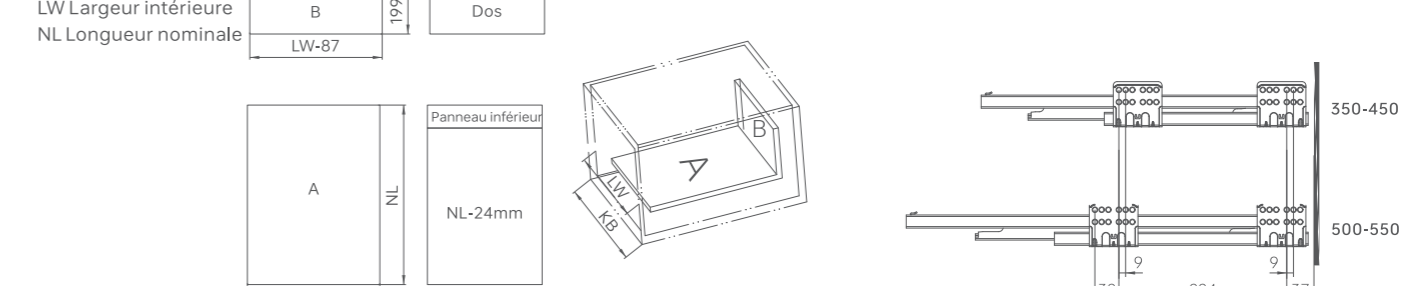
Code produit
201002

Découpe pour panneau MDF de 16 mm



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



SÉRIE DE TIROIRS EN VERRE MODULABLES IN-BOX

Série d'éléments séparateurs modulables



Élément de séparation interne
Largeur intérieure LW-126

Longueur nominale	Blanc satiné	Gris fer
600mm	GH320600W	GH320600G
800mm	GH320800W	GH320800G
900mm	GH320900W	GH320900G
1000mm	GH321000W	GH321000G
1200mm	GH321200W	GH321200G

Connecteur de séparateur horizontal

Blanc satiné	Gris fer
GH32001W	GH32001G

Séparateur vertical

Blanc satiné	Gris fer
GH32002W	GH32002G



SÉRIE DE TIROIRS DE LUXE MODULABLES IN-BOX

Tiroir intérieur

GH3201 Tiroir intérieur modulable H=84mm



	Panneau intérieur du tiroir Largeur intérieure LW-90
Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer
600mm	GL320600W GL320600G
1200mm	GL321200W GL321200G
	Support frontal intérieur gauche / droite
Blanc satiné Gris fer	
GH320101W	GH320101G

GH3203 Tiroir intérieur modulable avec tige garrée H=151mm



	Tige de traction carrée Largeur intérieure LW-92
Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer
600mm	GF320600W GF320600G
1200mm	GF321200W GF321200G
	Panneau intérieur du tiroir Largeur intérieure LW-90
Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer
600mm	GL320600W GL320600G
1200mm	GL321200W GL321200G

GH3204 Tiroir intérieur modulable avec tige carrée H=183mm



	Tige de traction carrée Largeur intérieure LW-92
Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer
600mm	GF320600W GF320600G
1200mm	GF321200W GF321200G
	Panneau intérieur du tiroir Largeur intérieure LW-90
Longueur nominale	Blanc satiné Gris fer
600mm	GL320600W GL320600G
1200mm	GL321200W GL321200G

SÉRIE DE TIROIRS DE LUXE MODULABLES IN-BOX

GH3243 Tiroir intérieur modulable en verre H=151mm



	Façade intérieure surélevée en verre H=88mm Épaisseur du verre: 8mm
Compatible avec différentes largeurs d'armoire	verre dépoli
600mm	GB1510480F
800mm	GB1510680F
900mm	GB1510780F
	Support frontal intérieur gauche / droite
Blanc satiné Gris fer	
GH320301W	GH320301G

GH3254 Tiroir intérieur modulable en verre H=183mm



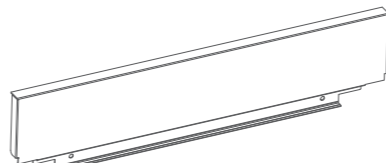
	Façade intérieure surélevée en verre H=88mm Épaisseur du verre: 8mm
Compatible avec différentes largeurs d'armoire	Transparent
600mm	GB1830480F
800mm	GB1830680F
900mm	GB1830780F
	Support frontal intérieur gauche / droite
Blanc satiné Gris fer	
GH320401W	GH320301G



SÉRIE DE TIROIRS DE LUXE MODULABLES IN-BOX

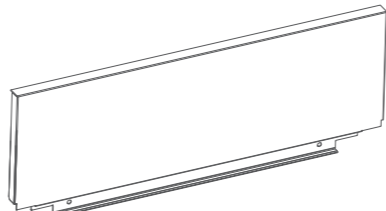
Dos en acier modulable

GH3201 H=84mm Dos en acier



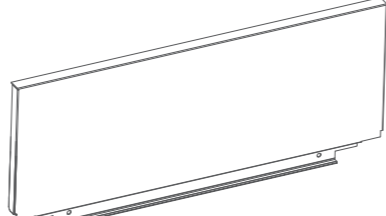
Largeur du meuble	Blanc satiné	Gris fer
300	GH32010230W	GH32010230G
400	GH32010330W	GH32010330G
500	GH32010430W	GH32010430G
600	GH32010530W	GH32010530G
700	GH32010630W	GH32010630G
800	GH32010730W	GH32010730G
1000	GH32010930W	GH32010930G
1200	GH32011030W	GH32011030G

GH3203 H=167mm Dos en acier

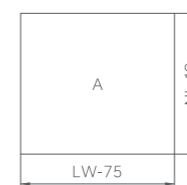
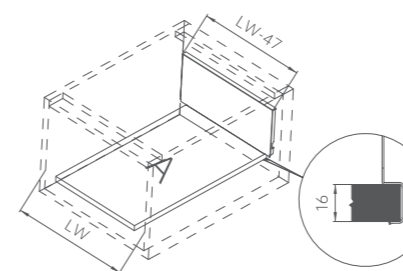


Largeur du meuble	Blanc satiné	Gris fer
300	GH32030230W	GH32030230G
400	GH32030330W	GH32030330G
500	GH32030430W	GH32030430G
600	GH32030530W	GH32030530G
700	GH32030630W	GH32030630G
800	GH32030730W	GH32030730G
1000	GH32030930W	GH32030930G
1200	GH32031030W	GH32031030G

GH3204 H=199mm Dos en acier



Largeur du meuble	Blanc satiné	Gris fer
300	GH32040230W	GH32040230G
400	GH32040330W	GH32040330G
500	GH32040430W	GH32040430G
600	GH32040530W	GH32040530G
700	GH32040630W	GH32040630G
800	GH32040730W	GH32040730G
1000	GH32040930W	GH32040930G
1200	GH32041030W	GH32041030G



Instructions de commande :
 LW = Largeur intérieure du caisson
 Longueur du panneau inférieur = Longueur nominale-19mm
 Longueur du panneau arrière = largeur intérieure du caisson (LW)-47±0.5
 LW Largeur intérieure
 NL Longueur nominale



SÉRIE DE TIROIRS DE LUXE MODULABLES IN-BOX

Application en armoire haute

Position d'installation a l'intérieur du meuble	Dimensions de perçage - panneau frontal	Dimensions de perçage - panneau frontal	Description
			<p>Amenez le garde-manger dans la cuisine.</p> <p>Compartimentage vertical sur plusieurs niveaux, chaque niveau peut être extrait indépendamment, optimisant pleinement l'espace de rangement ;</p> <p>Conception à extension totale tous les objets sont entièrement visibles, accessibles facilement depuis trois directions différentes ;</p> <p>Structure interne flexible, chaque type d'aliment trouve sa place de manière ordonnée ;</p> <p>Largeur, hauteur et profondeur peuvent être ajustées librement en fonction des besoins de rangement personnalisés.</p>

Informations produit

Applications recommandées pour tiroirs intérieurs

GH3201 Tiroir intérieur modulable H=84mm

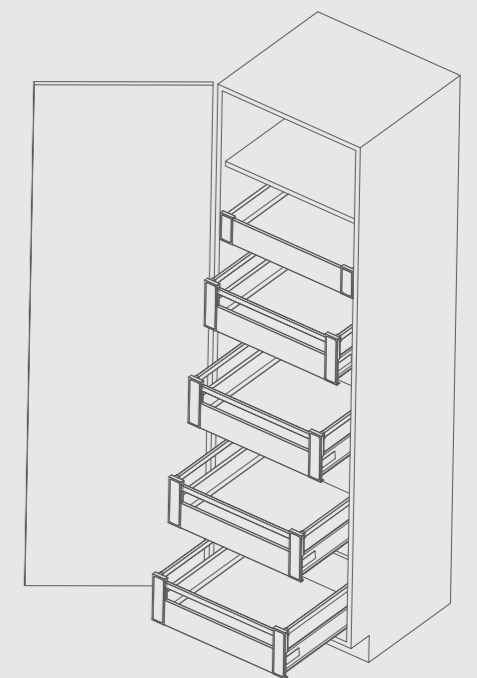
GH3203 Tiroir intérieur modulable avec tige carrée H=151mm

Applications recommandées pour tiroirs intérieurs avec côtés en verre

GH3243 Tiroir intérieur modulable en verre H=151mm

Charnières recommandées

Charnière à angle spécial GT165 avec amortisseur

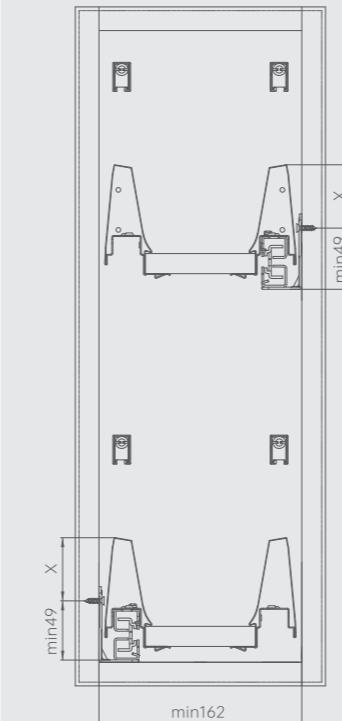




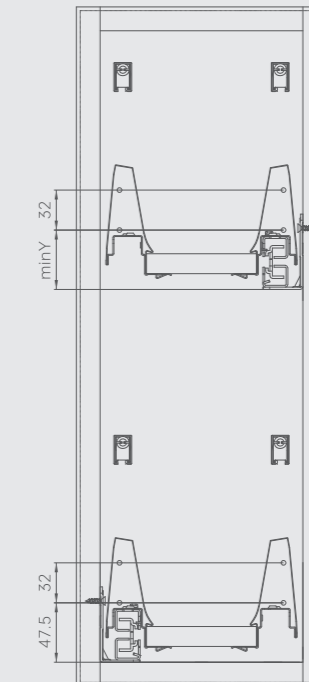
SÉRIE DE TIROIRS DE LUXE MODULABLES IN-BOX

Application en meuble bas

Application en meuble bas



Dimensions de perçage - panneau frontal



Informations produit

Applications recommandées pour tiroirs

- GH3201 Tiroir modulable H=84mm
- GH3202 Tiroir modulable H=135mm
- GH3203 Tiroir modulable H=167mm
- GH3204 Tiroir modulable H=199mm

Applications recommandées pour tiroirs avec côtés en verre

- GH3243 Tiroir modulable en verre H=167mm
- GH3244 Tiroir modulable en verre H=199mm

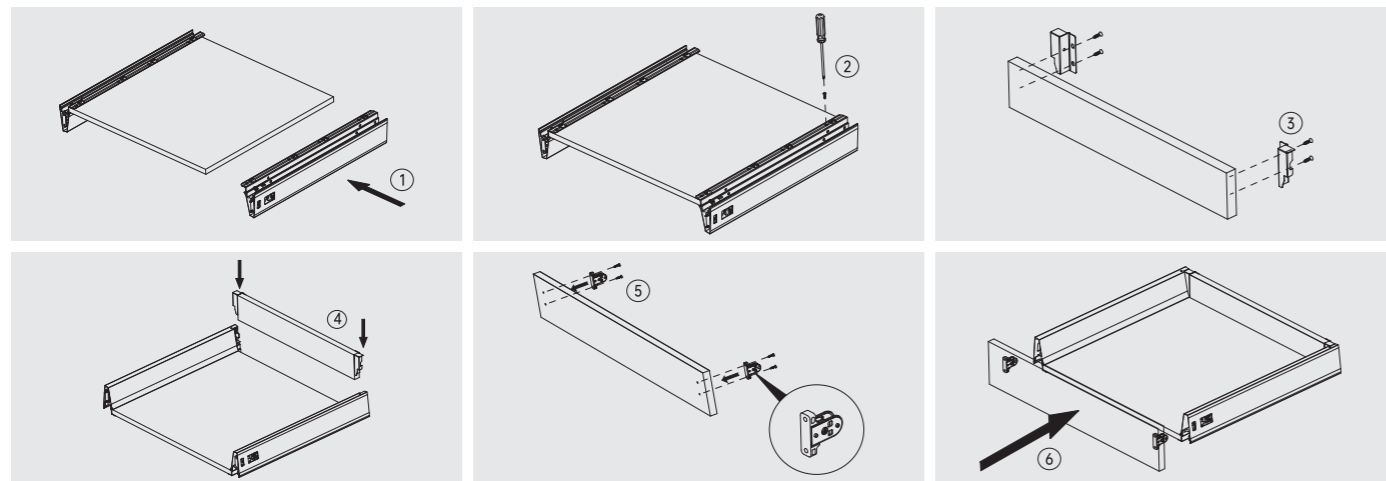
Description

Ne perdez aucun centimètre d'espace
Même les espaces les plus étroits peuvent être pleinement utilisés ;
Créez des zones de rangement flexibles pour bouteilles, planches à découper, plateaux, etc. ;
Tiroirs à extraction totale, pour un accès facile aux objets ;
Rails en diagonale assurant une stabilité maximale du tiroir ;
Convient aux meubles d'une largeur supérieure à 200 mm ;
Capacité de charge jusqu'à 40 kg.

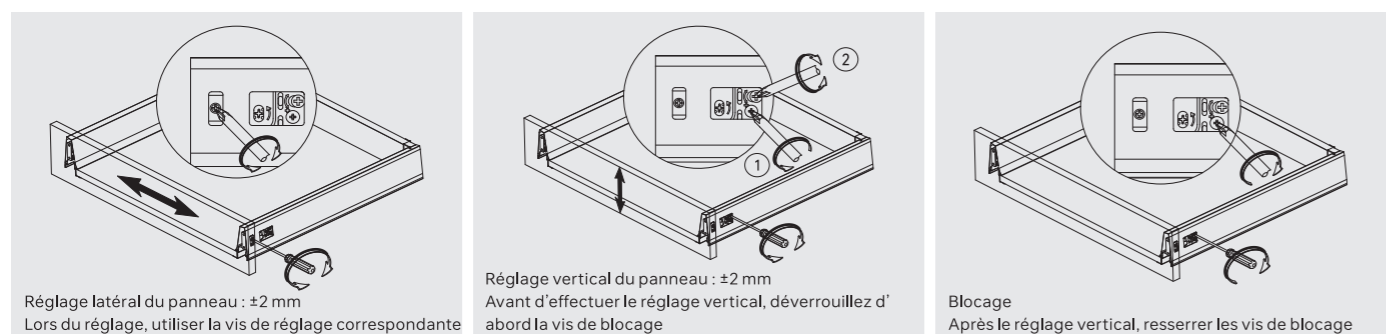
SÉRIE DE TIROIRS DE LUXE MODULABLES IN-BOX

Schéma d'installation

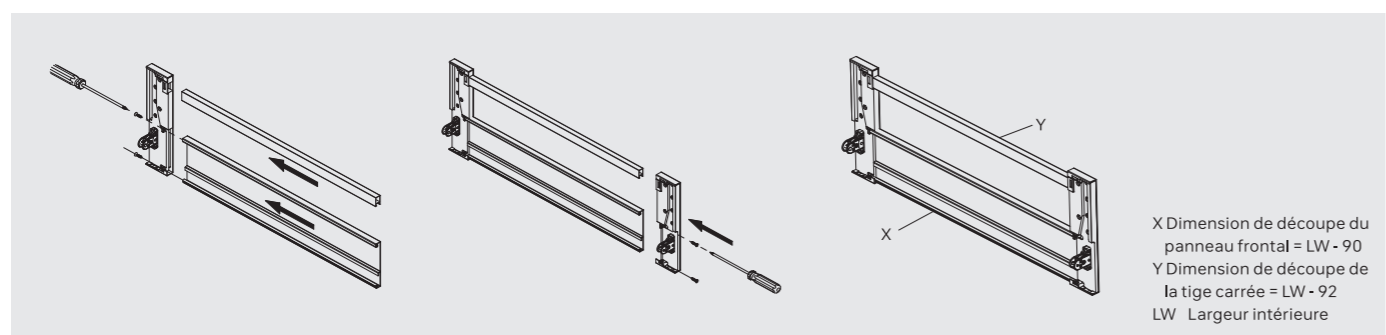
Assemblage du tiroir



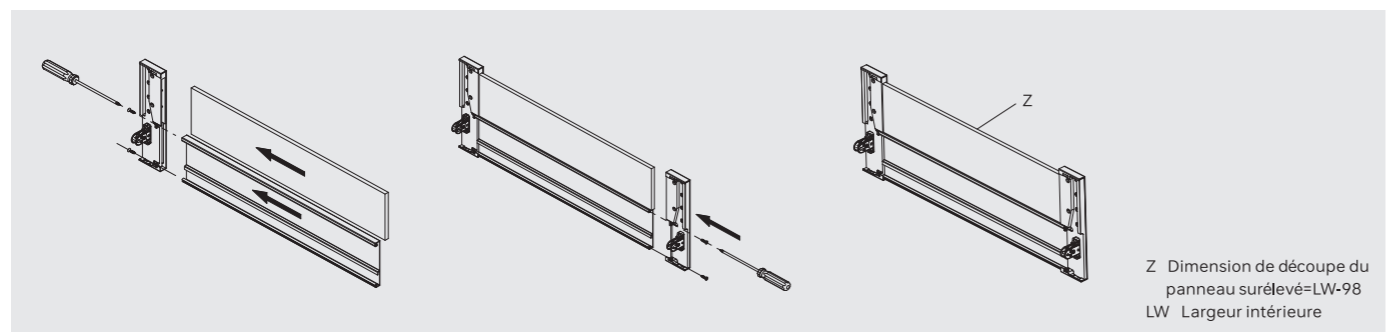
Réglage



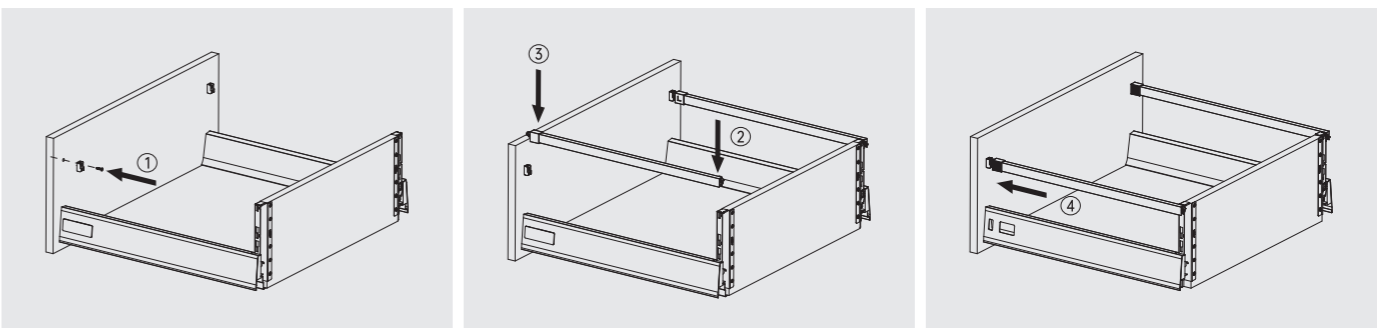
Assemblage de la tige de renfort pour tiroir intérieur à côtés hauts



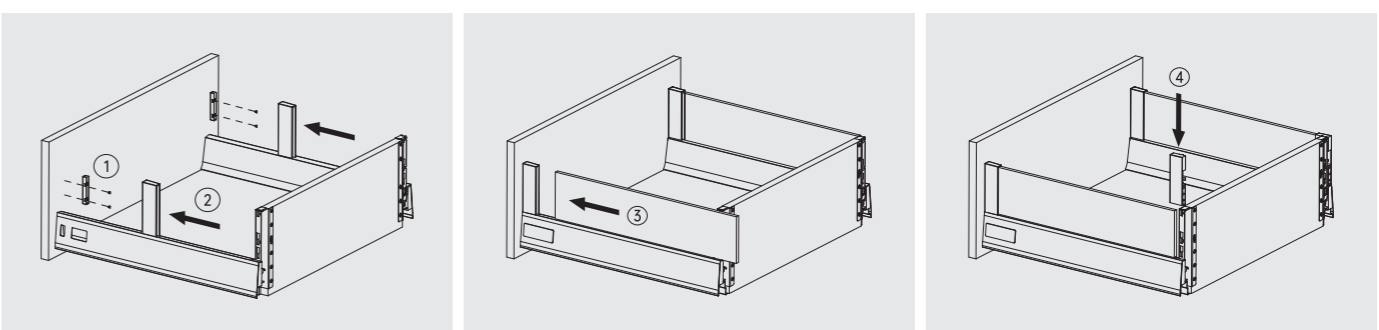
Assemblage du panneau frontal surélevé pour tiroir intérieur à côtés hauts



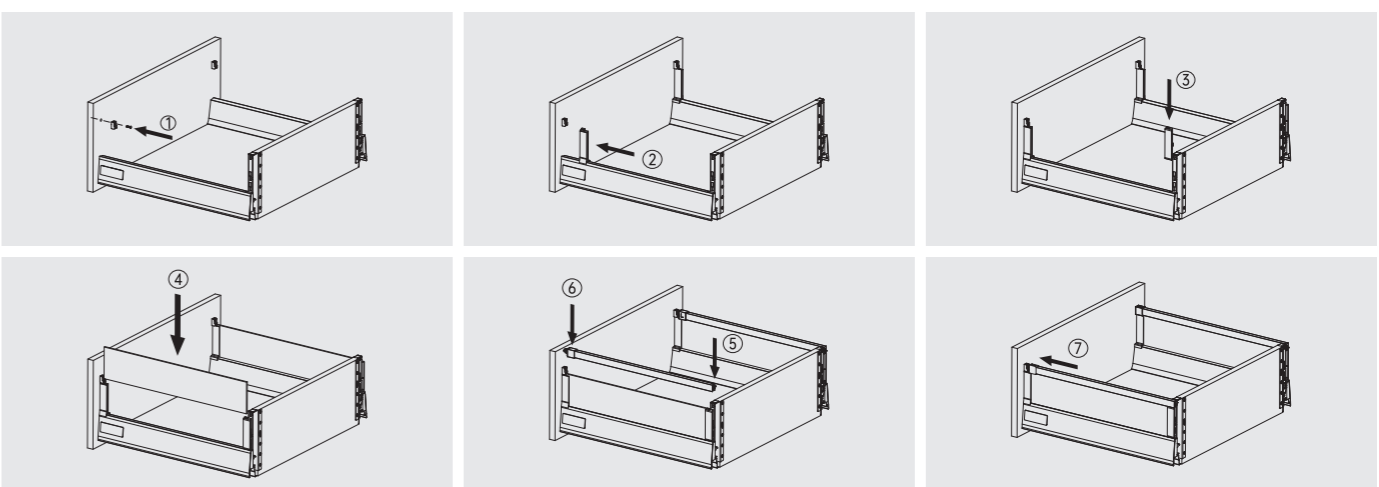
Installation de la tige surélevée carrée – même méthode que la tige ronde



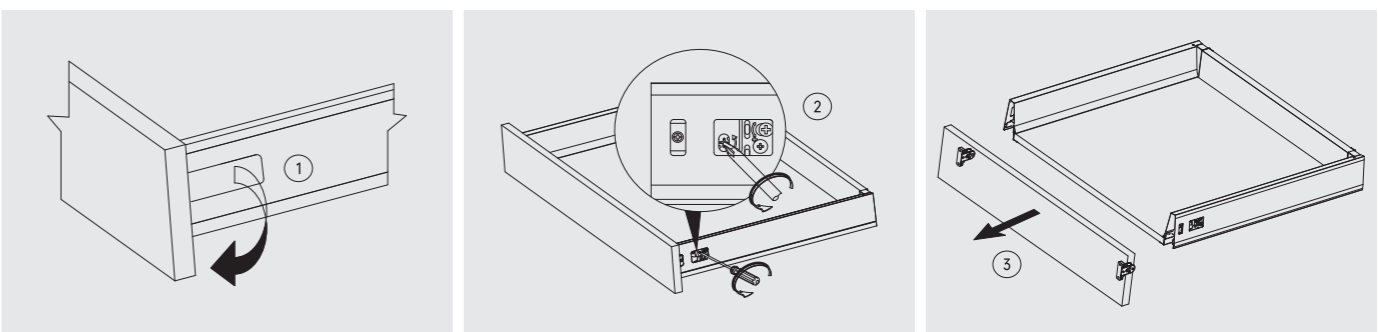
Installation du panneau latéral en verre



Installation de la tige carrée avec panneau latéral en verre



Démontage du panneau



SMT-BOX

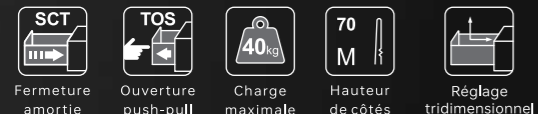
Série de tiroirs flexibles



Un geste pour ouvrir,
un autre pour refermer,
et la vie dissimule ses
angles les plus tranchants.



Coulisse invisible à extraction totale
Technologie synchronisée à trois sections en suspension
Charge maximale : 40 kg, durabilité exceptionnelle
Réglage tridimensionnel sur les côtés du tiroir
Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
pour un mouvement fluide et une fermeture tout en douceur
Option : coulisses renforcées 65 kg



SÉRIE DE TIROIRS DYNAMIQUES SMT-BOX

GR201

H=105mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Composants de base du kit complet
270mm	GR201-270	1.Glissière (gauche / droite)
300mm	GR201-300	2.Côtés (gauche / droite)
350mm	GR201-350	3.Support arrière (gauche / droite)
400mm	GR201-400	4.Support avant (gauche / droite)
450mm	GR201-450	5.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
500mm	GR201-500	
550mm	GR201-550	

Remarque : Couleur : Argent scintillant



1 Glissière (gauche / droite)/ Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Coulisses amorties (capacité 40 kg) Coulisses amorties (capacité 65 kg)
322SL 323SL

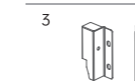
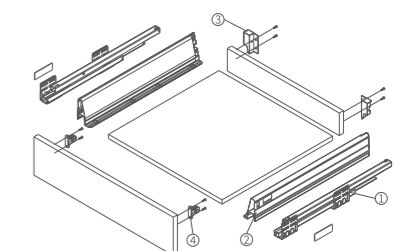
Remarque : SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
SL(capacité65KG): Longueur nominale 450/500/550mm



2 Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit
2011SL

Remarque : SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
Couleur : Argent scintillant



3 Support arrière (gauche / droite)/ Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit
201070



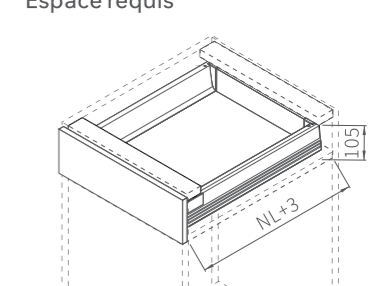
4 Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit
201001



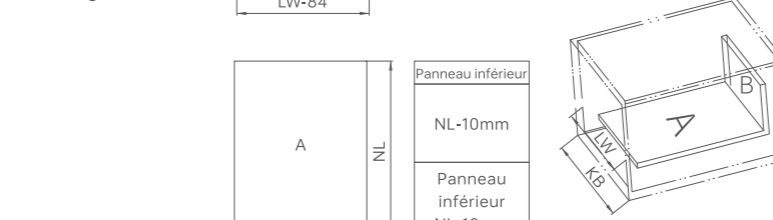
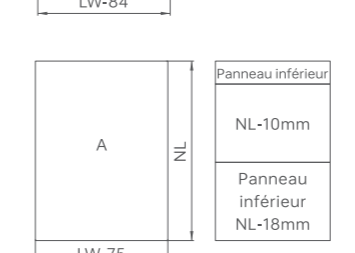
4 Optionnel Support avant à fixation rapide (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit
320001



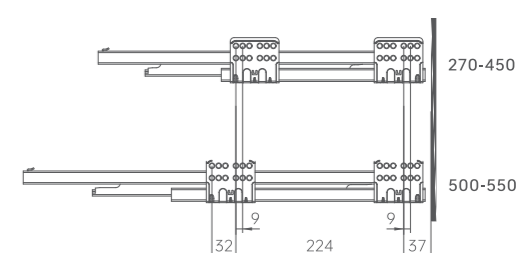
Découpe pour panneau MDF de 16 mm

KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Coulisse invisible à extraction totale
Technologie synchronisée à trois sections en suspension
Charge maximale : 40 kg, durabilité exceptionnelle
Réglage tridimensionnel sur les côtés du tiroir
Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
pour un mouvement fluide et une fermeture tout en douceur
Option : coulisses renforcées 65 kg



SÉRIE DE TIROIRS DYNAMIQUES SMT-BOX

GR202

H=185mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur
270mm	GR202-270
300mm	GR202-300
350mm	GR202-350
400mm	GR202-400
450mm	GR202-450
500mm	GR202-500
550mm	GR202-550

Remarque : Couleur : Argent scintillant

Composants de base du kit complet

- 1.Glissière (gauche / droite)
- 2.Côtés (gauche / droite)
- 3.Tige de traction ronde (gauche / droite)
- 4.Support arrière (gauche / droite)
- 5.Support avant (gauche / droite)
- 6.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)



Glissière amortie

Code produit

322SL
Remarque : SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
Couleur : Argent scintillant



Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit

2011SL



Tige de traction ronde (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : profilé

Code produit

2017SL

Remarque : SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
Couleur : Argent scintillant



Support arrière (gauche / droite) / Emballage industriel
Matériau : acier laminé à froid

Code produit

202145

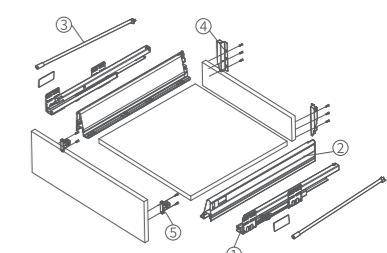


Support avant (gauche / droite) / Emballage industriel

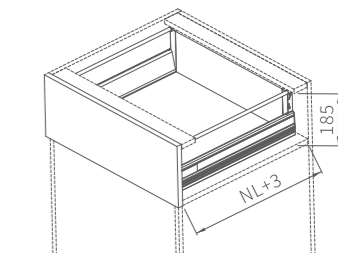
Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit

201001

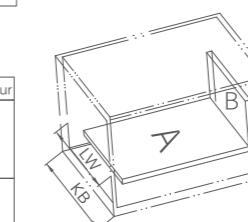
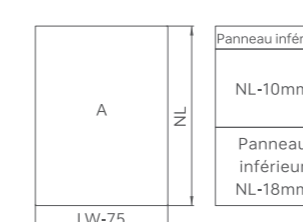


Espace requis



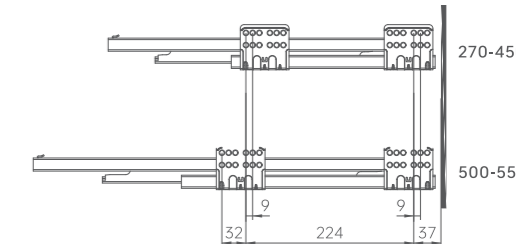
Découpe pour panneau MDF de 16 mm

KB Largeur du meuble
LW Largeur intérieure
NL Longueur nominale

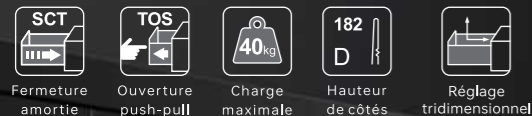


Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale



Coulisse invisible à extraction totale
Technologie synchronisée à trois sections en suspension
Charge maximale : 40 kg, durabilité exceptionnelle
Réglage tridimensionnel sur les côtés du tiroir
Technologie d'amortissement progressif SCT intégrée
pour un mouvement fluide et une fermeture tout en douceur
Option : coulisses renforcées 65 kg



SÉRIE DE TIROIRS DYNAMIQUES SMT-BOX

GR203

H=224mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Composants de base du kit complet
270mm	GR203-270	1.Glissière (gauche / droite)
300mm	GR203-300	2.Côtés (gauche / droite)
350mm	GR203-350	3.Tige de traction ronde (gauche / droite)
400mm	GR203-400	4.Support arrière (gauche / droite)
450mm	GR203-450	5.Support avant (gauche / droite)
500mm	GR203-500	6.Support avant à fixation rapide (gauche / droite) (en option)
550mm	GR203-550	

Remarque : Couleur : Argent scintillant



Glissière amortie

Code produit

322SL

Remarque : SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm



Tige de traction ronde (gauche / droite)/ Emballage industriel

Matériau : profilé

Code produit

2017SL

Remarque : SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
Couleur : Argent scintillant



Support arrière (gauche / droite)/ Emballage industriel

Matériau : acier laminé à froid

Code produit

20318Z



Support avant (gauche / droite)/ Emballage industriel

Matériau : tôle galvanisée sans fleur

Code produit

201001

Optionnel

Code produit

320001



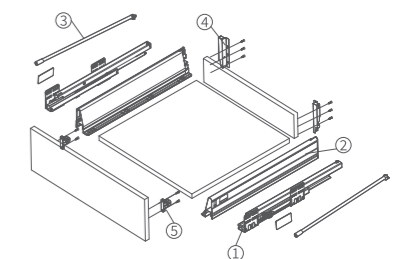
Côtés (gauche / droite) / Emballage industriel

Matériau : acier laminé à froid

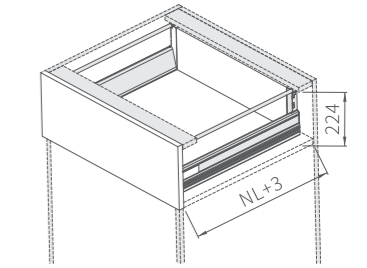
Code produit

2011SL

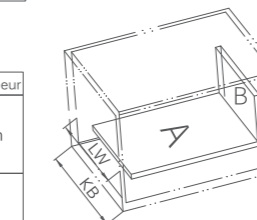
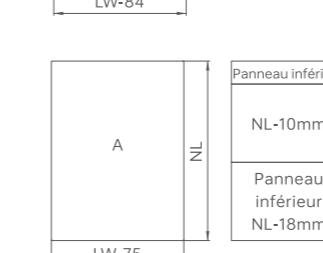
Remarque : SL = longueur nominale 270/300/350/400/450/500/550mm
Couleur : Argent scintillant



Espace requis

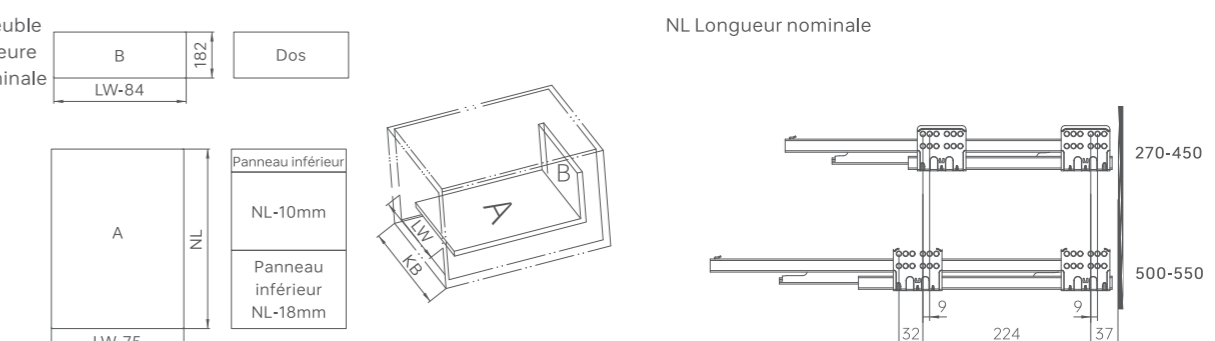


Découpe pour panneau MDF de 16 mm



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

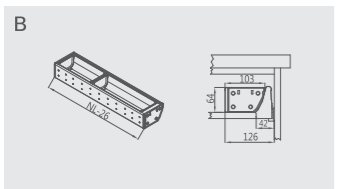


SÉRIE DE TIROIRS DYNAMIQUES SMT-BOX

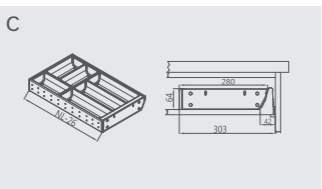
Série de séparateurs



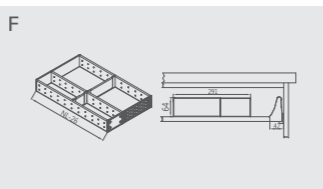
Le range-couverts en acier inoxydable est conçu pour une utilisation durable, et peut être nettoyé au lave-vaisselle. L'intérieur du module est modulable selon les besoins. Adapté également aux caissons de largeur spéciale. Convient aux tiroirs de faible hauteur. Design élégant et épuré, conçu pour durer. Fabriqué en acier inoxydable 304 importé.



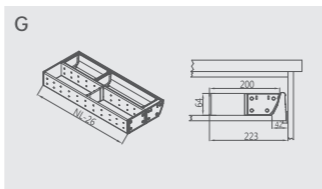
Longueur nominale	Référence produit
400	GRB400B
450	GRB450B
500	GRB500B
550	GRB550B



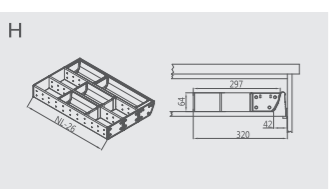
Longueur nominale	Référence produit
400	GRB400C
450	GRB450C
500	GRB500C
550	GRB550C



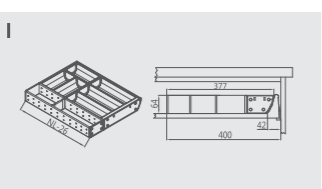
Longueur nominale	Référence produit
400	GRB400F
450	GRB450F
500	GRB500F
550	GRB550F



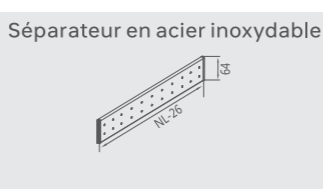
Longueur nominale	Référence produit
400	GRB400G
450	GRB450G
500	GRB500G
550	GRB550G



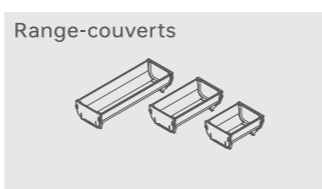
Longueur nominale	Référence produit
400	GRB400H
450	GRB450H
500	GRB500H
550	GRB550H



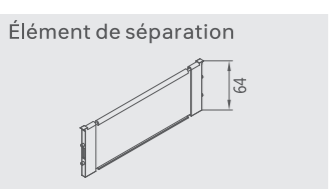
Longueur nominale	Référence produit
400	GRB400I
450	GRB450I
500	GRB500I
550	GRB550I



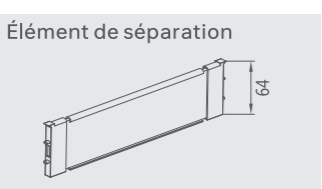
Longueur nominale	Référence produit
400	GRB070H-400
450	GRB070H-450
500	GRB070H-500
550	GRB070H-550



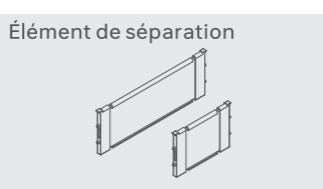
Longueur nominale	Référence produit
88x88	GRB010S
88x176	GRB020S
88x264	GRB030S



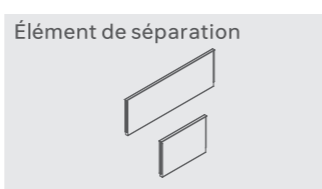
Dimensions	Référence produit
122-150	GRB011Q



Dimensions	Référence produit
242-270	GRB012Q



Dimensions	Référence produit
88x64	GRB050Q



Dimensions	Référence produit
88x64	GRB080Q

Dimensions	Référence produit
176x64	GRB060Q

Dimensions	Référence produit
176x64	GRB090Q

Compatible avec les tiroirs de 600 à 800 mm pour une intégration complète.



Largeur du meuble: 270/300mm

Longueur nominale	Référence produit
400	1xGRB400B
450	1xGRB450B
500	1xGRB500B
550	1xGRB550B



Largeur du meuble: 300/350mm

Longueur nominale	Référence produit
400	2xGRB400B
450	2xGRB450B
500	2xGRB500B
550	2xGRB550B



Largeur du meuble: 400/450/500mm

Longueur nominale	Référence produit
400	1xGRB400C
450	1xGRB450C
500	1xGRB500C
550	1xGRB550C



Option : GRB011Q

Largeur du meuble: 600mm



Option : GRB011Q

Largeur du meuble: 700mm



Option : GRB011Q

Largeur du meuble: 800mm

Longueur nominale	Référence produit
400	1xGRB400C+1xGRB400G
450	1xGRB450C+1xGRB450G
500	1xGRB500C+1xGRB500G
550	1xGRB550C+1xGRB550G

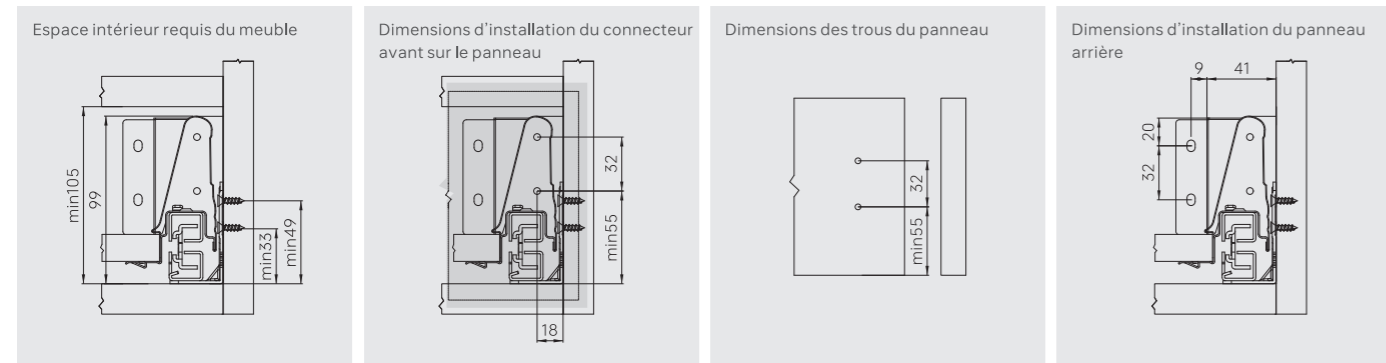
Longueur nominale	Référence produit

<tbl_r cells="

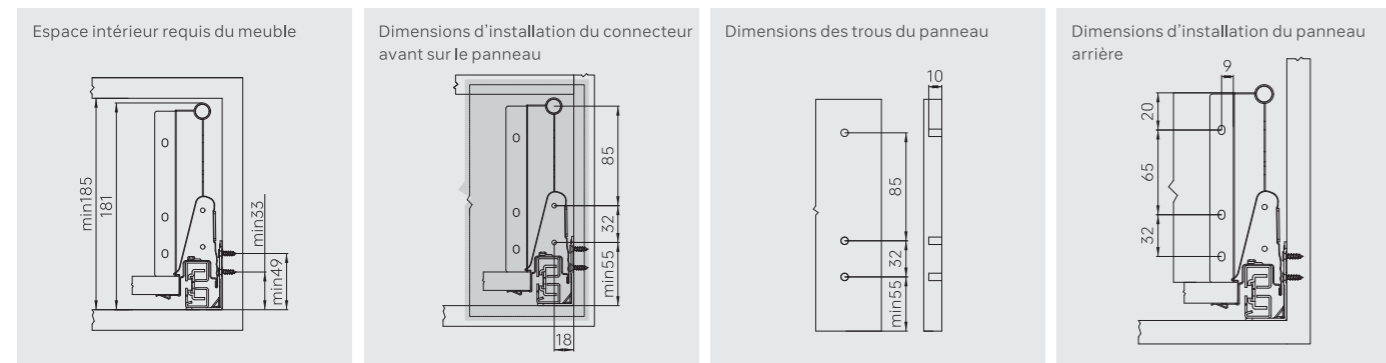
SÉRIE DE TIROIRS DYNAMIQUES SMT-BOX

Schéma d'installation

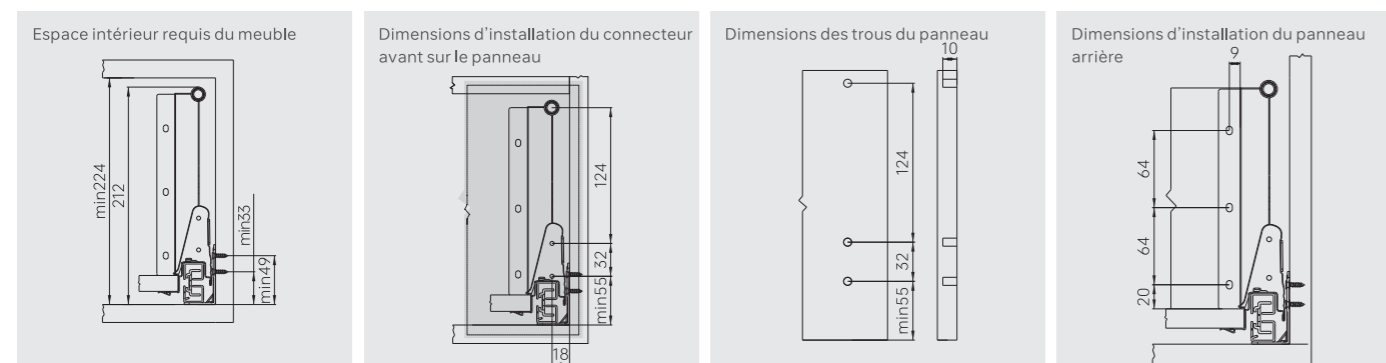
Installation pour produit H = 70 mm



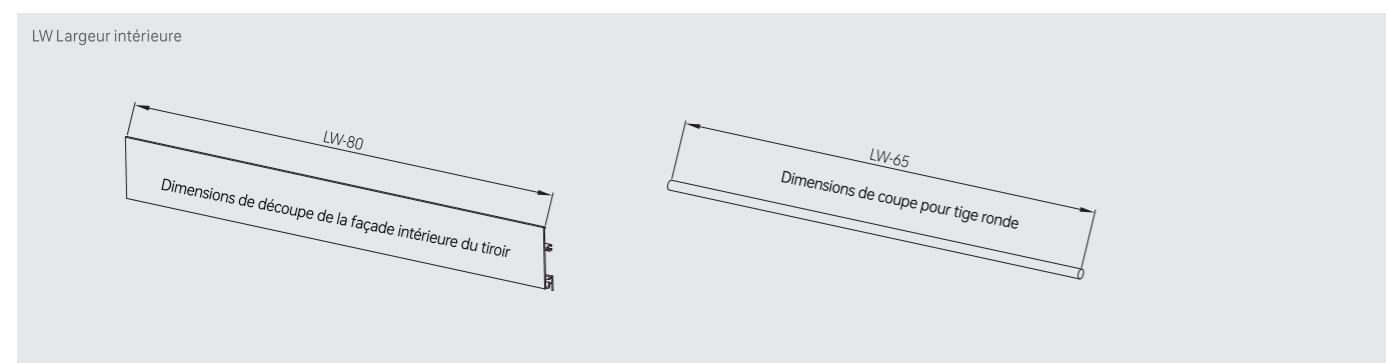
Installation pour produit H = 145 mm



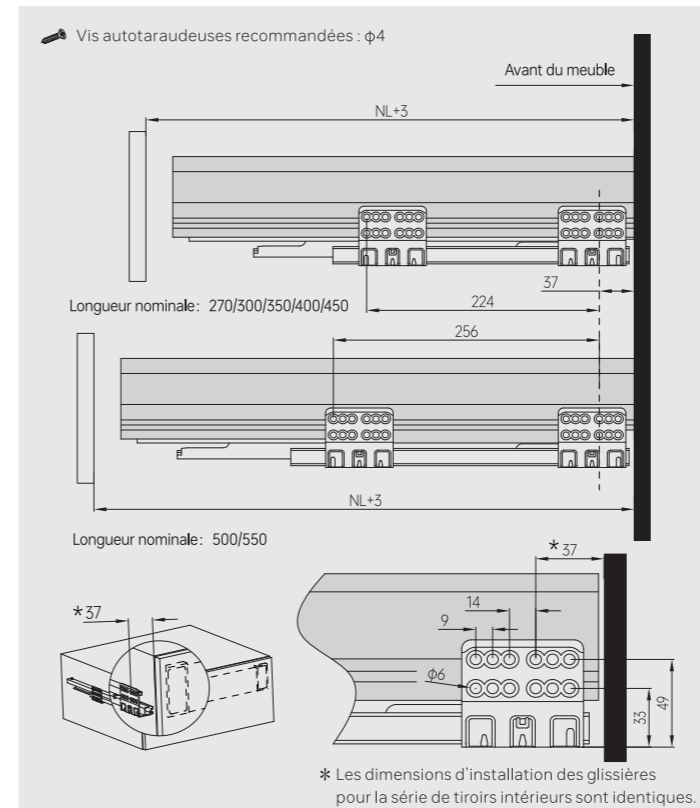
Installation pour produit H = 182 mm



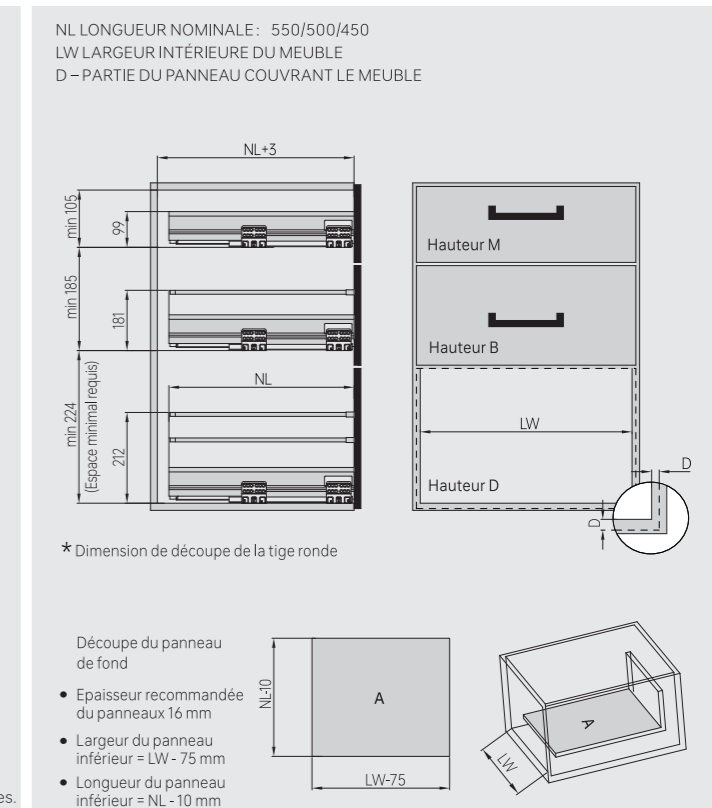
Découpe des composants



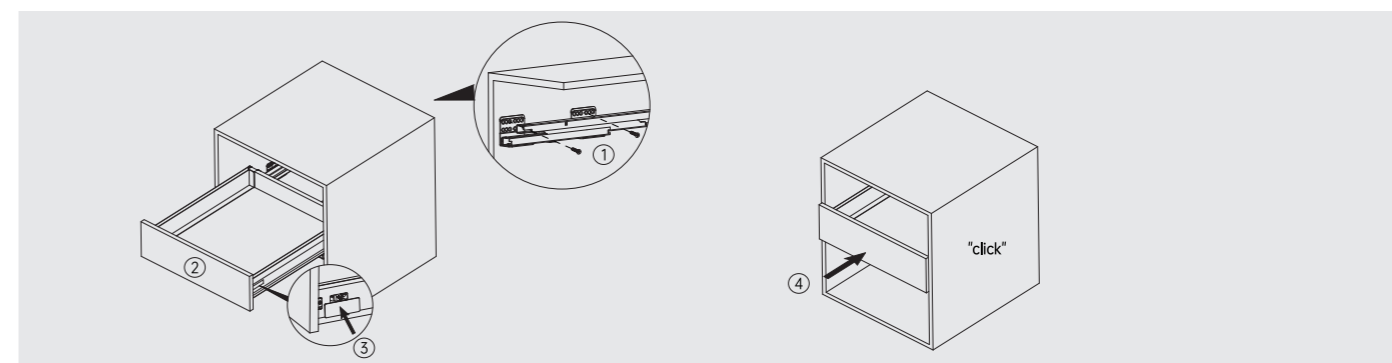
Installation de la coulisse



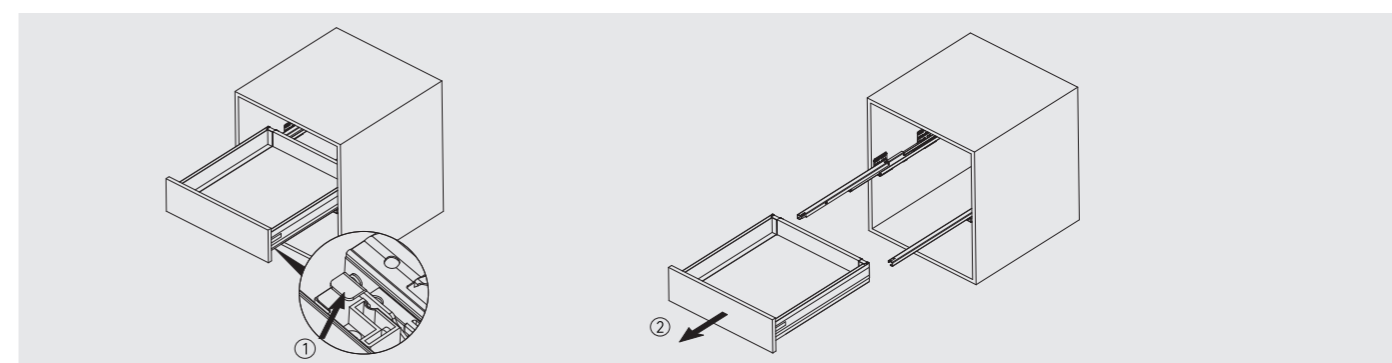
Espace intérieur requis du meuble



Installation du tiroir



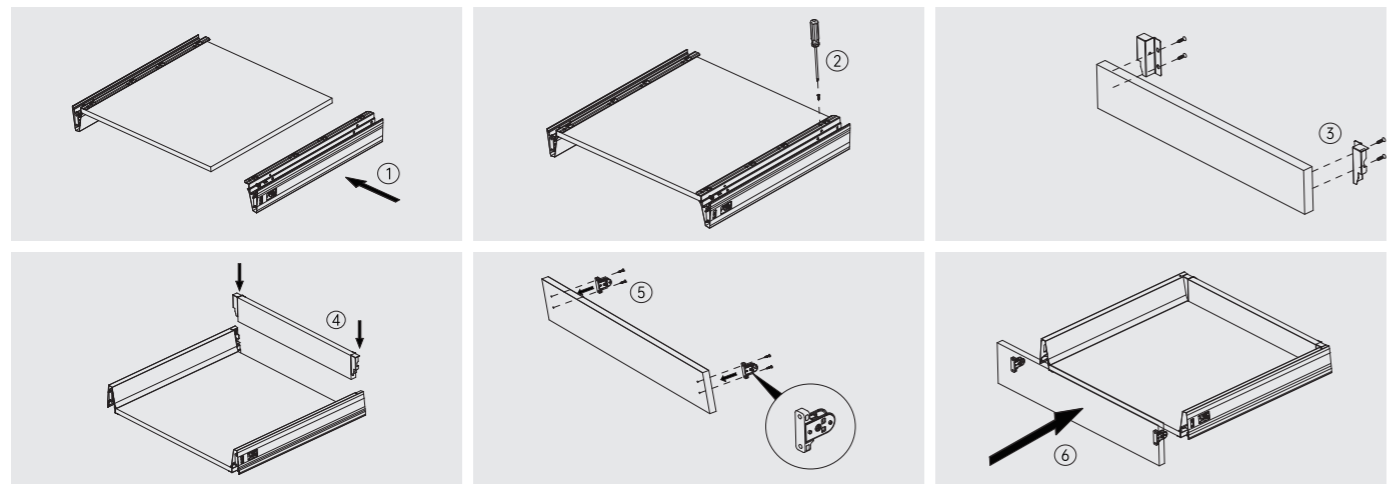
Démontage du tiroir



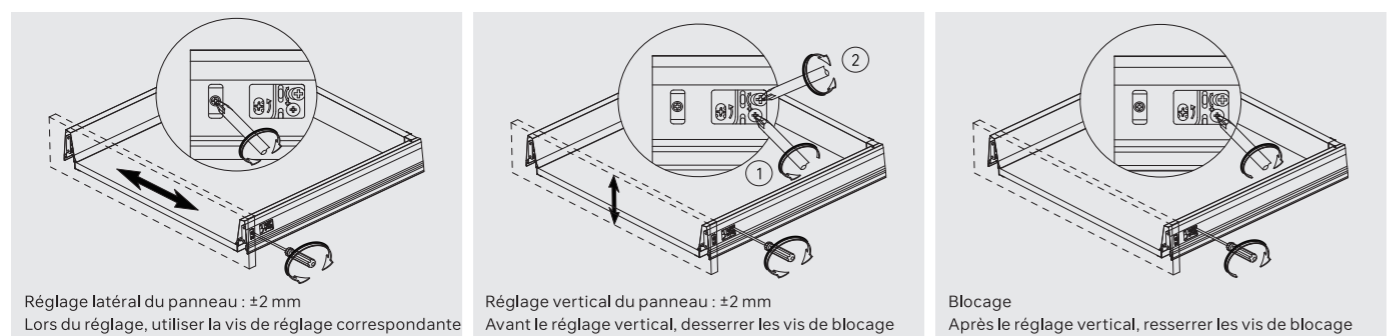
SÉRIE DE TIROIRS DYNAMIQUES SMT-BOX

Schéma d'installation

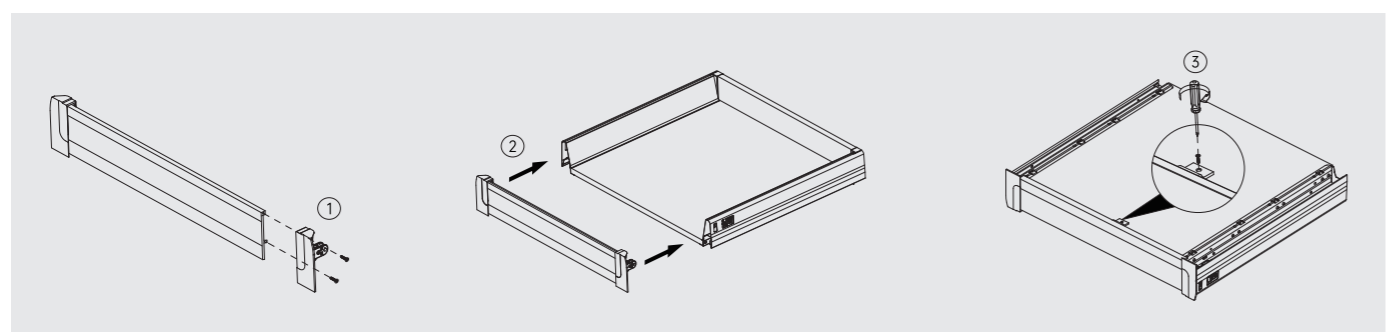
Assemblage du tiroir



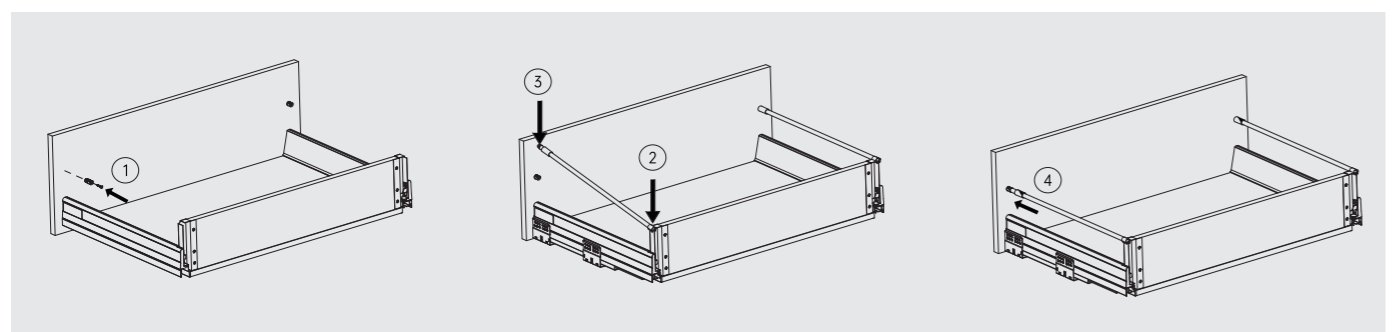
Réglage



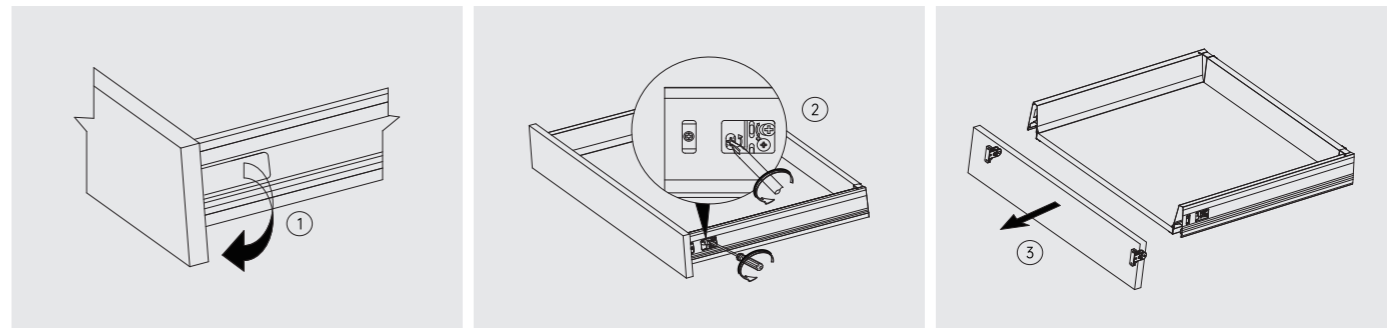
Installation du panneau frontal du tiroir intérieur



Installation de la tige surélevée ronde



Démontage du panneau







SÉRIE DE GLISSIÈRES DISSIMULÉES



Le plaisir du calme
Les coulisses du tiroir
offrent une glisse
synchronisée
exceptionnelle,





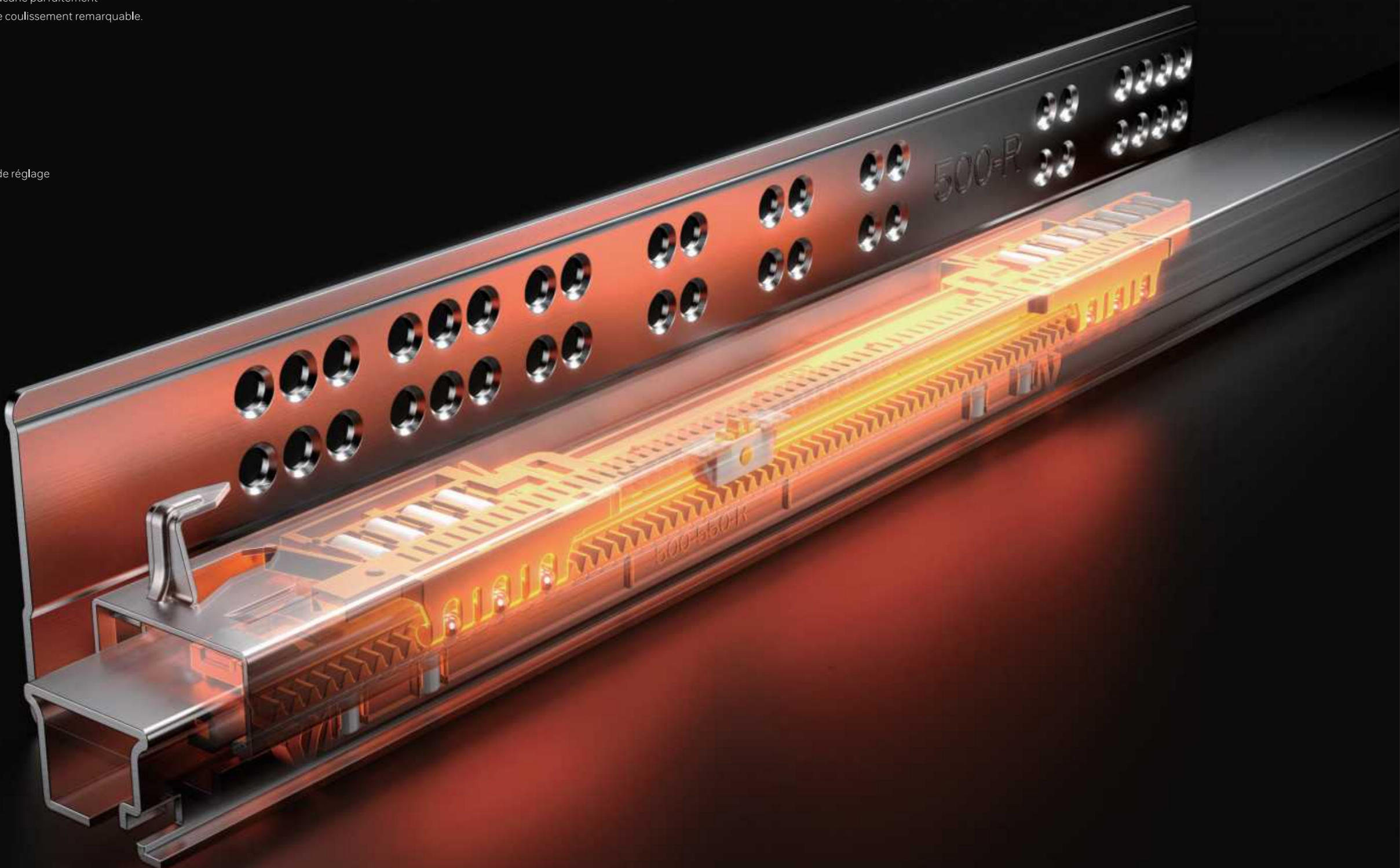
- avec une coordination parfaite des composants, réduction des frottements, mouvement fluide, presque inaudible lors de l'ouverture et de la fermeture, tout en douceur et sans effort.



- 24 billes en acier de précision, chacune parfaitement lisse pour assurer une glisse fluide coulistement remarquable.

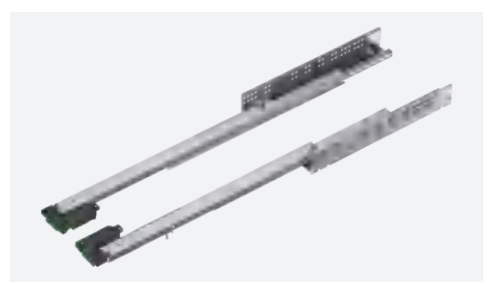


- Modèle à poignée avec fonction de réglage



SÉRIE M – GLISSIÈRE DISSIMULÉE SYNCHRONISÉE

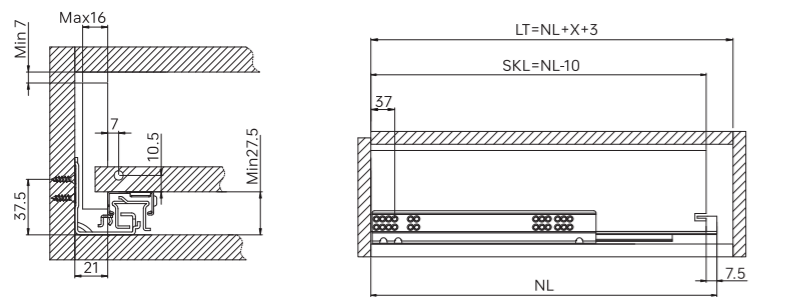
Trois sections, extension totale (type poignée 16 mm)



Référence produit	Longueur nominale	Longueur du tiroir	Profondeur minimale du caisson	Longueur de sortie
M5001-250	250mm	240mm	253mm	200mm
M5001-300	300mm	290mm	303mm	250mm
M5001-350	350mm	340mm	353mm	300mm
M5001-400	400mm	390mm	403mm	347mm
M5001-450	450mm	440mm	453mm	395mm
M5001-500	500mm	490mm	503mm	445mm
M5001-550	550mm	540mm	553mm	495mm

Espace intérieur requis du meuble

SKL Longeur du tiroir
SKW Largeur utile du fond de tiroir
LW Largeur intérieure du meuble
NL Largeur utile de la coulisse



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

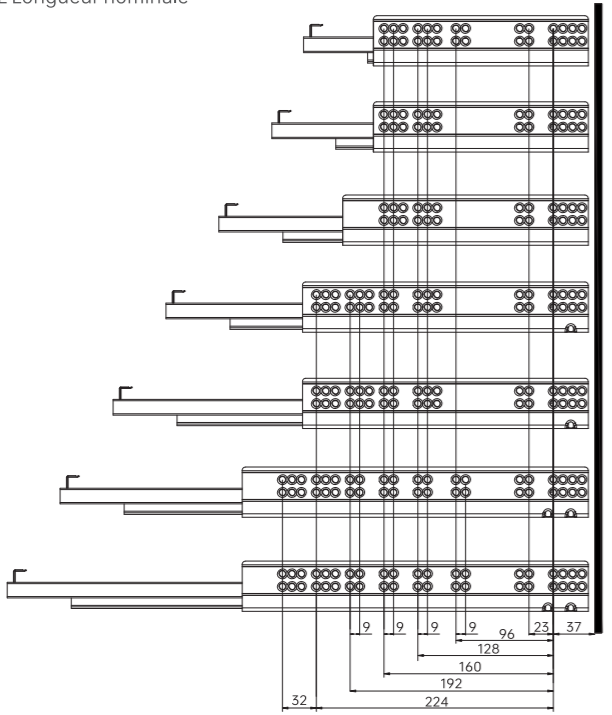
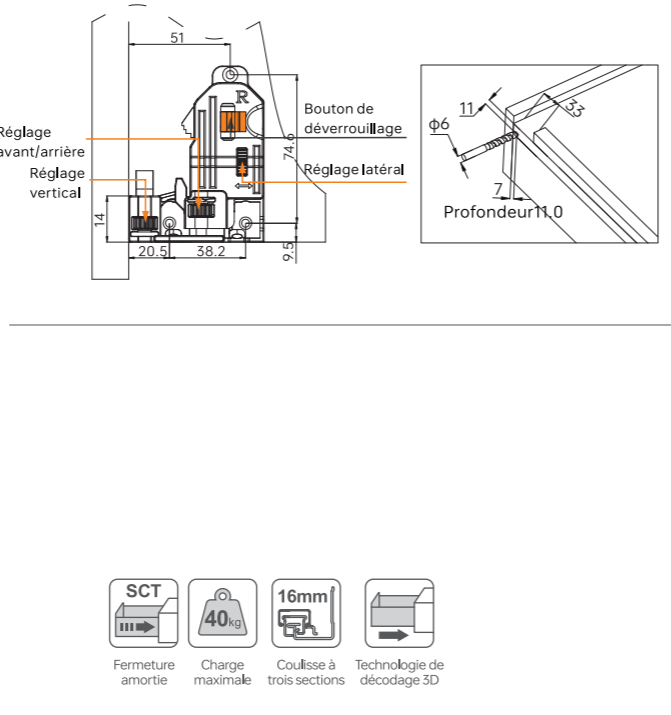


Schéma des perçages d'installation du tiroir



SÉRIE M – GLISSIÈRE DISSIMULÉE SYNCHRONISÉE

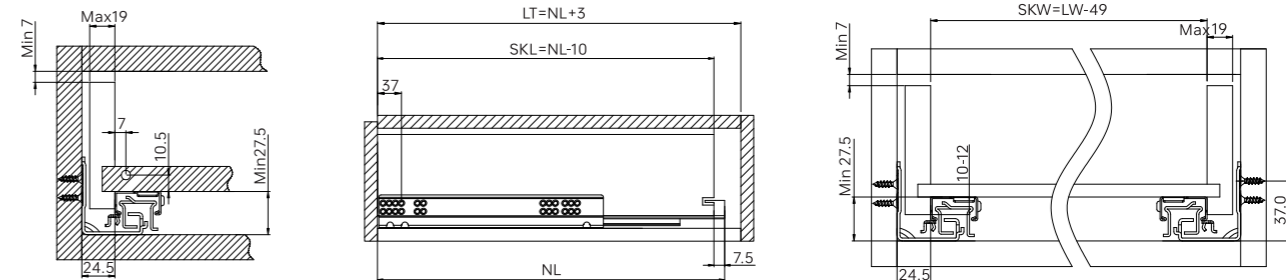
Trois sections, extension totale (type poignée 19 mm)



Référence produit	Longueur nominale	Longueur du tiroir	Profondeur minimale du caisson	Longueur de sortie
M5003-250	250mm	240mm	253mm	200mm
M5003-300	300mm	290mm	303mm	250mm
M5003-350	350mm	340mm	353mm	300mm
M5003-400	400mm	390mm	403mm	347mm
M5003-450	450mm	440mm	453mm	395mm
M5003-500	500mm	490mm	503mm	445mm
M5003-550	550mm	540mm	553mm	495mm

Espace intérieur requis du meuble

SKL Longeur du tiroir
SKW Largeur utile du fond de tiroir
LW Largeur intérieure du meuble
NL Largeur utile de la coulisse



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

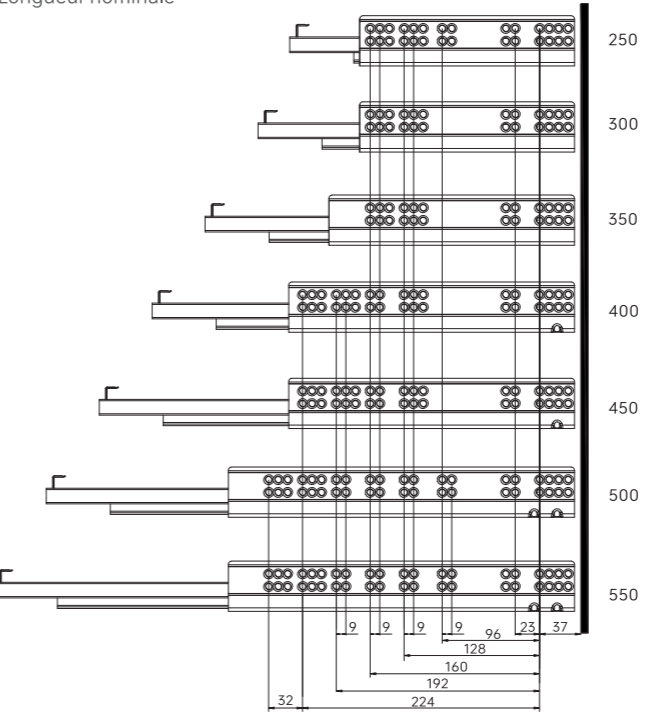
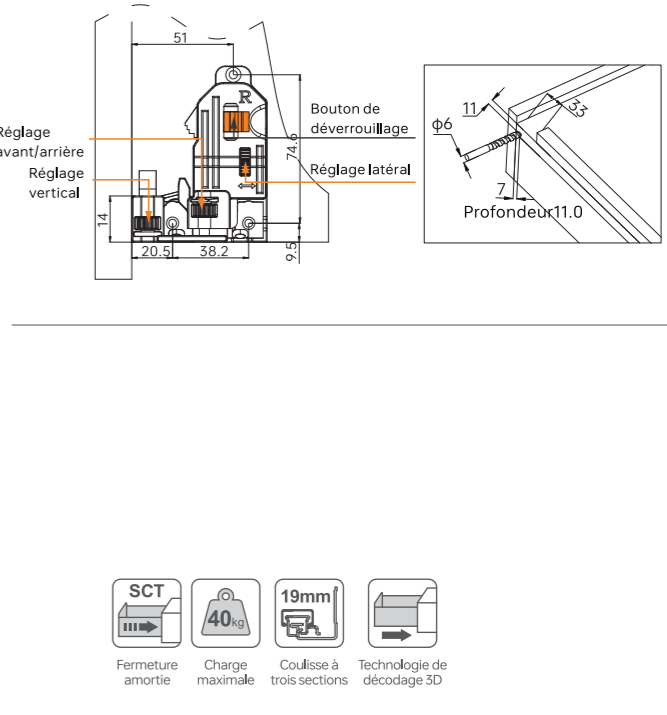


Schéma des perçages d'installation du tiroir



SÉRIE M – GLISSIÈRE DISSIMULÉE SYNCHRONISÉE

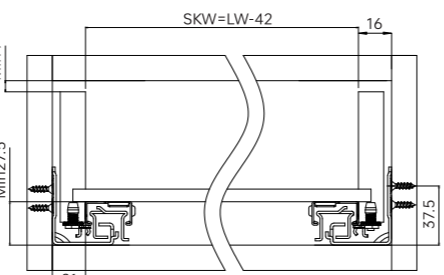
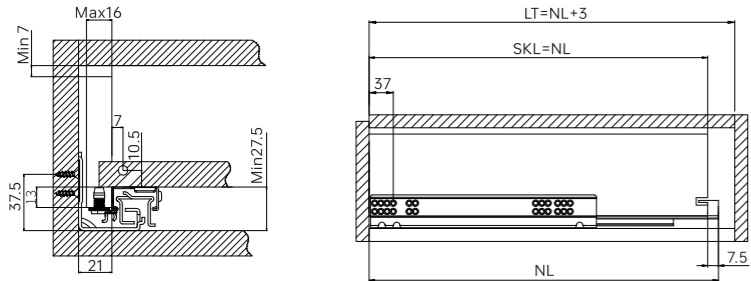
Trois sections, extension totale (type avec pin 16 mm)



Référence produit	Longueur nominale	Trou de goupille de fixation X1	Trou de goupille anti-chute X2	Longueur du tiroirX3
M5002-250	250mm	180mm	225mm	240mm
M5002-300	300mm	230mm	275mm	290mm
M5002-350	350mm	280mm	325mm	340mm
M5002-400	400mm	330mm	375mm	390mm
M5002-450	450mm	380mm	425mm	440mm
M5002-500	500mm	430mm	475mm	490mm
M5002-550	550mm	480mm	525mm	540mm

Espace intérieur requis du meuble

SKL Longueur du tiroir
SKW Largeur utile du fond de tiroir
LW Largeur intérieure du meuble
NL Largeur utile de la coulisse



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

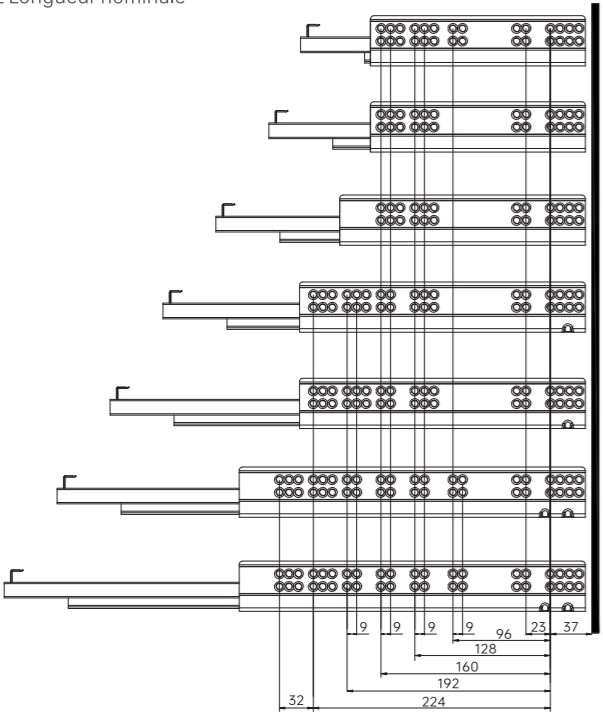
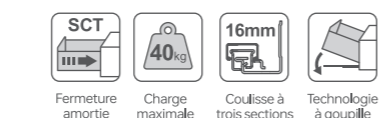
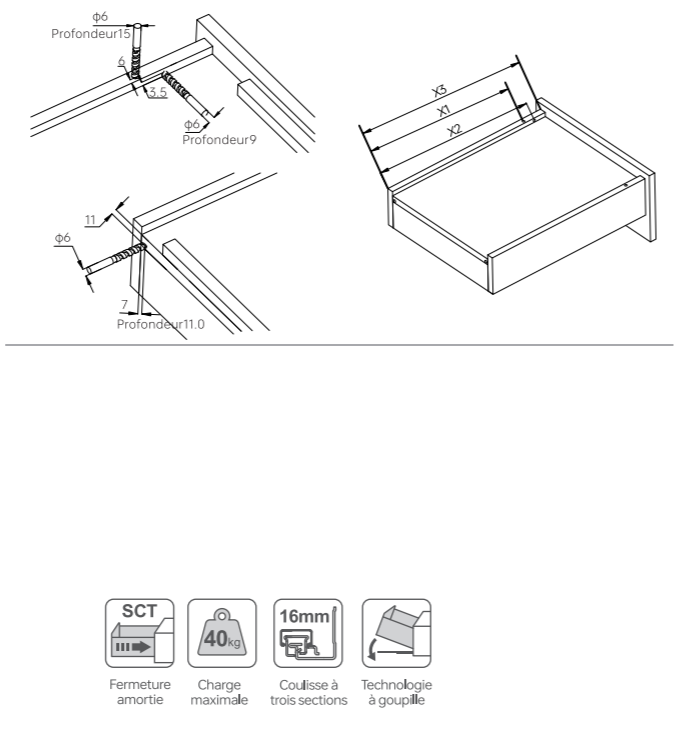
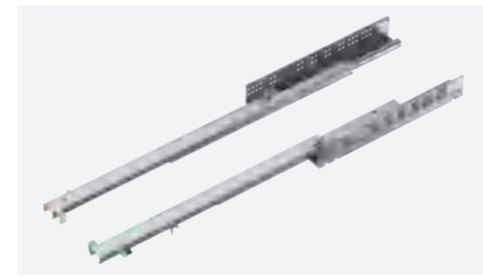


Schéma des perçages d'installation du tiroir



SÉRIE M – GLISSIÈRE DISSIMULÉE SYNCHRONISÉE

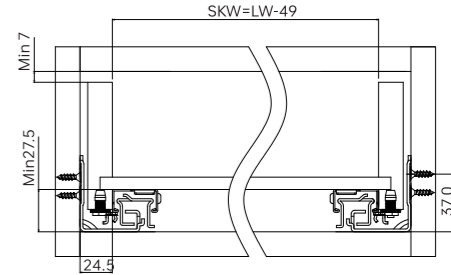
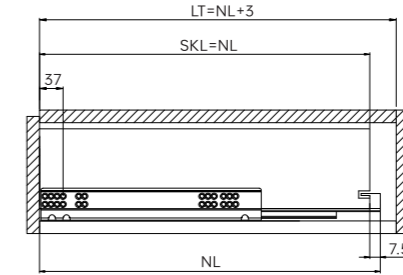
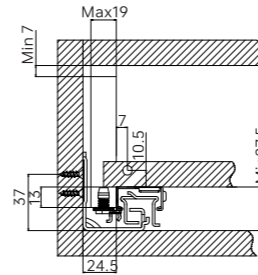
Trois sections, extension totale (type avec pin 19 mm)



Référence produit	Longueur nominale	Trou de goupille de fixation X1	Trou de goupille anti-chute X2	Longueur du tiroirX3
M5004-270	250mm	180mm	225mm	240mm
M5004-300	300mm	230mm	275mm	290mm
M5004-350	350mm	280mm	325mm	340mm
M5004-400	400mm	330mm	375mm	390mm
M5004-450	450mm	380mm	425mm	440mm
M5004-500	500mm	430mm	475mm	490mm
M5004-550	550mm	480mm	525mm	540mm

Espace intérieur requis du meuble

SKL Longueur du tiroir
SKW Largeur utile du fond de tiroir
LW Largeur intérieure du meuble
NL Largeur utile de la coulisse



SÉRIE M – GLISSIÈRE DISSIMULÉE SYNCHRONISÉE

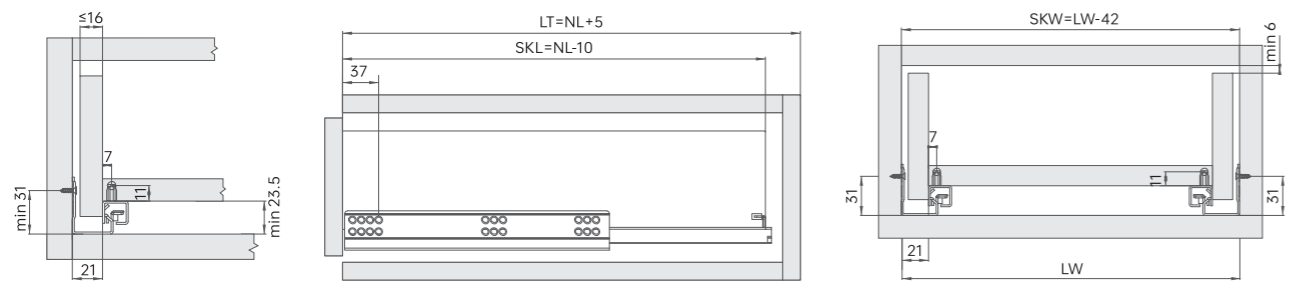
Extraction partielle à deux sections et demie (type poignée 16 mm)



Référence produit	Longueur nominale
M5601-250	250mm
M5601-300	300mm
M5601-350	350mm
M5601-400	400mm
M5601-450	450mm
M5601-500	500mm
M5601-550	550mm

Espace intérieur requis du meuble

SKL Longueur du tiroir
SKW Largeur utile du fond de tiroir
LW Largeur intérieure du meuble
NL Largeur utile de la coulisse



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

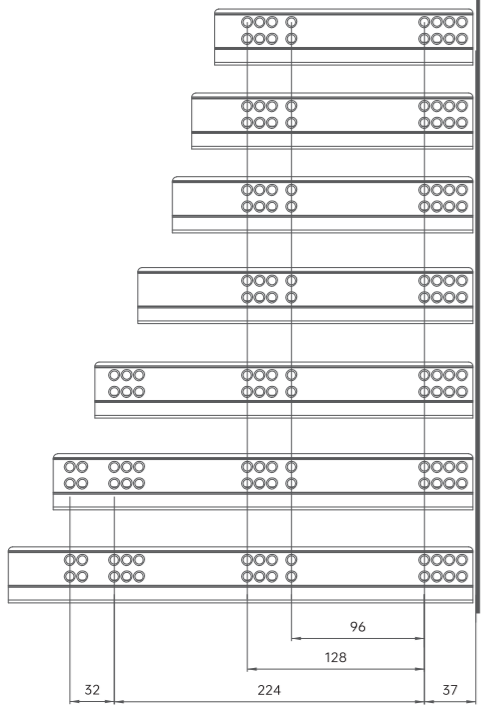
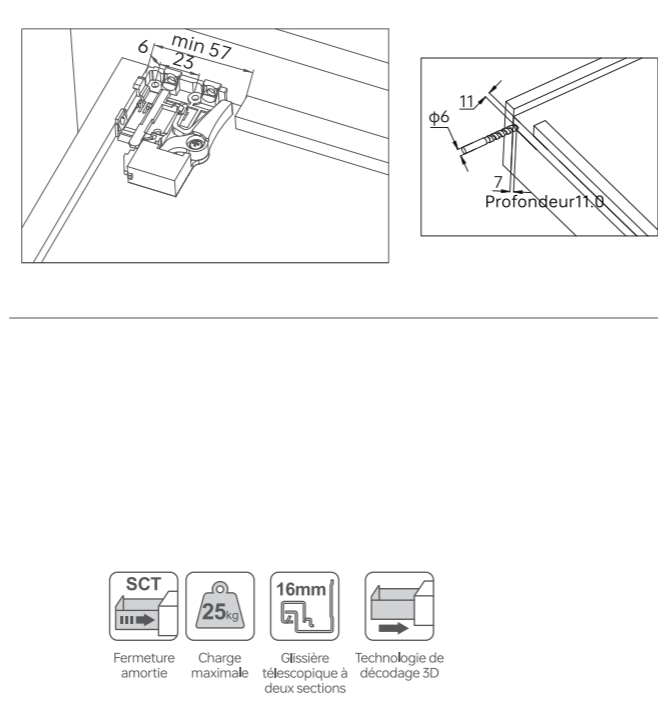


Schéma des perçages d'installation du tiroir



SCT
Fermeture amortie
25kg
Charge maximale
16mm
Glissière télescopique à deux sections
Technologie de décodage 3D

SÉRIE M – GLISSIÈRE DISSIMULÉE SYNCHRONISÉE

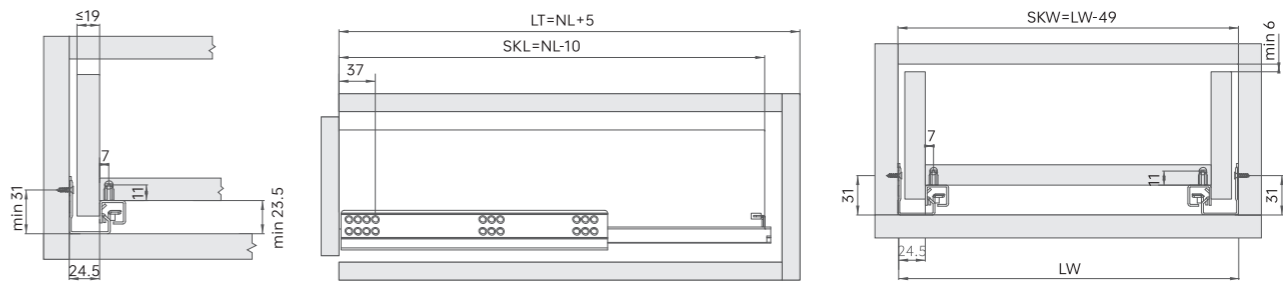
Extraction partielle à deux sections et demie (type poignée 19 mm)



Référence produit	Longueur nominale
M5603-250	250mm
M5603-300	300mm
M5603-350	350mm
M5603-400	400mm
M5603-450	450mm
M5603-500	500mm
M5603-550	550mm

Espace intérieur requis du meuble

SKL Longueur du tiroir
SKW Largeur utile du fond de tiroir
LW Largeur intérieure du meuble
NL Largeur utile de la coulisse



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

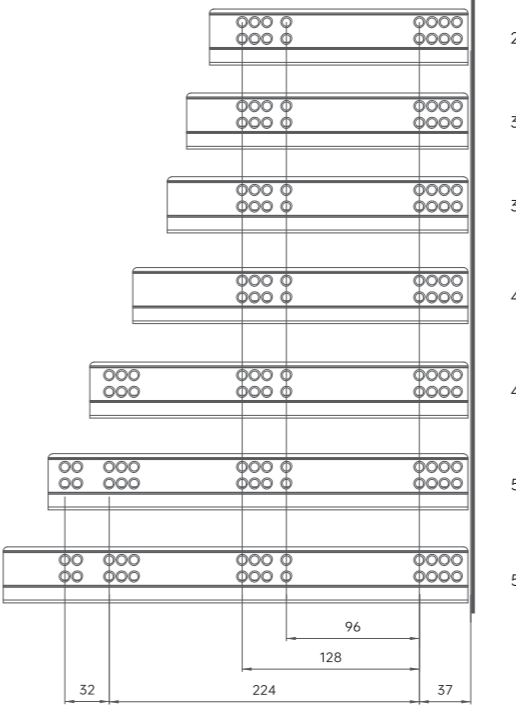
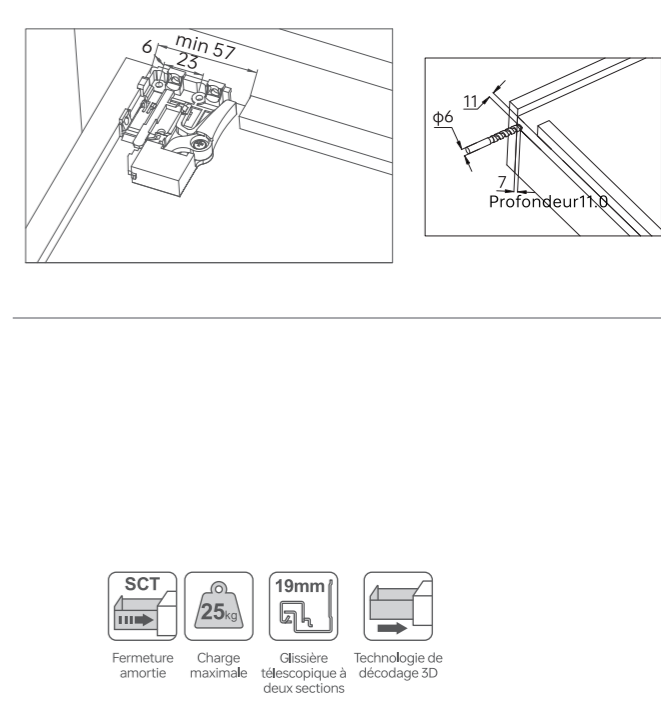


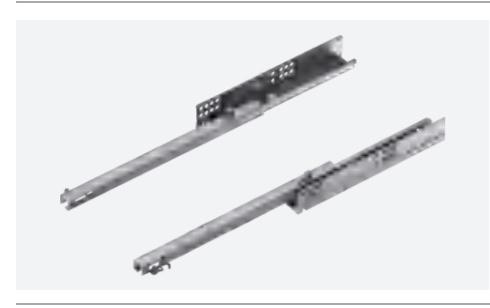
Schéma des perçages d'installation du tiroir



SCT
Fermeture amortie
25kg
Charge maximale
19mm
Glissière télescopique à deux sections
Technologie de décodage 3D

SÉRIE M – GLISSIÈRE DISSIMULÉE SYNCHRONISÉE

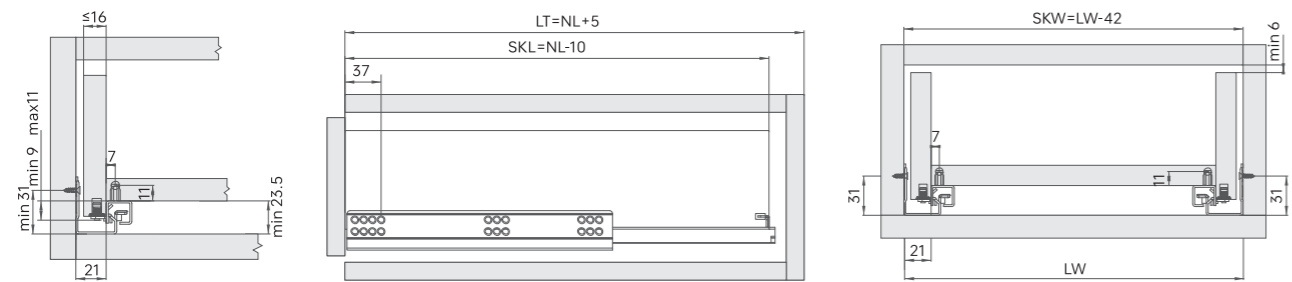
Extraction partielle à deux sections et demie (pin 16 mm)



Référence produit	Longueur nominale	Trou de goupille de fixation X1	Trou de goupille anti-chute X2	Longueur du tiroirX3
M5602-250	250mm	220mm	188mm	240mm
M5602-300	300mm	245mm	213mm	290mm
M5602-350	350mm	270mm	238mm	340mm
M5602-400	400mm	305mm	273mm	390mm
M5602-450	450mm	330mm	298mm	440mm
M5602-500	500mm	355mm	323mm	490mm
M5602-550	550mm	390mm	358mm	540mm

Espace intérieur requis du meuble

SKL Longueur du tiroir
SKW Largeur utile du fond de tiroir
LW Largeur intérieure du meuble
NL Largeur utile de la coulisse



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

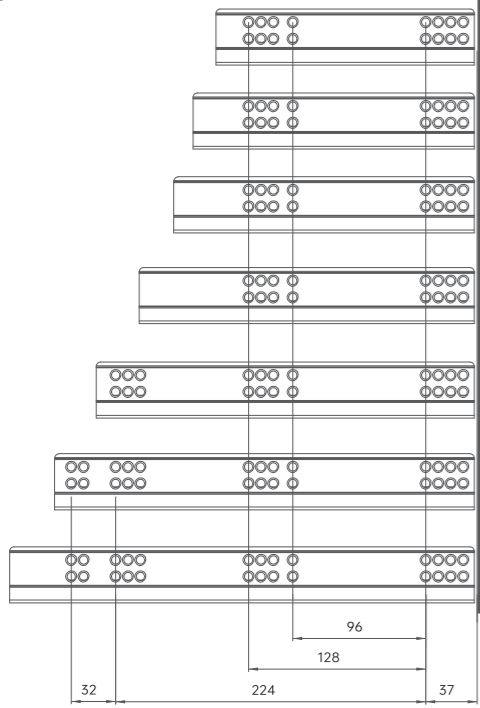
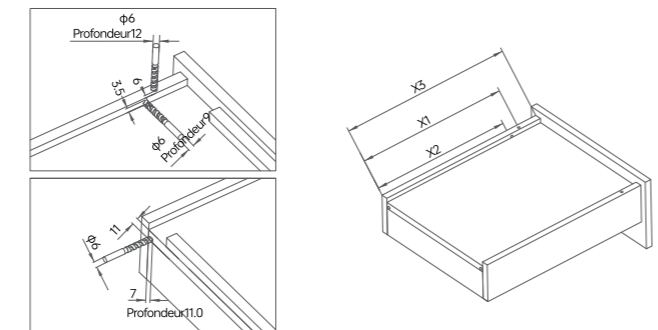


Schéma des perçages d'installation du tiroir



SÉRIE M – GLISSIÈRE DISSIMULÉE SYNCHRONISÉE

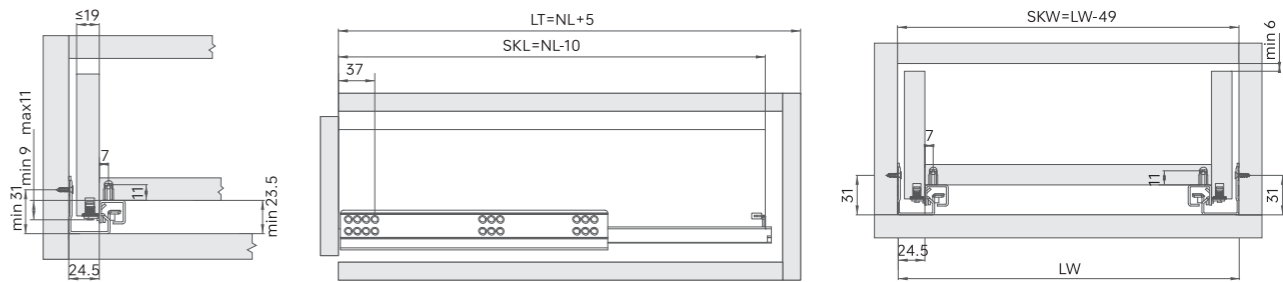
Extraction partielle à deux sections et demie (pin 19 mm)



Référence produit	Longueur nominale	Trou de goupille de fixation X1	Trou de goupille anti-chute X2	Longueur du tiroirX3
M5604-250	250mm	220mm	188mm	240mm
M5604-300	300mm	245mm	213mm	290mm
M5604-350	350mm	270mm	238mm	340mm
M5604-400	400mm	305mm	273mm	390mm
M5604-450	450mm	330mm	298mm	440mm
M5604-500	500mm	355mm	323mm	490mm
M5604-550	550mm	390mm	358mm	540mm

Espace intérieur requis du meuble

SKL Longueur du tiroir
SKW Largeur utile du fond de tiroir
LW Largeur intérieure du meuble
NL Largeur utile de la coulisse



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

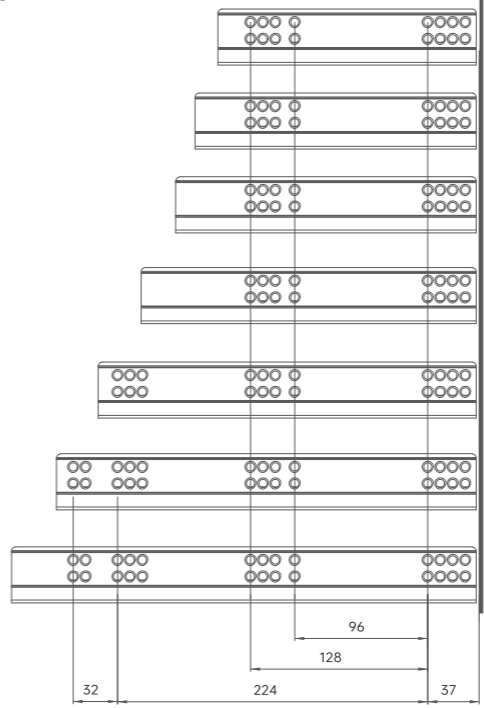
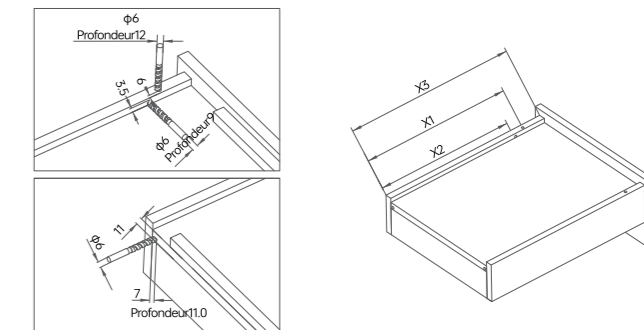


Schéma des perçages d'installation du tiroir



SÉRIE G – GLISSIÈRE DISSIMULÉE

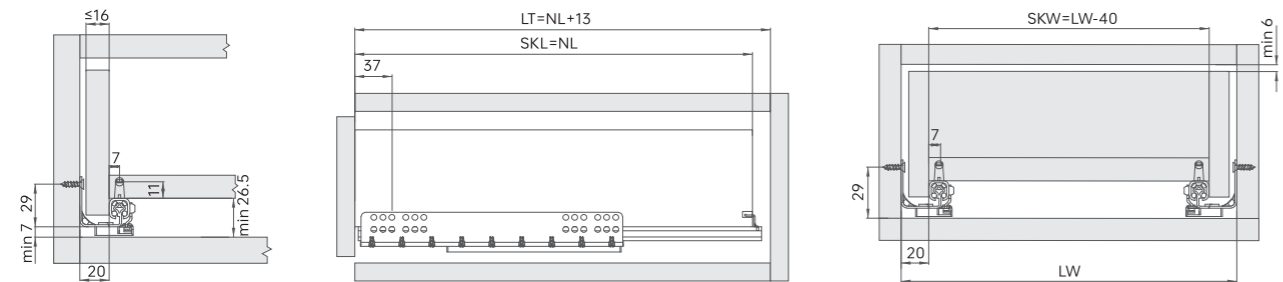
Extraction partielle à deux sections et demie (type poignée 16 mm)



Référence produit	Longueur nominale
G2301-250	250mm
G2301-300	300mm
G2301-350	350mm
G2301-400	400mm
G2301-450	450mm
G2301-500	500mm
G2301-550	550mm

Espace intérieur requis du meuble

SKL Longueur du tiroir
SKW Largeur utile du fond de tiroir
LW Largeur intérieure du meuble
NL Largeur utile de la coulisse



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

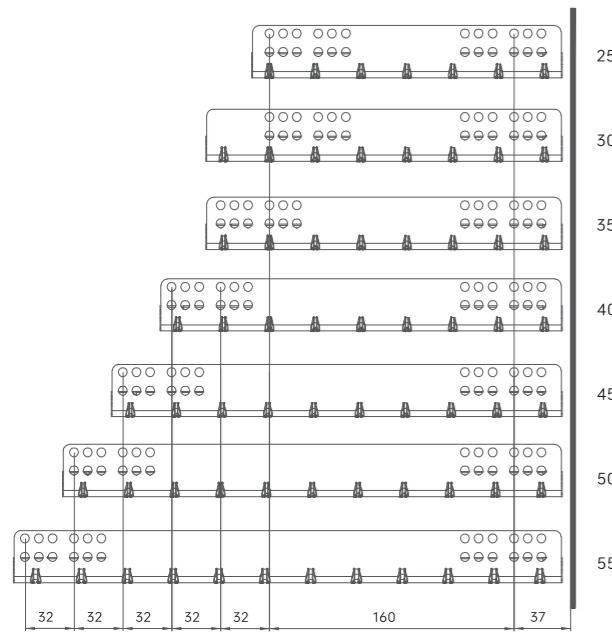
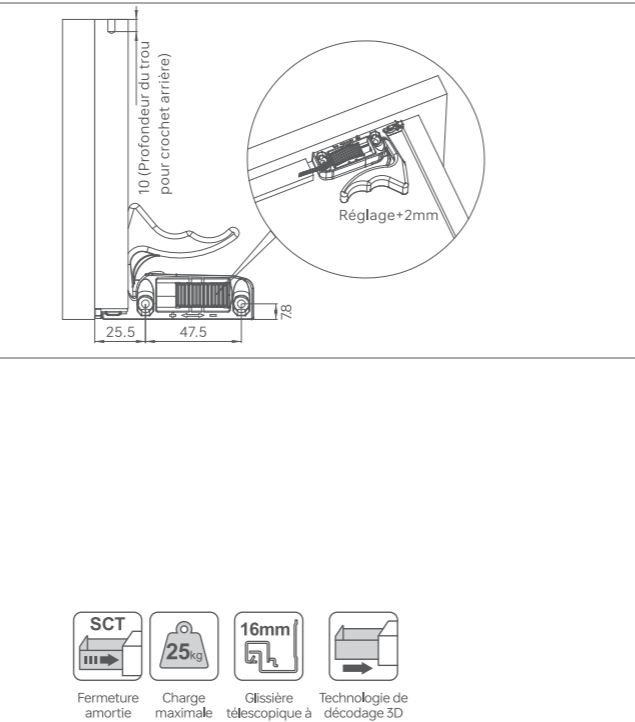


Schéma des perçages d'installation du tiroir



SÉRIE G – GLISSIÈRE DISSIMULÉE

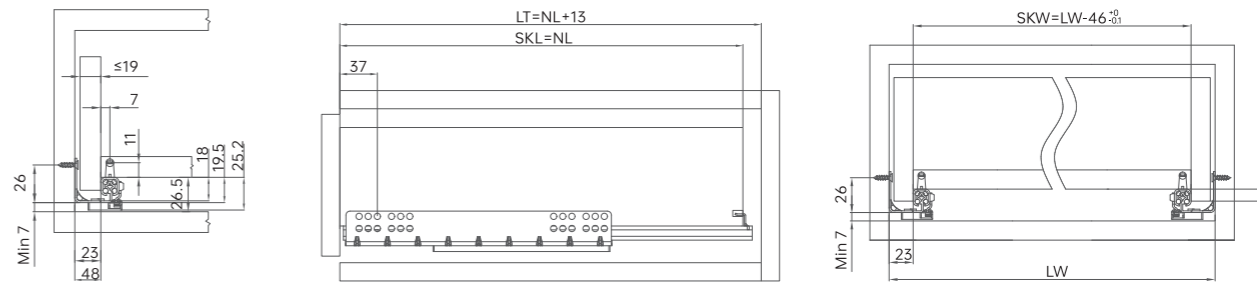
Extraction partielle à deux sections et demie (type poignée 19 mm)



Référence produit	Longueur nominale
G2401-250	250mm
G2401-300	300mm
G2401-350	350mm
G2401-400	400mm
G2401-450	450mm
G2401-500	500mm
G2401-550	550mm

Espace intérieur requis du meuble

SKL Longueur du tiroir
SKW Largeur utile du fond de tiroir
LW Largeur intérieure du meuble
NL Largeur utile de la coulisse



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

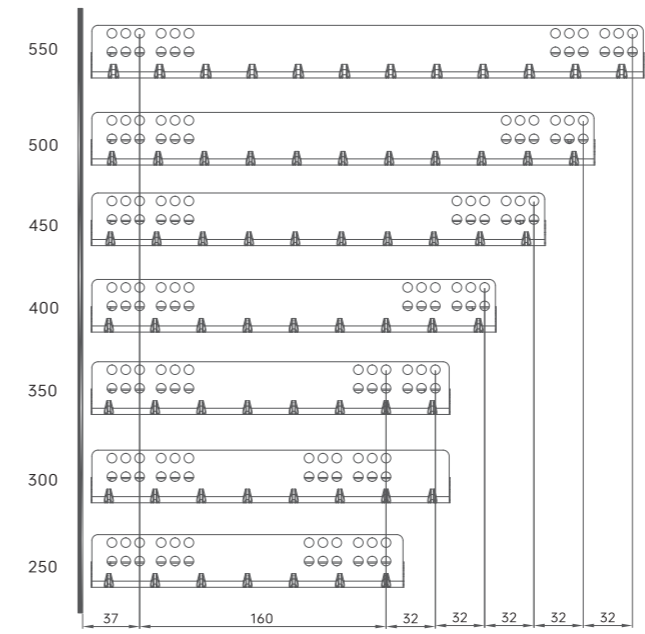
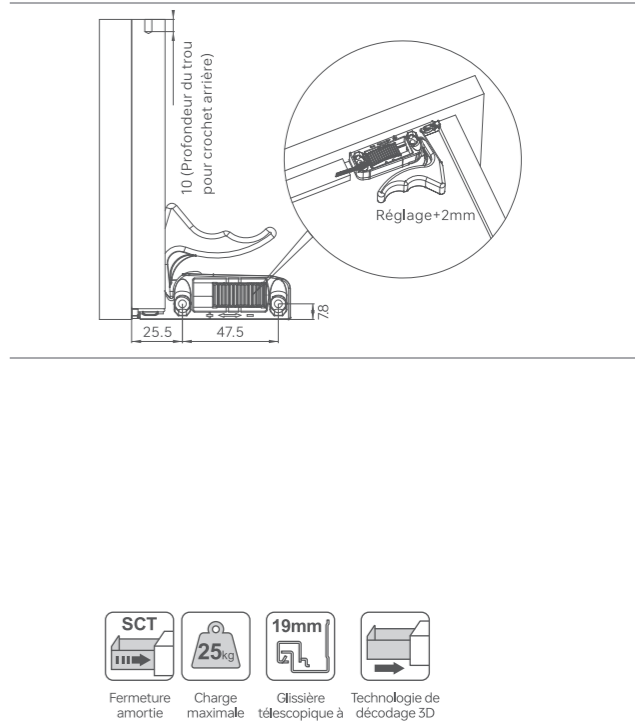


Schéma des perçages d'installation du tiroir



SÉRIE G – GLISSIÈRE DISSIMULÉE

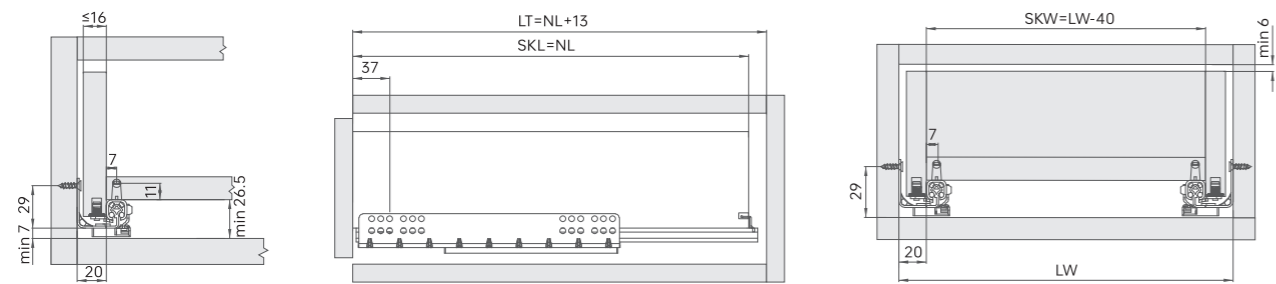
Extraction partielle à deux sections et demie (pin 16 mm)



Référence produit	Longueur nominale	Trou de goupille de fixation X1
G2302-250	250mm	188.5mm
G2302-300	300mm	188.5mm
G2302-350	350mm	221.5mm
G2302-400	400mm	249.5mm
G2302-450	450mm	283.5mm
G2302-500	500mm	309.5mm
G2302-550	550mm	338.5mm

Espace intérieur requis du meuble

SKL Longueur du tiroir
SKW Largeur utile du fond de tiroir
LW Largeur intérieure du meuble
NL Largeur utile de la coulisse



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

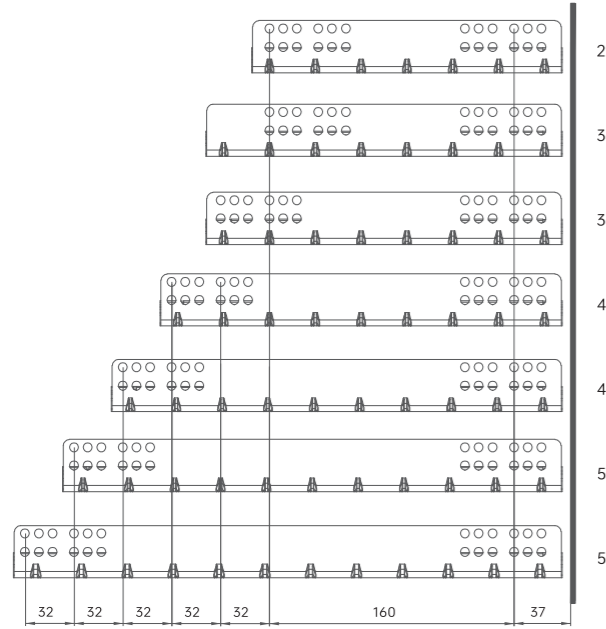
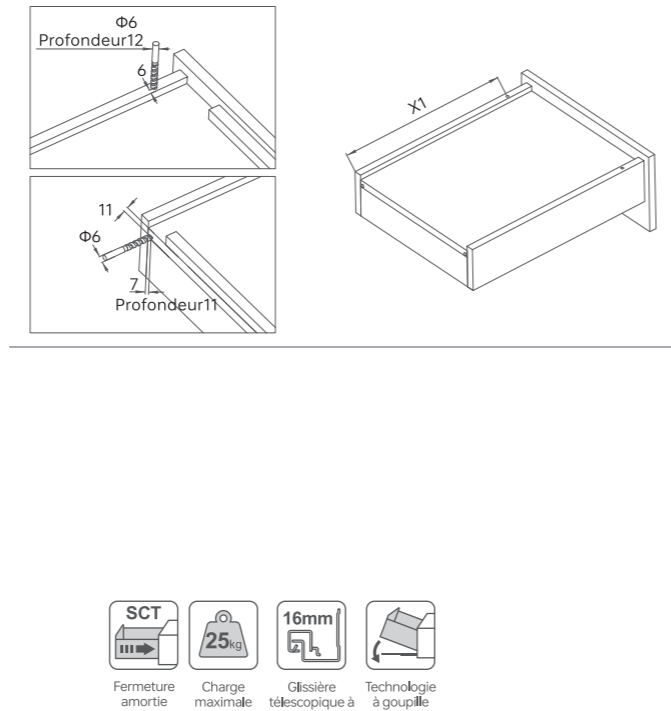


Schéma des perçages d'installation du tiroir



SÉRIE G – GLISSIÈRE DISSIMULÉE

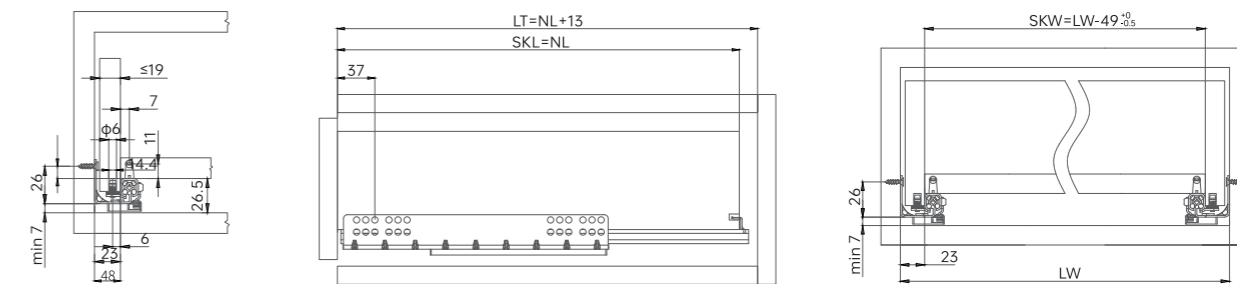
Extraction partielle à deux sections et demie (pin 19 mm)



Référence produit	Longueur nominale	Trou de goupille de fixation X1	Trou de goupille anti-chute X2
G2402-250	250mm	188.5mm	220.5mm
G2402-300	300mm	188.5mm	220.5mm
G2402-350	350mm	221.5mm	253.5mm
G2402-400	400mm	249.5mm	281.5mm
G2402-450	450mm	283.5mm	315.5mm
G2402-500	500mm	309.5mm	341.5mm
G2402-550	550mm	338.5mm	370.5mm

Espace intérieur requis du meuble

SKL Longueur du tiroir
SKW Largeur utile du fond de tiroir
LW Largeur intérieure du meuble
NL Largeur utile de la coulisse



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

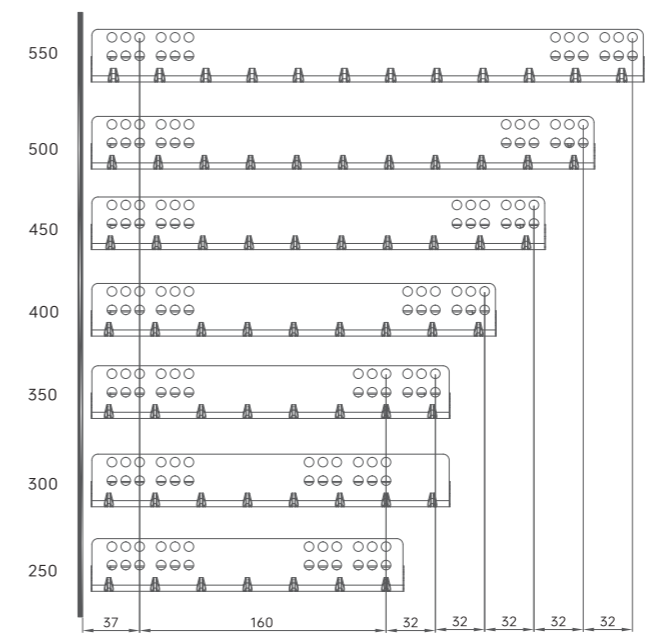
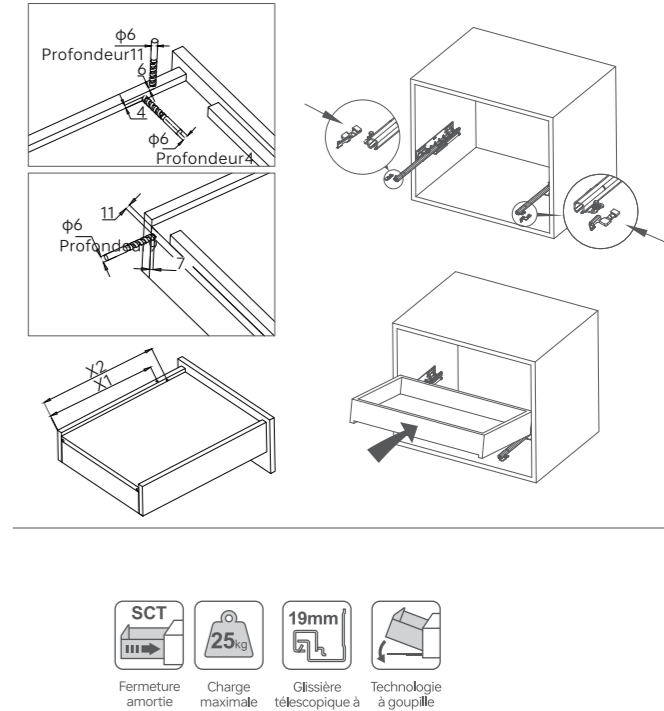
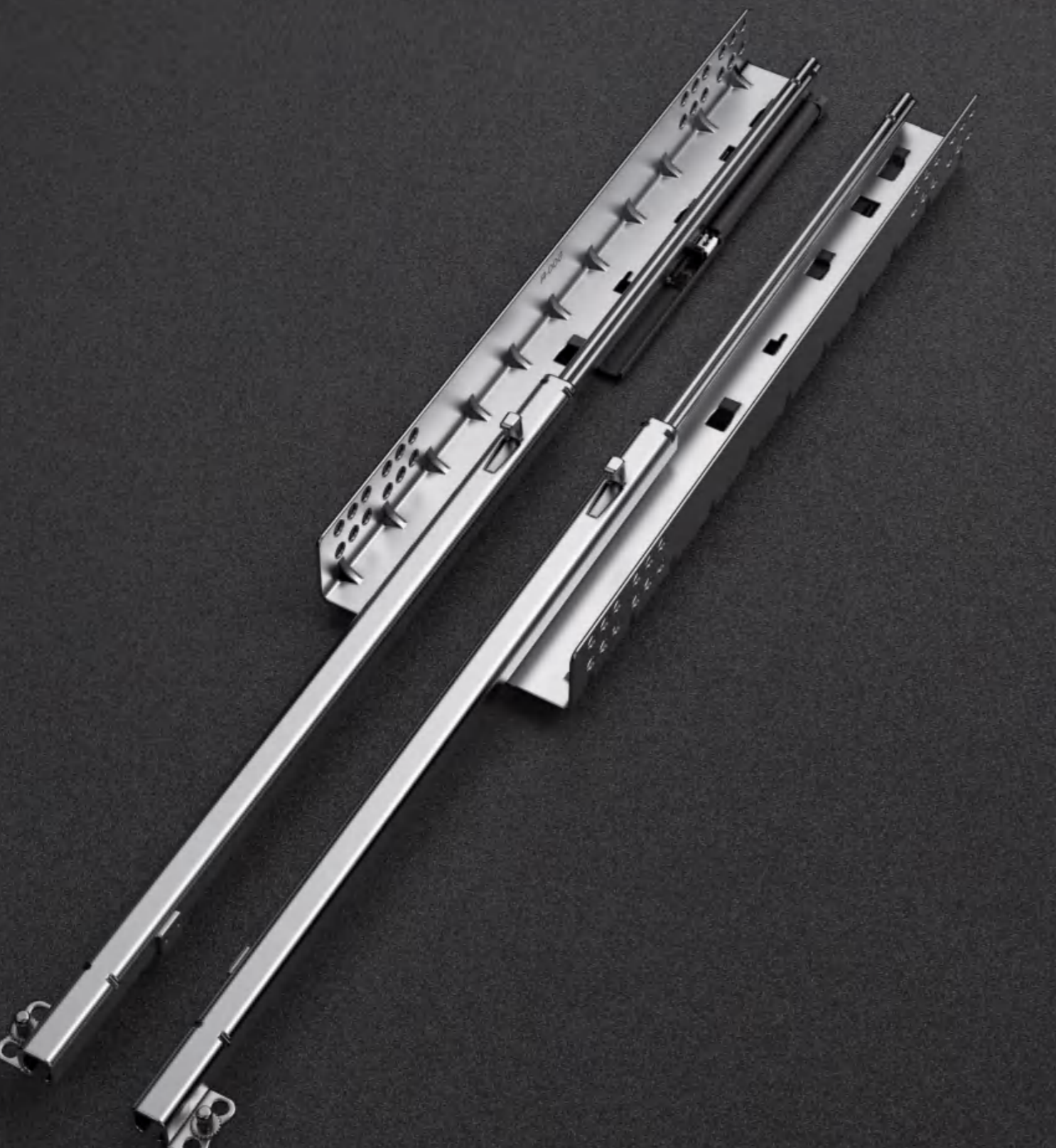


Schéma des perçages d'installation du tiroir





SÉRIE G – GLISSIÈRE DISSIMULÉE

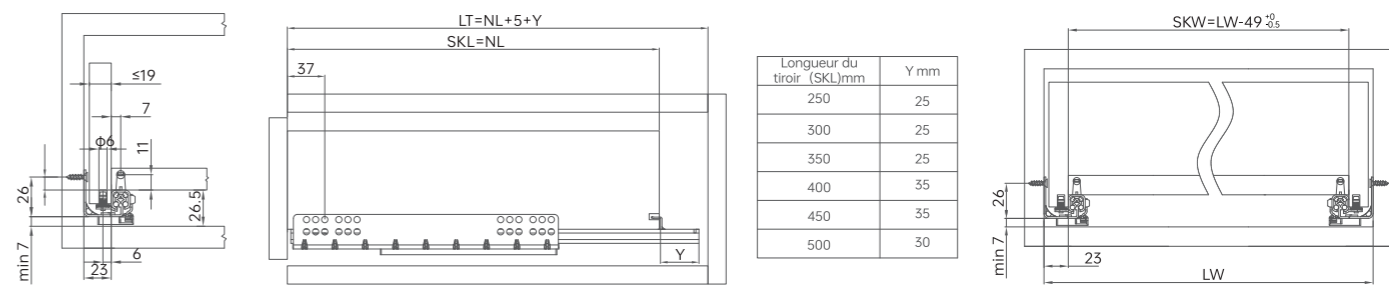
Petite glissière dissimulée à extension totale, 2 sections – loquet 19 mm



Référence produit	Longueur nominale	Trou de goupille de fixation X1	Trou de goupille anti-chute X2
G2102-250	250mm	188.5mm	220.5mm
G2102-300	300mm	188.5mm	220.5mm
G2102-350	350mm	221.5mm	253.5mm
G2102-400	400mm	249.5mm	281.5mm
G2102-450	450mm	283.5mm	315.5mm
G2102-500	500mm	309.5mm	341.5mm

Espace intérieur requis du meuble

SKL Longueur du tiroir SKW Largeur utile du fond de tiroir LW Largeur intérieure du meuble NL Largeur utile de la coulisse
LW Largeur intérieure du meuble Y Distance dos à l'arrière du rail X Épaisseur du panneau



Installation des glissières du meuble

NL Longueur nominale

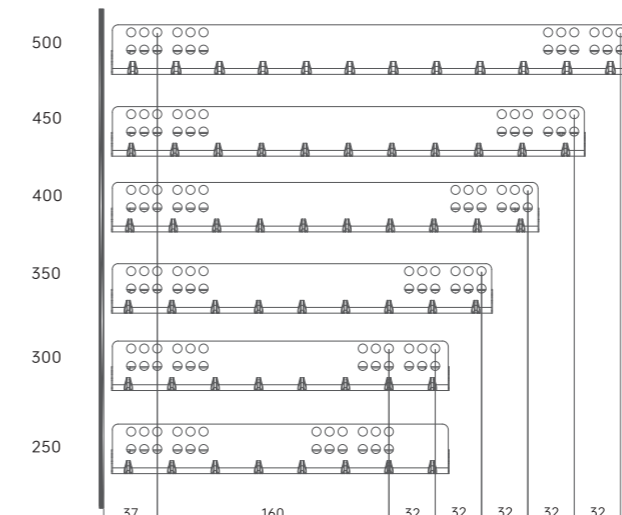
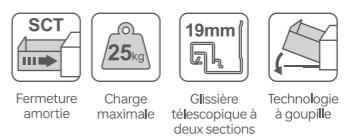
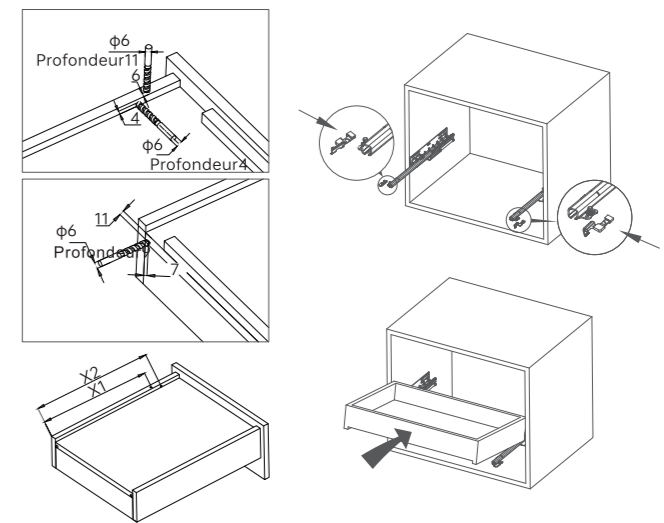


Schéma des perçages d'installation du tiroir







SÉRIE DE GLISSIÈRES À BILLES

Beauté mécanique
Expression artistique

Le rail à billes,
ne soutient pas seulement le poids des objets,
mais aussi l'amour et la quête de l'art.
Chaque glissement rend hommage à l'art.

Le rail à billes,
par sa structure unique et son apparence raffinée,
incarne la fusion entre la beauté mécanique et l'art.
Chaque glissement est une interprétation de la beauté.



SÉRIE DE GLISSIÈRES À BILLES

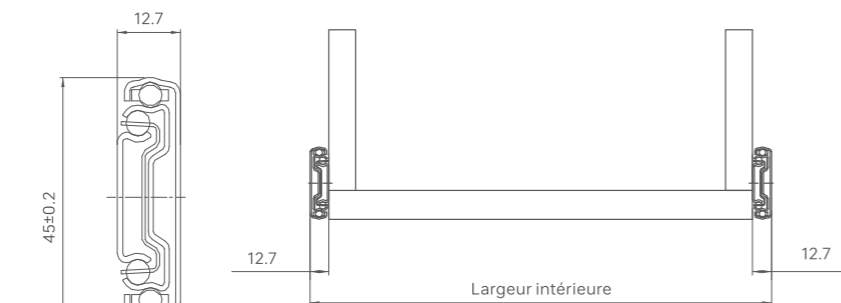
Glissière à billes, trois sections, standard

Description	Longueur nominale	Noir par électrophorèse	Zinc bleu galvanisé	A	B	C	D	E	F	G	L
Matériau : acier laminé à froid	250	4503-10G	4503-10B	250	64				169	250	
Épaisseur du matériau: 1.0x1.0x1.2mm	300	4503-12G	4503-12B	300	64	96		96	128	300	
Finition de surface : galvanisation, noir électrophorèse	350	4503-14G	4503-14B	350	64	96		128	128	350	
Charge nominale : 40 kg (pour 450 mm)	400	4503-16G	4503-16B	400	64	96	64	128	192	400	
Durée de vie : 50 000 cycles	450	4503-18G	4503-18B	450	64	96	128	160	192	450	
Plage de dimensions : 200 à 600 mm	500	4503-20G	4503-20B	500	64	96	128	64	192	500	
Méthode d'installation : montage latéral du meuble	550	4503-22G	4503-22B	550	64	96	128	64	224	224	550
	600	4503-24G	4503-24B	600	64	96	128	128	224	288	600

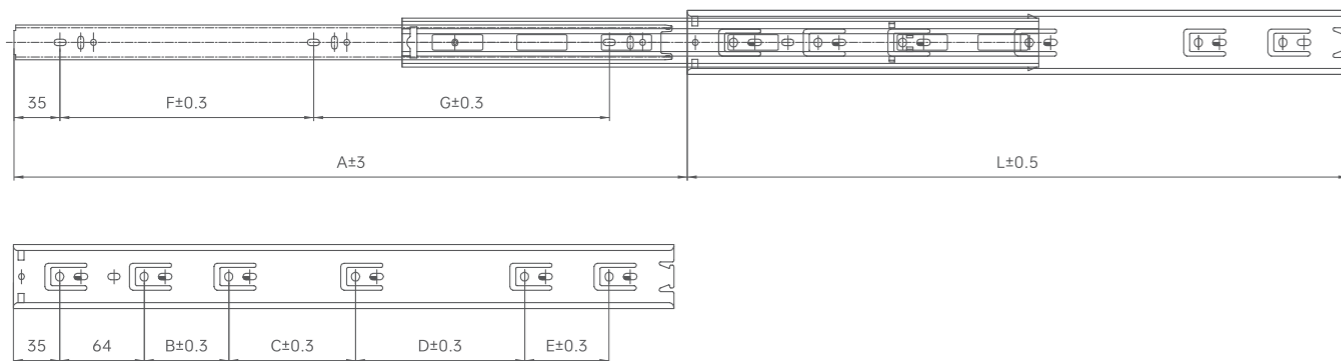
Vue du produit - glissière



Vue en coupe - glissière



Vue en coupe - glissière



Charge maximale

SÉRIE DE GLISSIÈRES À BILLES

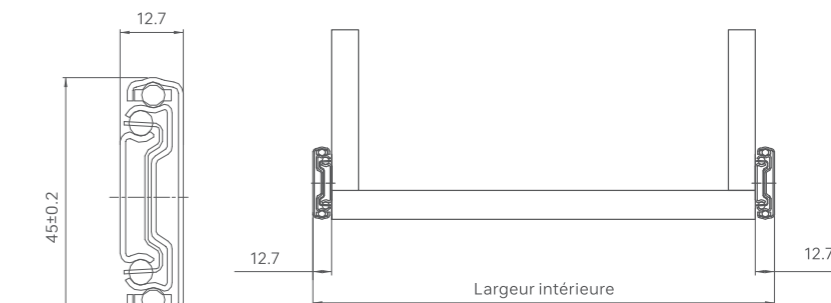
Glissière à billes, trois sections, avec amortisseur

Description	Longueur nominale	Noir par électrophorèse	Zinc bleu galvanisé	A	B	C	D	E	F	G	L
Matériau : acier laminé à froid	250	4501-10G	4501-10B	250						132	250
Épaisseur du matériau: 1.0x1.0x1.2mm	300	4501-12G	4501-12B	300	64			96	86	300	
Finition de surface : galvanisation, noir électrophorèse	350	4501-14G	4501-14B	350	64			128	104	350	
Charge nominale : 40 kg (pour 450 mm)	400	4501-16G	4501-16B	400	64	64		128	133.5	400	
Durée de vie : 50 000 cycles	450	4501-18G	4501-18B	450	64	96		160	149	450	
Plage de dimensions : 200 à 600 mm	500	4501-20G	4501-20B	500	64	96		192	167	500	
Fonction spéciale : structure d'amortissement stable, course d'amortissement jusqu'à 45 mm	550	4501-22G	4501-22B	550	64	96	128	224	185	550	
Amortisseur avec fonction de correction réglable	600	4501-24G	4501-24B	600	64	96	128	224	235	600	

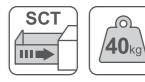
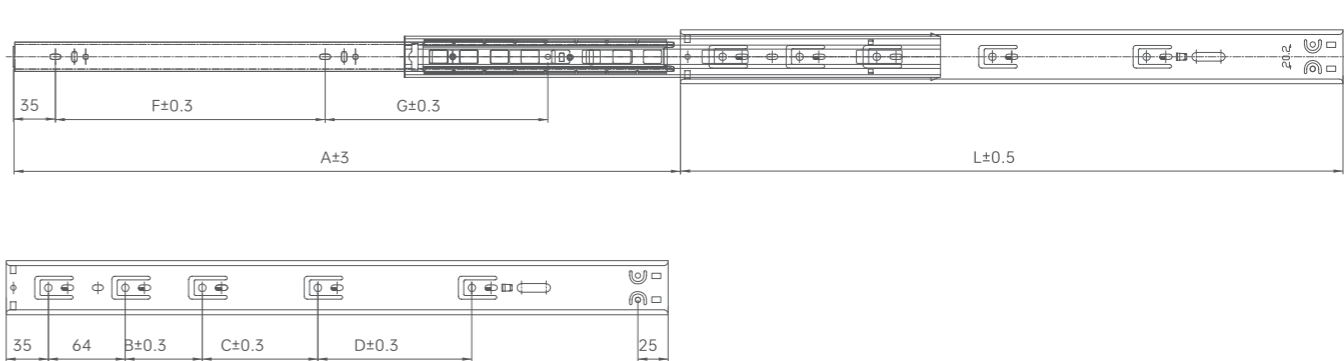
Vue du produit - glissière



Vue en coupe - glissière



Vue en coupe - glissière



Fermeture amortie Charge maximale

SÉRIE DE GLISSIÈRES À BILLES

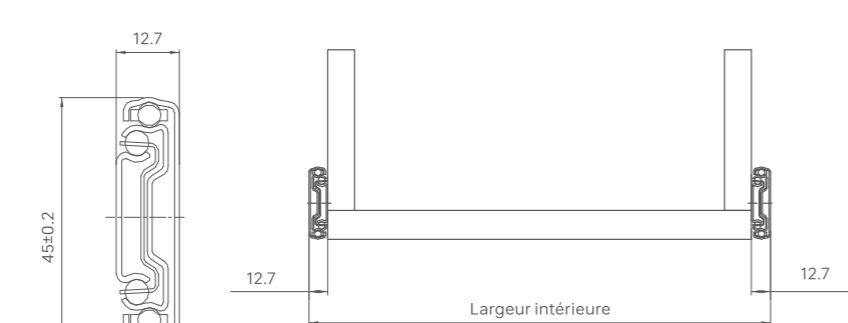
Glissière à billes, trois sections, à rebond

Description	Longueur nominale	Noir par électrophorèse	Zinc bleu galvanisé	A	B	C	D	E	F	G	L
Matériau : acier laminé à froid	250	4504-10G	4504-10B	250				164		250	
Épaisseur du matériau : 1.0x1.0x1.2mm	300	4504-12G	4504-12B	300	64			96	118	300	
Finition de surface : galvanisation, noir électrophorèse	350	4504-14G	4504-14B	350	64			128	136	350	
Charge nominale : 40 kg (pour 450 mm)	400	4504-16G	4504-16B	400	64	96		128	186	400	
Durée de vie : 50 000 cycles	450	4504-18G	4504-18B	450	64	96		160	204	450	
Plage de dimensions : 200 à 600 mm	500	4504-20G	4504-20B	500	64	96		192	224	500	
Fonction spéciale : ouverture par pression	550	4504-22G	4504-22B	550	64	96	128	224	240	550	
Méthode d'installation : montage latéral du meuble	600	4504-24G	4504-24B	600	64	96	128	224	290	600	

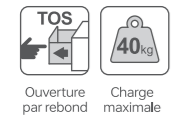
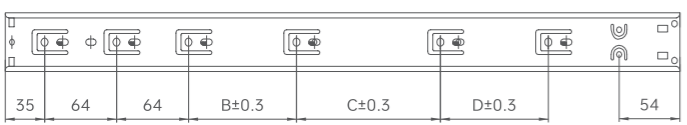
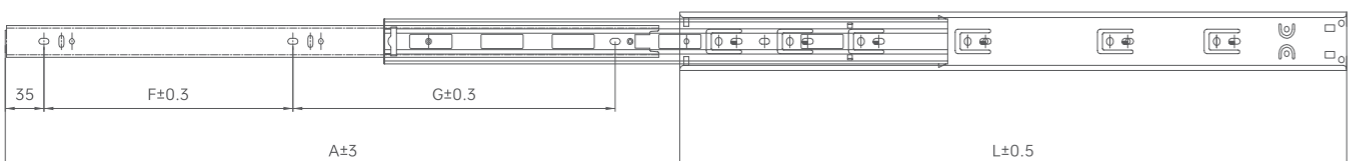
Vue du produit - glissière



Vue en coupe - glissière



Vue en coupe - glissière



SÉRIE DE GLISSIÈRES À BILLES

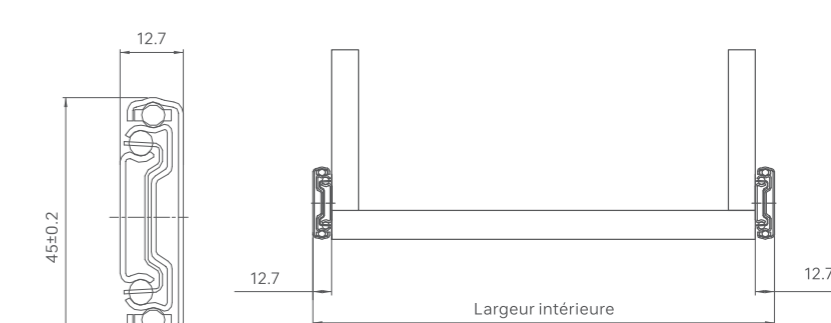
Version renforcée - glissière à billes, trois sections, standard

Description	Longueur nominale	Noir par électrophorèse	Zinc bleu galvanisé	A	B	C	D	E	F	G	L
Matériau : acier laminé à froid	250	4513-10G	4513-10B	250	64			169		250	
Épaisseur du matériau : 1.2x1.2x1.5mm	300	4513-12G	4513-12B	300	64	96		96	128	300	
Finition de surface : galvanisation, noir électrophorèse	350	4513-14G	4513-14B	350	64	96		128	128	350	
Charge nominale : 40 kg (pour 450 mm)	400	4513-16G	4513-16B	400	64	96	64	128	192	400	
Durée de vie : 50 000 cycles	450	4513-18G	4513-18B	450	64	96	128	160	192	450	
Plage de dimensions : 200 à 600 mm	500	4513-20G	4513-20B	500	64	96	128	64	192	500	
Méthode d'installation : montage latéral du meuble	550	4513-22G	4513-22B	550	64	96	128	64	224	224	550
	600	4513-24G	4513-24B	600	64	96	128	128	224	288	600

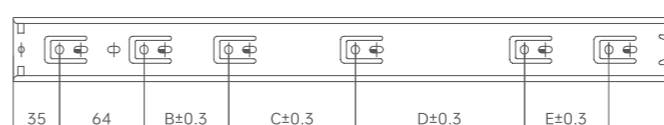
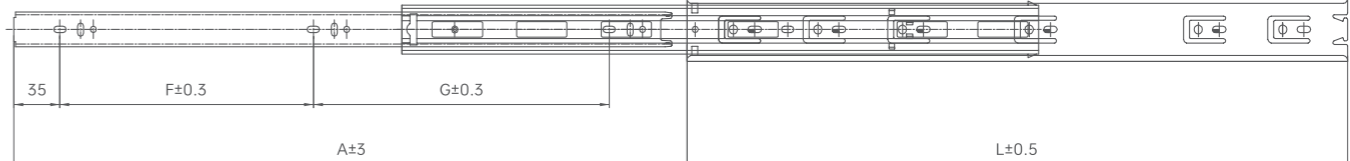
Vue du produit - glissière



Vue en coupe - glissière



Vue en coupe - glissière



SÉRIE DE GLISSIÈRES À BILLES

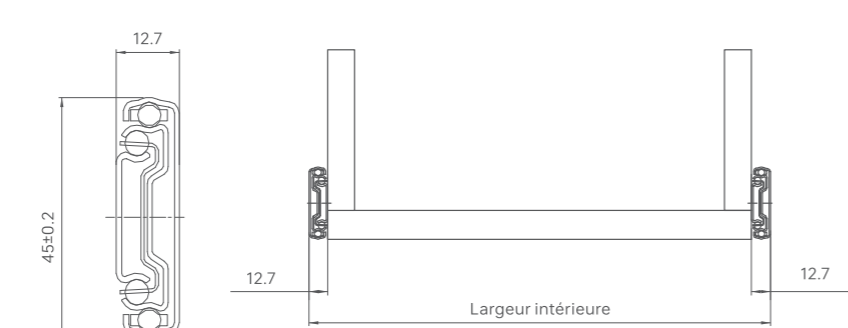
Version renforcée - glissière à billes, trois sections, avec amortisseur

Description	Longueur nominale	Noir par électrophorèse	Zinc bleu galvanisé	A	B	C	D	E	F	G	L
Matériau : acier laminé à froid	250	4511-10G	4511-10B	250					132	250	
Épaisseur du matériau : 1.2x1.2x1.5mm	300	4511-12G	4511-12B	300	64			96	86	300	
Finition de surface : galvanisation, noir électrophorèse	350	4511-14G	4511-14B	350	64			128	104	350	
Charge nominale : 40 kg (pour 450 mm)	400	4511-16G	4511-16B	400	64	64		128	133.5	400	
Durée de vie : 50 000 cycles	450	4511-18G	4511-18B	450	64	96		160	149	450	
Plage de dimensions : 200 à 600 mm	500	4511-20G	4511-20B	500	64	96		192	167	500	
Fonction spéciale : structure d'amortissement stable, course d'amortissement jusqu'à 45 mm	550	4511-22G	4511-22B	550	64	96	128	224	185	550	
Amortisseur avec fonction de correction réglable	600	4511-24G	4511-24B	600	64	96	128	224	235	600	
Méthode d'installation : montage latéral du meuble											

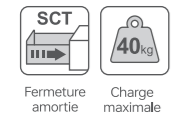
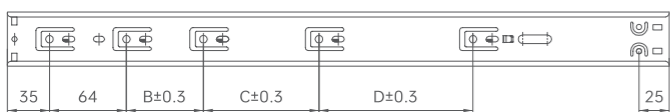
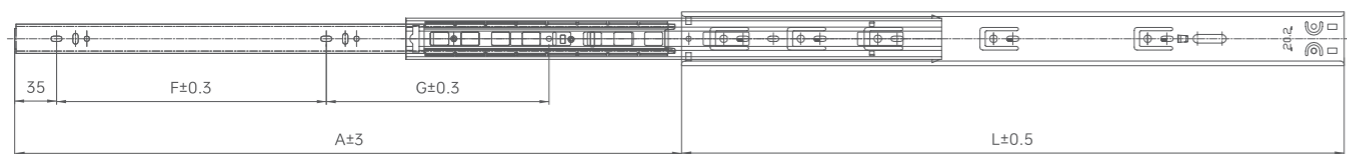
Vue du produit - glissière



Vue en coupe - glissière



Vue en coupe - glissière



Fermeture amortie



Charge maximale

SÉRIE DE GLISSIÈRES À BILLES

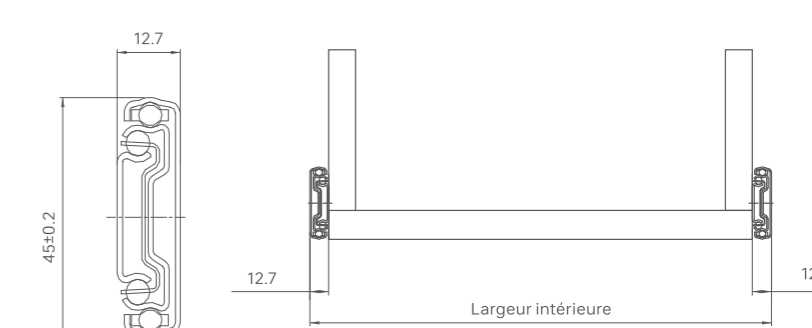
Version renforcée - glissière à billes, trois sections, à rebond

Description	Longueur nominale	Noir par électrophorèse	Zinc bleu galvanisé	A	B	C	D	E	F	G	L
Matériau : acier laminé à froid	250	4514-10G	4514-10B	250							164 250
Épaisseur du matériau : 1.2x1.2x1.5mm	300	4514-12G	4514-12B	300	64			96	118	300	
Finition de surface : galvanisation, noir électrophorèse	350	4514-14G	4514-14B	350	64			128	136	350	
Charge nominale : 40 kg (pour 450 mm)	400	4514-16G	4514-16B	400	64	96		128	186	400	
Durée de vie : 50 000 cycles	450	4514-18G	4514-18B	450	64	96		160	204	450	
Plage de dimensions : 200 à 600 mm	500	4514-20G	4514-20B	500	64	96		192	224	500	
Fonction spéciale : ouverture par pression	550	4514-22G	4514-22B	550	64	96	128	224	240	550	
Méthode d'installation : montage latéral du meuble	600	4514-24G	4514-24B	600	64	96	128	224	290	600	

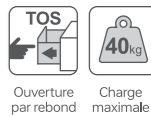
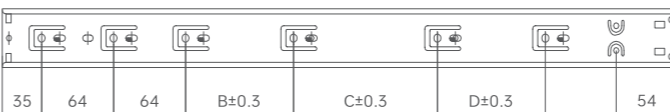
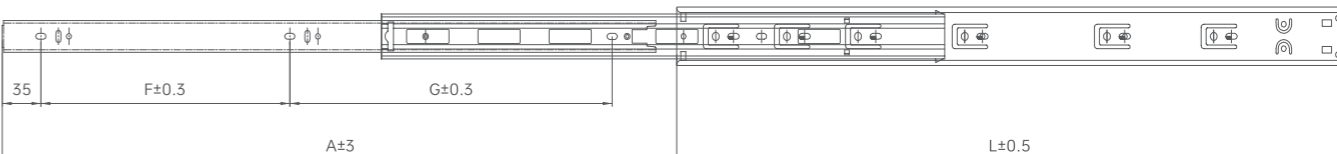
Vue du produit - glissière



Vue en coupe - glissière



Vue en coupe - glissière



Ouverture par rebond



Charge maximale

