

GARIS®



En savoir plus

Guangdong Garis Precision Hardware Technology Co., Ltd.

- ☎ 0769-81510298
- 🌐 WWW.GARIS.COM.CN
- ✉ GARIS@GARIS.COM.CN
- 📍 Adresse : No. 2 Weibian Road, Shujiu Village, Changping, Dongguan, Guangdong, Chine



GARIS®

N SÉRIE – SYSTÈME DE TIROIRS

GARIS®

N N SÉRIE –  
SYSTÈME  
DE TIROIRS

**N** N SÉRIE –  
SYSTÈME  
DE TIROIRS



# PRÉSENTATION DE L'ENTREPRISE

**150 +**

Équipe R&amp;D

**72 +**

Pays de vente principaux

**200 000 m<sup>2</sup>**Surface totale des  
sites de production**100 +**

Brevets technologiques

Fondée en 2001, GARIS est une entreprise spécialisée dans la fabrication de quincaillerie fonctionnelle pour l'habitat 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 centre d'essai. La superficie totale de production atteint 200 000 m<sup>2</sup>. 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.





# ! SITES DE PRODUCTION

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 m<sup>2</sup>. Nichées dans un environnement naturel exceptionnel, ces deux zones incarnent la vision d’une “production verte” et représentent un modèle réussi de “zone industrielle 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.



Parc industriel de GARIS – Zone de Heyuan



Site de haute technologie de GARIS – Heyuan, Guangdong

!

# HISTORIE DE L'ENTREPRISE



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.

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.

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 COULISSEMENT PRÉCIS ET FLUIDE. DES SOLUTIONS VARIÉES SONT PROPOSÉES POUR LES DIFFÉRENTS ESPACES DE L'HABITAT.



2001

CRÉATION DE GARIS, SPÉCIALISÉE DANS LA FABRICATION D'ACCESSOIRES EN PLASTIQUE FONCTIONNEL POUR LA MAISON, SUR UNE SURFACE DE 500 M².

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 DE QUINCAILLERIE INTERNATIONAUX.

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..

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.

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.

2019

LANCEMENT SIMULTANÉ DES COULISSES DISSIMULÉES G2, G6 ET DU TIROIR ULTRA-FIN METAL-BOX, OFFRANT DES SOLUTIONS VARIÉES POUR DIFFÉRENTS ESPACES DE VIE.

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 1500 M².

2004

INTRODUCTION DU PREMIER SYSTÈME DE TIROIRS AMORTIS EN CHINE ET PARTICIPATION AU SALON INTERNATIONAL DES ACCESSOIRES PUOR LA MAISON À CANTON.

2006

RÉVISION MAJEURE DU SYSTÈME DE TIROIRS AMORTIS, AVEC OPTIMISATION CONTINUE DE SES FONCTIONNALITÉS ET DE SA STRUCTURE.

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 %.

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.

2017

GRANDE AVANCÉE DANS LA TECHNOLOGIE D'AMORTISSEMENT : NOUVELLE TECHNOLOGIE D'AMORTISSEMENT PROGRESSIVE À VITESSE VARIABLE CONTINUE, POUR UNE GLISSE PLUS FLUIDE ET UNE FERMETURE PLUS DOUCE..

# RÉSEAU DE VENTE MONDIAL



ASIE

	IN Inde	New Delhi	New Delhi
	IL Israël	Jerusalem	Jérusalem
	KR Corée du Sud	Seoul	Séoul
	CN Chine	Beijing	Pékin
	BL Palestine		
	KW Koweït	Kuwait City	Koweït City
	AE Émirats Arabes Unis	Riyadh	Riyad
	MY Malaisie	Kuala Lumpur	Kuala Lumpur
	VN Viêt Nam	Hanoi	Hanoï
	PK Pakistan	Islamabad	Islamabad
	TH Thaïlande	Bangkok	Bangkok
	IR Iran	Tehran	Téhéran
	NP Népal	Kathmandu	Katmandou
	ID Indonésie	Jakarta	Jakarta
	SG Singapour	Singapore City	Singapour
	CN Chine	Hong Kong SAR	Hong Kong (Chine)
	JP Japon	Tokyo	Tokyo
	MN Mongolie	Ulaanbaatar	Oulan-Bator
	LB Liban	Beirut	Beyrouth

EUROPE

	ES Espagne	Madrid	Madrid
	PL Pologne	Warsaw	Varsovie
	IE Irlande	Dublin	Dublin
	GB Royaume-Uni	London	Londres
	PT Portugal	Lisbon	Lisbonne
	GR Grèce	Athens	Athènes
	SI Slovénie	Ljubljana	Ljubljana
	UA Ukraine	Kiev	Kiev
	SK Slovaquie	Bratislava	Bratislava
	CZ Tchéquie	Prague	Prague
	MD Moldavie	Chisinau	Chişinău
	IT Italie	Rome	Rome
	DE Allemagne	Berlin	Berlin
	TR Turquie	Ankara	Ankara
	RS Serbie	Belgrade	Belgrade
	BU Bulgarie	Sofia	Sofia
	FR France	Paris	Paris
	RF Russie	Moscow	Moscou

AFRIQUE

	TN Tunisie	Tunis	Tunis
	MA Maroc	Rabat	Rabat
	ZA Afrique du Sud	Pretoria	Pretoria

OCÉANIE

	AU Australie	Canberra	Canberra
	NZ Nouvelle-Zélande	Wellington	Wellington

AMÉRIQUE DU SUD

	BR Brésil	Brasilia	Brasilia
	CL Chili	San Diego	Santiago
	AR Argentine	Buenos Aires	Buenos Aires

AMÉRIQUE DU NORD

	US États-Unis	Washington	Washington
	CA Canada	Ottawa	Ottawa





## Esthétique naturelle

Tel un grain de bois qui s'écoule dans la forêt, la nature infuse subtilement les intérieurs contemporains. Des noyers sombres et profonds aux chênes clairs et rafraîchissants, chaque motif bois personnalisé s'intègre harmonieusement à l'élégance des espaces haut de gamme, illustrant à la perfection la philosophie : "se fondre dans le design, révéler le goût".



## Élégance extrême dans la finesse

Un design ultra-fin de 9 mm (réduction de 30 % par rapport à l'épaisseur classique), élimine l'encombrement visuel et libère de nouvelles possibilités d'agencement.

La brillance du métal, associée à une texture délicate, insufflé une touche futuriste et minimaliste aux espaces haut de gamme – une parfaite illustration du concept "moins, c'est plus".



## Légèreté et transparence

Briser les limites de l'espace pour laisser le regard circuler librement.

Que ce soit dans la cuisine ou dans le dressing, cette conception transparente insufflé une respiration visuelle et une légèreté dynamique, illuminant chaque recoin avec grâce.





Ensemble, ces éléments expriment une esthétique ultime, où “le sens se cache dans le design et l’exception se révèle dans le goût”, conférant aux intérieurs un charme et un style uniques dans les moindres détails.



L’alliance entre design ultra-fin, brillance singulière et textures raffinées insufflé aux espaces haut de gamme un esprit avant-gardiste et une élégance moderne minimaliste.



## Architecture innovante · Plateforme évolutive

Grâce à une conception innovante, nous nous consacrons à offrir une nouvelle expérience de l'aménagement intérieur sur mesure.

En fonction des besoins spécifiques et du style de vie de chaque client, nous proposons une large gamme d'options permettant de personnaliser les panneaux latéraux avec divers matériaux tels que le bois, le verre ou le métal.

Qu'il s'agisse d'un style moderne et épuré, classique et luxueux, ou d'un intérieur éclectique, notre solution s'intègre parfaitement à votre univers, ajoutant une touche de caractère unique à votre espace.

**NS9** Le côté peut être personnalisé avec une grande variété de finitions en PET texturé.

**N9** Côté ultra-fine de 9 mm (réduction de 30 % par rapport à l'épaisseur traditionnelle).

**N9+** Côté ultra-fin de 9 mm, panneaux latéraux interchangeables en verre de différentes couleurs ou en finition bois et pierre.

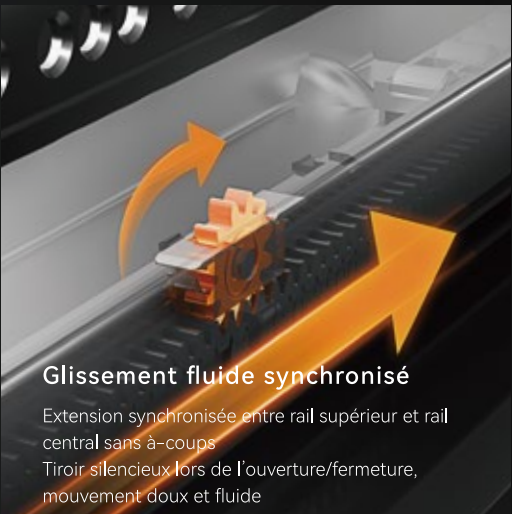
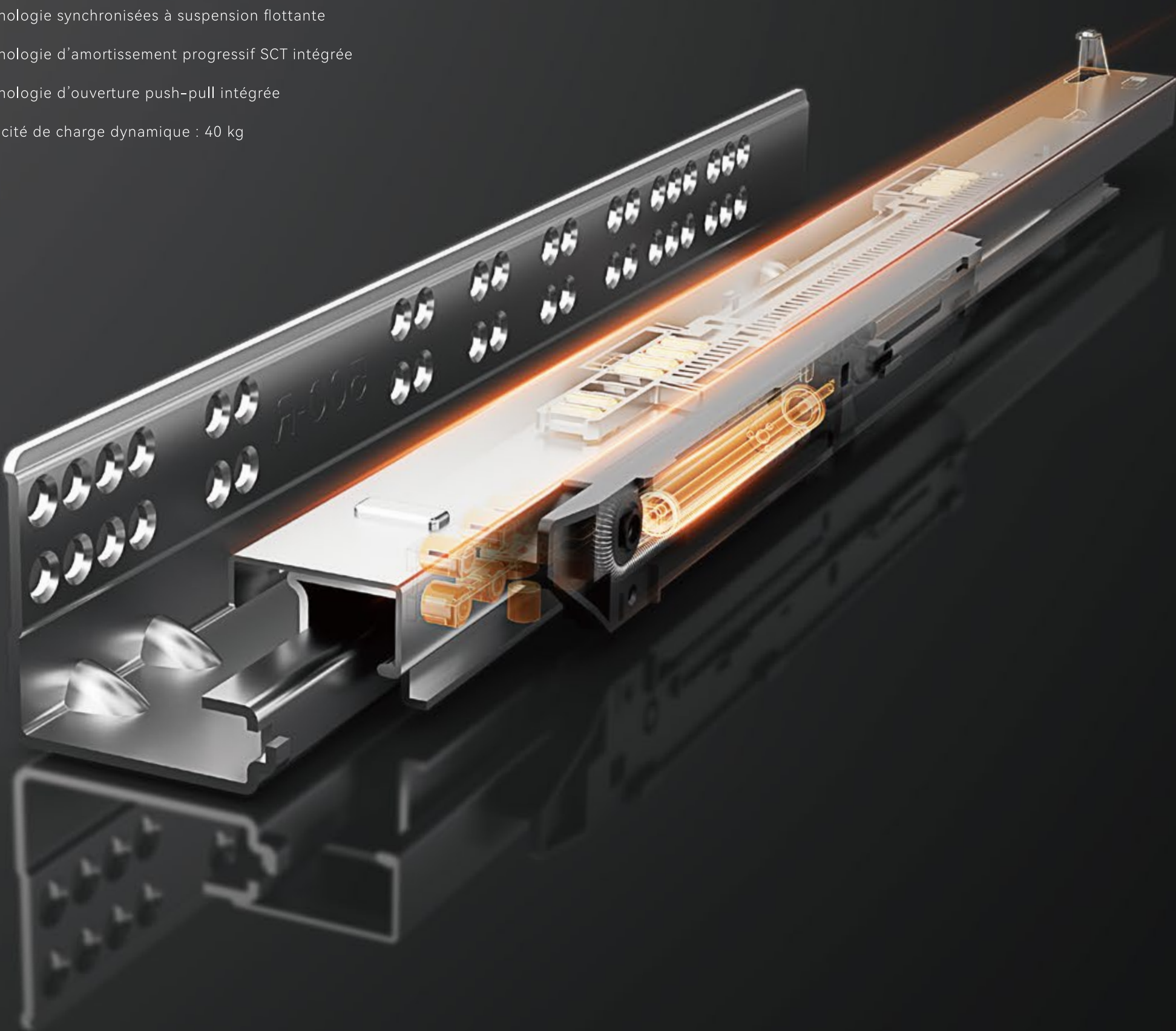
**N13** Côté de 13 mm, au style épuré et élégant.

**N13+** Côté de 13 mm, panneaux en verre de différentes couleurs interchangeables



## Nouveau système de glissière

- Glissière totalement extractible et dissimulée
- Technologie synchronisées à suspension flottante
- Technologie d’amortissement progressif SCT intégrée
- Technologie d’ouverture push-pull intégrée
- Capacité de charge dynamique : 40 kg



### Glissement fluide synchronisé

Extension synchronisée entre rail supérieur et rail central sans à-coups  
Tiroir silencieux lors de l’ouverture/fermeture, mouvement doux et fluide



### Harmonie entre mouvement et silence

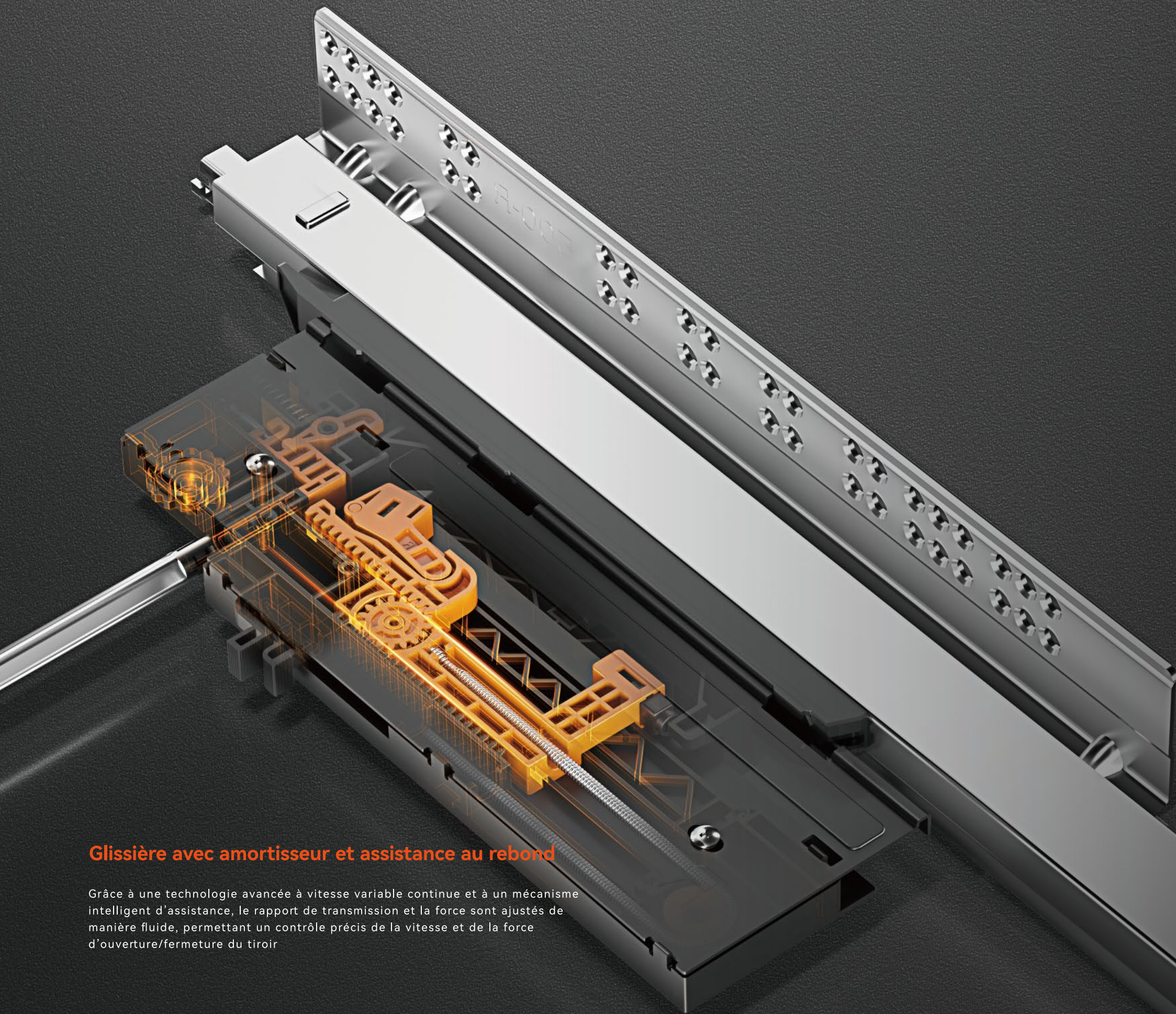
Tiroir qui s’ouvre en douceur et se referme avec amortissement, réduisant efficacement les chocs à la fermeture



### Technologie anti-vibration professionnelle

Roues renforcées, disposées de manière dense et précise  
Améliorent la capacité de charge sans oscillation





### Glissière avec amortisseur et assistance au rebond

Grâce à une technologie avancée à vitesse variable continue et à un mécanisme intelligent d'assistance, le rapport de transmission et la force sont ajustés de manière fluide, permettant un contrôle précis de la vitesse et de la force d'ouverture/fermeture du tiroir



#### Dispositif d'assistance à variation continue

Fermeture douce, ouverture facile et stable du tiroir



#### Réglage précis de l'espacement des portes

Améliore l'étanchéité du meuble, offrant un rendu plus esthétique de l'ensemble.



#### Réglage de la force en trois niveaux

Réglage en fonction de la charge du tiroir pour une ouverture facile et sans effort



#### Déclenchement ultra-réactif à 2 mm

Distance de déclenchement réduite, joint minimal entre portes, pour une esthétique raffinée de l'espace





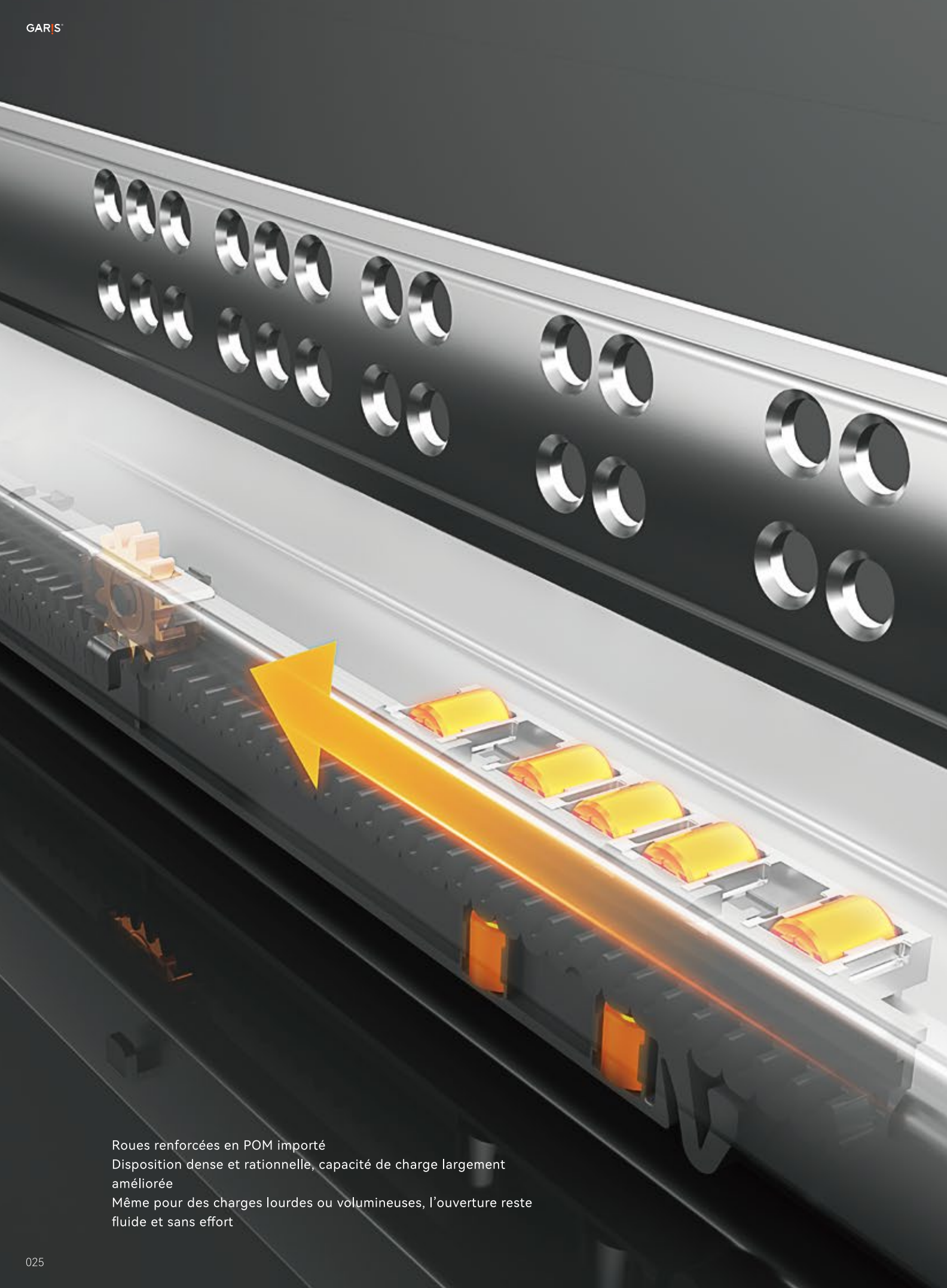
Tiroir à ouverture douce par pression,  
mouvement fluide même sous charge



### Système push-pull synchronisé

Équipé d'un système innovant d'ouverture synchronisée par pression : il suffit d'appuyer légèrement n'importe où sur le panneau pour que la barre de synchronisation intégrée déclenche une ouverture fluide et coordonnée, parfaitement en accord avec l'esthétique minimaliste sans poignée des intérieurs contemporains.

Réglage précis de l'alignement des portes  
Espace minimal de 2,8 mm entre les portes, améliore  
l'étanchéité du meuble et empêche la poussière ou les insectes  
de pénétrer  
Fentes fines pour un rendu plus esthétique



Roues renforcées en POM importé  
 Disposition dense et rationnelle, capacité de charge largement améliorée  
 Même pour des charges lourdes ou volumineuses, l'ouverture reste fluide et sans effort



Ouverture et fermeture synchronisées du tiroir en toute douceur  
 Même à pleine charge : aucune déformation ni instabilité



Technologie professionnelle anti-vibration  
 Rails supérieur, central et inférieur parfaitement ajustés  
 Glissement stable, sans oscillation  
 Charge dynamique maximale : 40 kg





Ligne de produits ›



# NS9

Vona Box  
Série de tiroirs ultra-fins





Cuisine



Salle de bains

Dressing



## Panneaux en PET

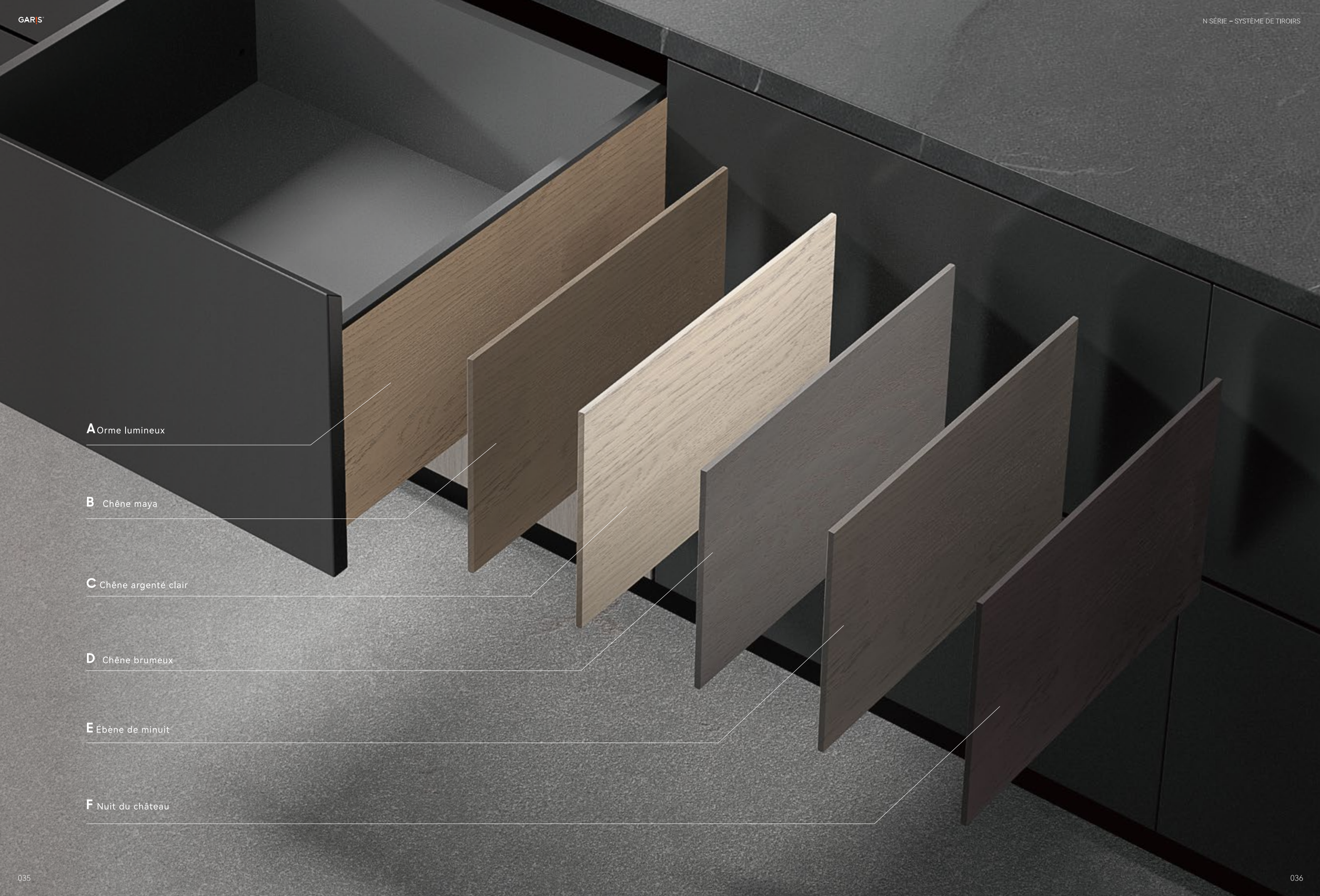
- Antibactérien et résistant à l'humidité : inhibe efficacement les bactéries, imperméable et résistant à l'humidité, garantit l'hygiène en cuisine.
- Résistant aux rayures et à l'usure : surface dure, résistante aux éraflures, reste esthétique à long terme.
- Toucher soyeux : texture réaliste et agréable au toucher, améliore le confort de l'espace.
- Écologique et diversifié : non toxique, sûr, disponible en divers coloris pour répondre aux besoins personnalisés.



## Éclairage intégré

Conception à éclairage externe : à chaque ouverture du tiroir, une lumière douce s'allume, comme l'aube caressant chaque recoin du meuble, révélant avec délicatesse le contour des objets.





**A** Orme lumineux

**B** Chêne maya

**C** Chêne argenté clair

**D** Chêne brumeux

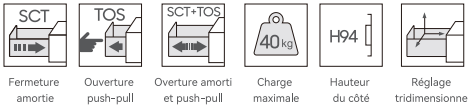
**E** Ébène de minuit

**F** Nuit du château



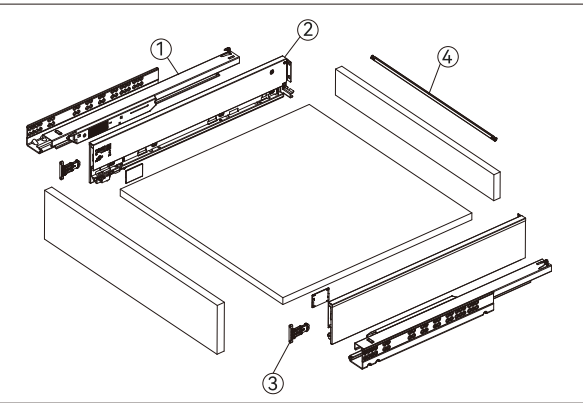
Vona Box NS 9 Série de tiroirs ultra-fins

H94 Tiroir à côtés basses



Informations de commande

Kit			
Remarque tiroir en fer (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre			
Remarque tiroir en bois texture(2) : A/Orme lumineux B/Chêne maya C/Chêne argenté dair D/Chêne brumeux E/Ébène de minuit F/Nuit du château			
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull
270	NS901270 (1) (2)	\	\
300	NS901300 (1) (2)	NS911300 (1) (2)	\
350	NS901350 (1) (2)	NS911350 (1) (2)	NS921350 (1) (2)
400	NS901400 (1) (2)	NS911400 (1) (2)	NS921400 (1) (2)
450	NS901450 (1) (2)	NS911450 (1) (2)	NS921450 (1) (2)
500	NS901500 (1) (2)	NS911500 (1) (2)	NS921500 (1) (2)
550	NS901550 (1) (2)	NS911550 (1) (2)	NS921550 (1) (2)

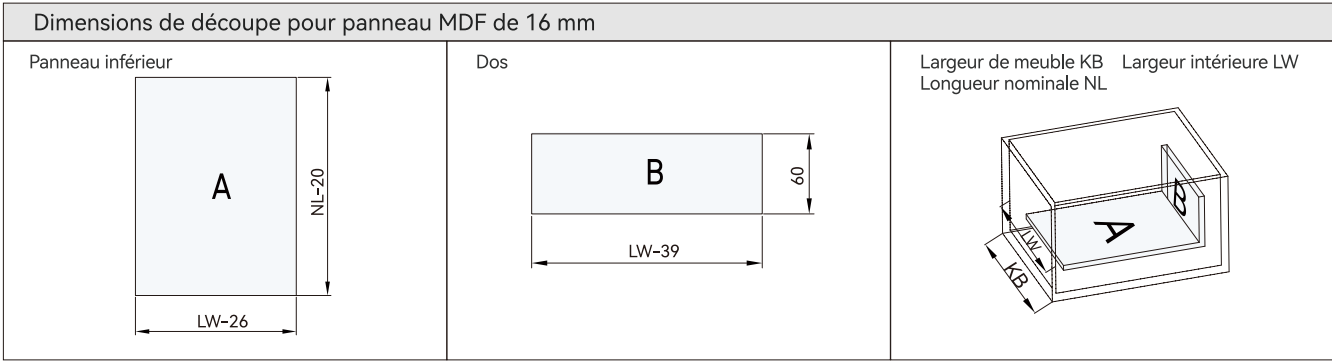
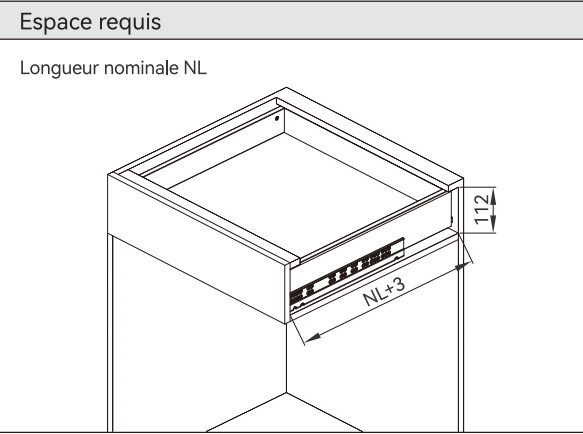
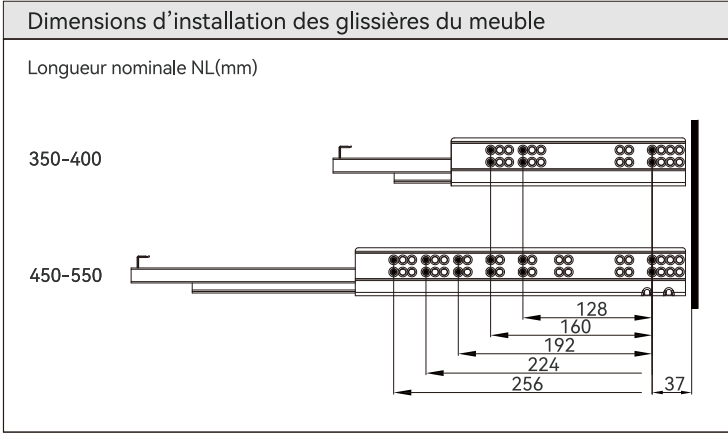


① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550

③ Fixation frontale  Utiliser des vis à bois $\phi 3 \times 20$ mm 4PCS			
	Fixation frontale	Code de commande	RQ0601
	Fixation frontale à montage rapide	Code de commande	RQ0602

② Côté gauche / droit	
	Code de commande NS9A1 (1) (2) (3)
	Longueur nominale Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550
	Choix de couleur Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable-Y/Noir ombre
	Choix de texture Remarque (3) : A/B/C/D/E/F

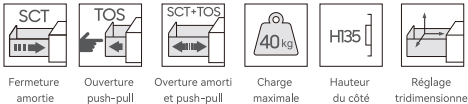
④ Barre de synchronisation	
	Code de commande RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281





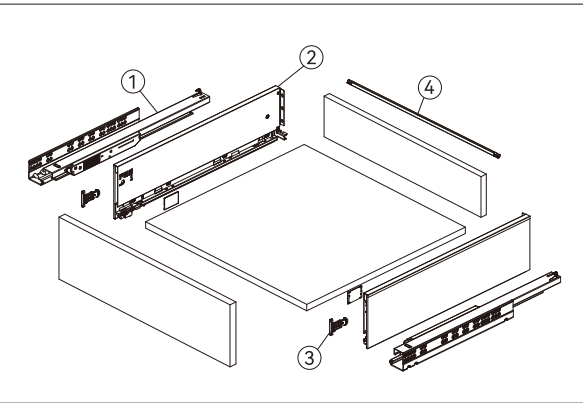
Vona Box NS 9 Série de tiroirs ultra-fins

H135 Tiroir à côtés basses



Informations de commande

Kit			
Remarque tiroir en fer (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre			
Remarque tiroir en bois texture(2) : A/Orme lumineux B/Chêne maya C/Chêne argenté dair D/Chêne brumeux E/Ébène de minuit F/Nuit du château			
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull
270	NS902270 (1) (2)	\	\
300	NS902300 (1) (2)	NS912300 (1) (2)	\
350	NS902350 (1) (2)	NS912350 (1) (2)	NS922350 (1) (2)
400	NS902400 (1) (2)	NS912400 (1) (2)	NS922400 (1) (2)
450	NS902450 (1) (2)	NS912450 (1) (2)	NS922450 (1) (2)
500	NS902500 (1) (2)	NS912500 (1) (2)	NS922500 (1) (2)
550	NS902550 (1) (2)	NS912550 (1) (2)	NS922550 (1) (2)



① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550

③ Fixation frontale			
Utiliser des vis à bois $\phi 3 \times 20$ mm 4PCS			
	Fixation frontale	Code de commande	RQ0601
	Fixation frontale à montage rapide	Code de commande	RQ0602

② Côté gauche / droit	
	Code de commande NS9A2 (1) (2) (3)
	Longueur nominale Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550
	Choix de couleur Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable-Y/Noir ombre
	Choix de texture Remarque (3) : A/B/C/D/E/F

④ Barre de synchronisation	
	Code de commande RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281

Dimensions d'installation des glissières du meuble	
Longueur nominale NL(mm)	
350-400	
450-550	

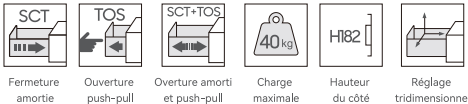
Espace requis	
Longueur nominale NL	

Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm		
Panneau inférieur	Dos	Largeur de meuble KB Largeur intérieure LW Longueur nominale NL



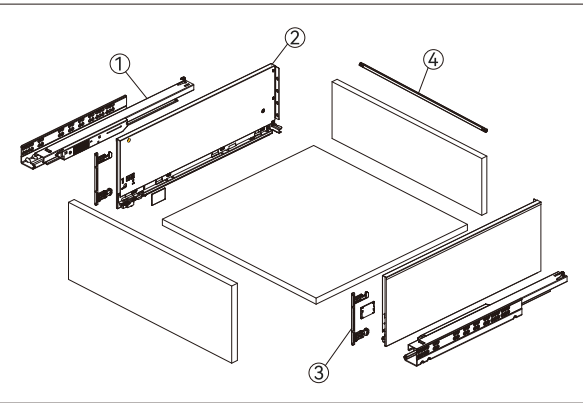
Vona Box NS 9 Série de tiroirs ultra-fins

H182 Tiroir à côtés hautes



Informations de commande

Kit			
Remarque tiroir en fer (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre			
Remarque tiroir en bois texture(2) : A/Orme lumineux B/Chêne maya C/Chêne argenté dair D/Chêne brumeux E/Ébène de minuit F/Nuit du château			
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull
270	NS903270 (1) (2)	\	\
300	NS903300 (1) (2)	NS913300 (1) (2)	\
350	NS903350 (1) (2)	NS913350 (1) (2)	NS923450 (1) (2)
400	NS903400 (1) (2)	NS913400 (1) (2)	NS923400 (1) (2)
450	NS903450 (1) (2)	NS913450 (1) (2)	NS923450 (1) (2)
500	NS903500 (1) (2)	NS913500 (1) (2)	NS923500 (1) (2)
550	NS903550 (1) (2)	NS913550 (1) (2)	NS923550 (1) (2)

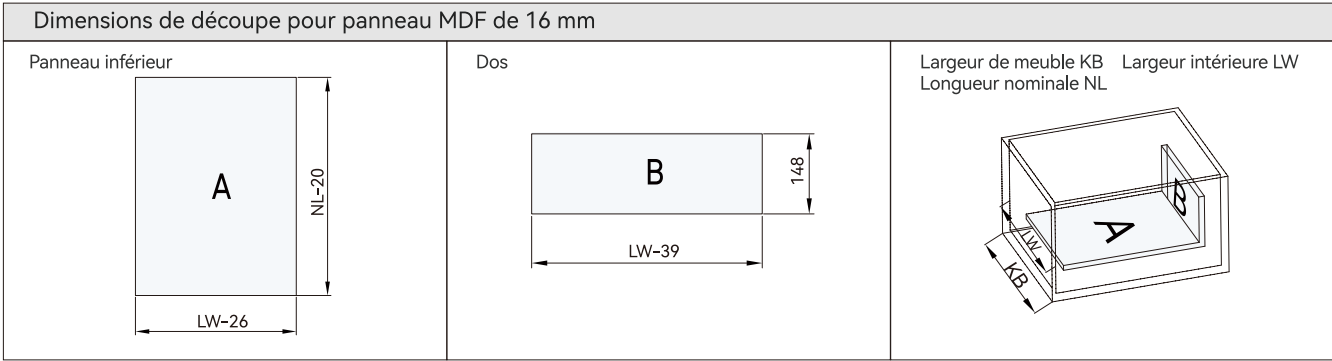
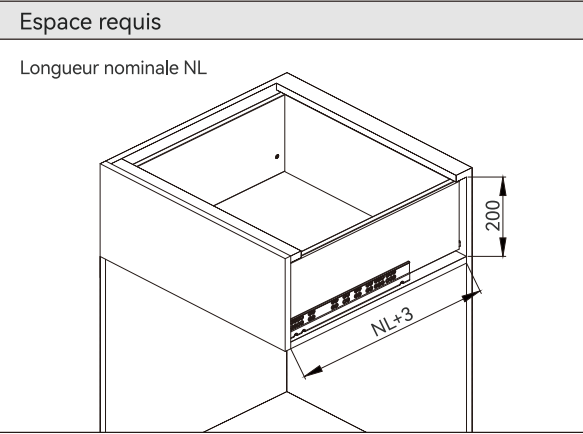
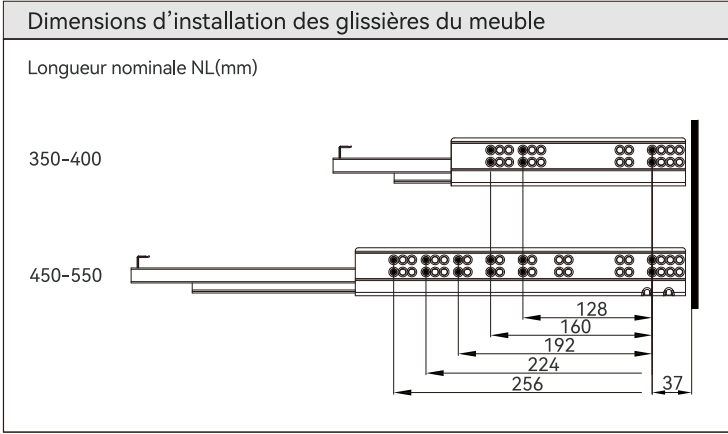


① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550

③ Fixation frontale  Utiliser des vis à bois φ3 × 20 mm 8PCS			
	Fixation frontale	Code de commande	RQ1481
	Fixation frontale à montage rapide	Code de commande	RQ1482

② Côté gauche / droit	
	Code de commande NS9A3 (1) (2) (3)
	Longueur nominale Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550
	Choix de couleur Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable-Y/Noir ombre
	Choix de texture Remarque (3) : A/B/C/D/E/F

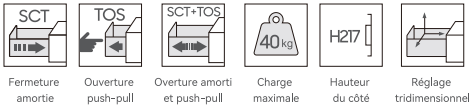
④ Barre de synchronisation	
	Code de commande RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281





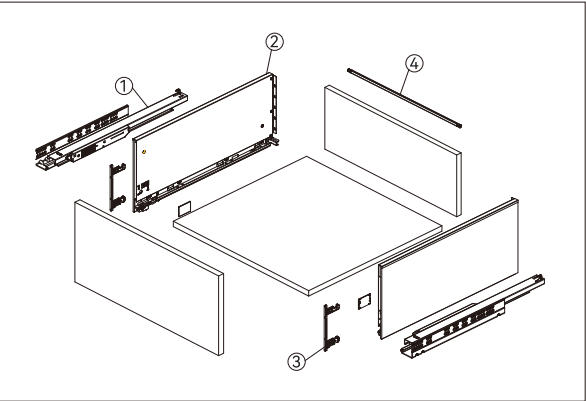
Vona Box NS 9 Série de tiroirs ultra-fins

H217 Tiroir à côtés hautes



Informations de commande

Kit			
Remarque tiroir en fer (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre			
Remarque tiroir en bois texture(2) : A/Orme lumineux B/Chêne maya C/Chêne argenté dair D/Chêne brumeux E/Ébène de minuit F/Nuit du château			
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull
270	NS904270 (1) (2)	\	\
300	NS904300 (1) (2)	NS914300 (1) (2)	\
350	NS904350 (1) (2)	NS914350 (1) (2)	NS924450 (1) (2)
400	NS904400 (1) (2)	NS914400 (1) (2)	NS924400 (1) (2)
450	NS904450 (1) (2)	NS914450 (1) (2)	NS924450 (1) (2)
500	NS904500 (1) (2)	NS914500 (1) (2)	NS924500 (1) (2)
550	NS904550 (1) (2)	NS914550 (1) (2)	NS924550 (1) (2)



① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550

③ Fixation frontale  Utiliser des vis à bois $\phi 3 \times 20$ mm 8PCS			
	Fixation frontale	Code de commande	RQ1481
	Fixation frontale à montage rapide	Code de commande	RQ1482

② Côté gauche / droit	
	Code de commande NS9A4 (1) (2) (3)
	Longueur nominale Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550
	Choix de couleur Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable-Y/Noir ombre
	Choix de texture Remarque (3) : A/B/C/D/E/F

④ Barre de synchronisation	
	Code de commande RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281

Dimensions d’installation des glissières du meuble	
Longueur nominale NL(mm)	
350-400	
450-550	

Espace requis
Longueur nominale NL

Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm		
Panneau inférieur	Dos	Largeur de meuble KB Largeur intérieure LW Longueur nominale NL

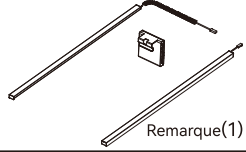




Vona Box NS 9 série de tiroirs ultra-fins

Système LED

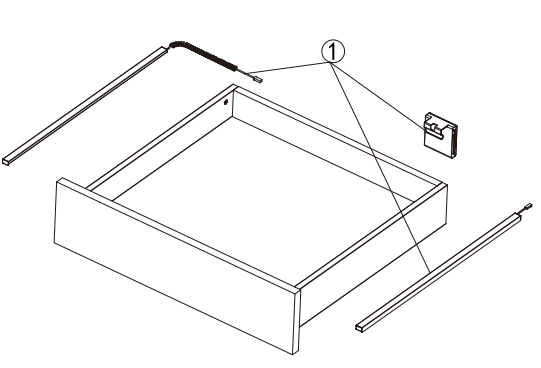
Informations de commande



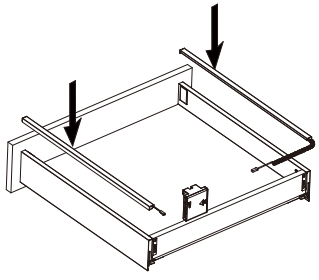
Remarque(1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

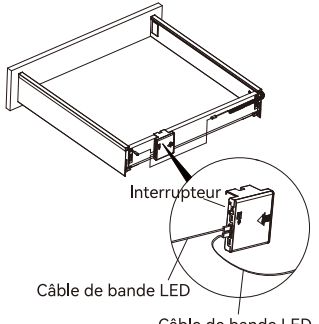
Épaisseur de la bande LED

Longueur nominale	Code de commande
350	RLED10350 (1)
400	RLED10400 (1)
450	RLED10450 (1)
500	RLED10500 (1)
550	RLED10550 (1)



Installation du LED

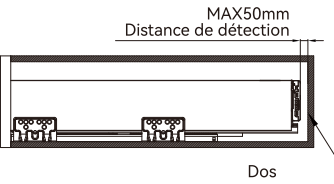




Interrupteur

Câble de bande LED

Câble de bande LED



MAX50mm  
Distance de détection

Dos

Le système d’éclairage externe intégré offre une lumière douce et homogène, illuminant clairement chaque objet dans le meuble.  
Ce type de conception lumineuse facilite grandement la recherche et la prise d’objets, tout en créant une ambiance chaleureuse, confortable et agréable — chaque ouverture devient un véritable plaisir.



Vona Box NS9

Série de tiroirs ultra-fins




Compatible avec tiroirs NS9 H94



Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB01 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque(1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Attache-façade		
	Code de commande	R9Q0601 (1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

Compatible avec tiroirs NS9 H94



Façade du tiroir intérieur				
	Code de commande	RB02(1)(2)		
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48		
Insert en verre		16mm Épaisseur du panneau	18mm Épaisseur du panneau	19mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL0057(1)(2)	RBL1057(1)(2)	RBL2057(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/800/ 900/1000/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43		
Attache-façade				
	Code de commande	R9Q0602(1)		
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		

Système de tiroir intérieur


Compatible avec tiroirs NS9 H135





Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB01 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Attache-façade		
	Code de commande	R9Q1011(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

Compatible avec tiroirs NS9 H94



Façade du tiroir intérieur			
	Code de commande	RB02(1)(2)	
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200	
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre	
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48	

Insert en verre		16mm Épaisseur du panneau	18mm Épaisseur du panneau	19mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL0098(1)(2)	RBL1098(1)(2)	RBL2098(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/800/ 900/1000/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43		

Attache-façade		
	Code de commande	R9Q1012(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre



Vona Box NS9 Série de tiroirs ultra-fins


Compatible avec tiroirs NS9 H182

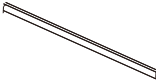


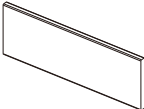
Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB01 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Tube transversal		
	Code de commande	RLG000 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Attache-façade		
	Code de commande	R9Q1481(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre


Compatible avec tiroirs NS9 H182



Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB02(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48

Tube trasversal		
	Code de commande	RLG000 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48

Insert en verre		16mm Épaisseur du panneau	18mm Épaisseur du panneau	19mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL0128(1)(2)	RBL1128(1)(2)	RBL2128(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/800/ 900/1000/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43		

Attache-façade		
	Code de commande	R9Q1482(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

Système de tiroir intérieur


Compatible avec tiroirs NS9 H217

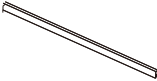


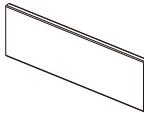
Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB01 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Tube transversal		
	Code de commande	RLG000 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque: 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Attache-façade		
	Code de commande	R9Q1831(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre


Compatible avec tiroirs NS9 H217



Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB02(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48

Tube trasversal		
	Code de commande	RLG000 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque(1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48

Insert en verre		16mm Épaisseur du panneau	18mm Épaisseur du panneau	19mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL0162(1)(2)	RBL1162(1)(2)	RBL2162(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/800/ 900/1000/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43		

Attache-façade		
	Code de commande	R9Q1832(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre



Vona Box NS9 Série de tiroirs ultra-fins

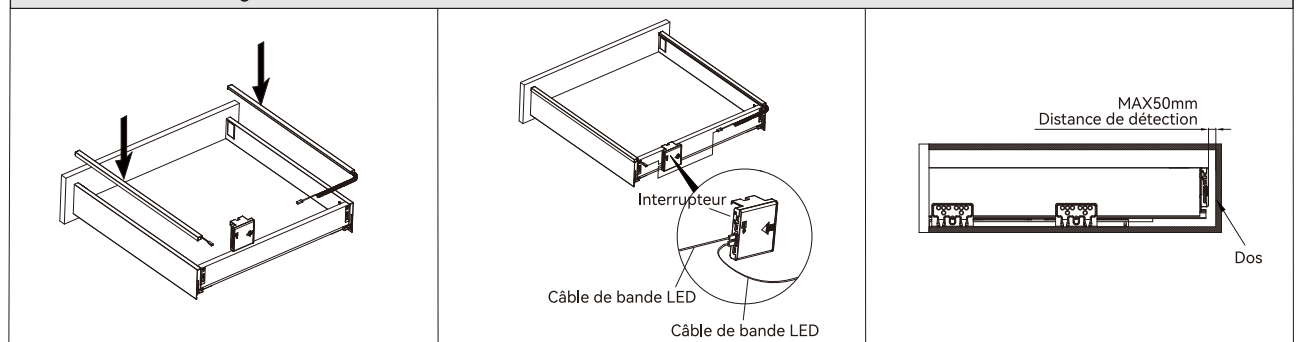
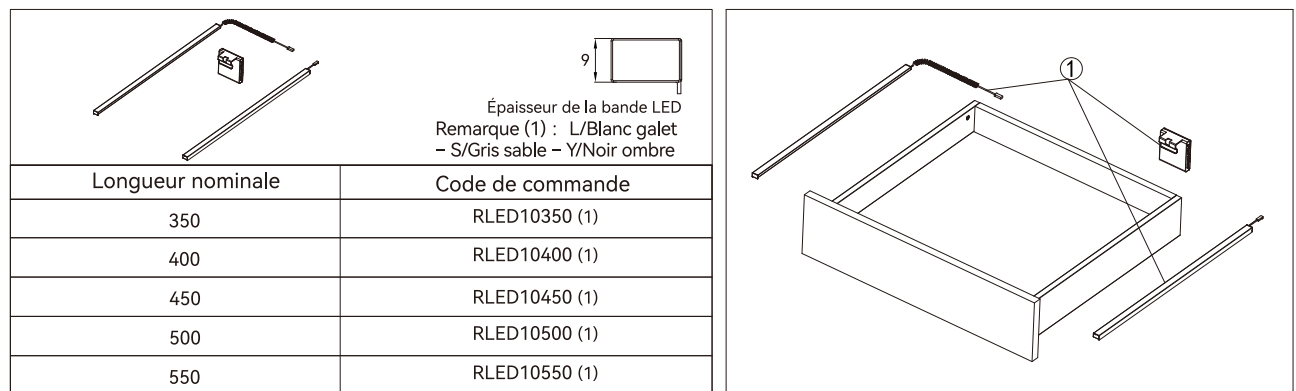
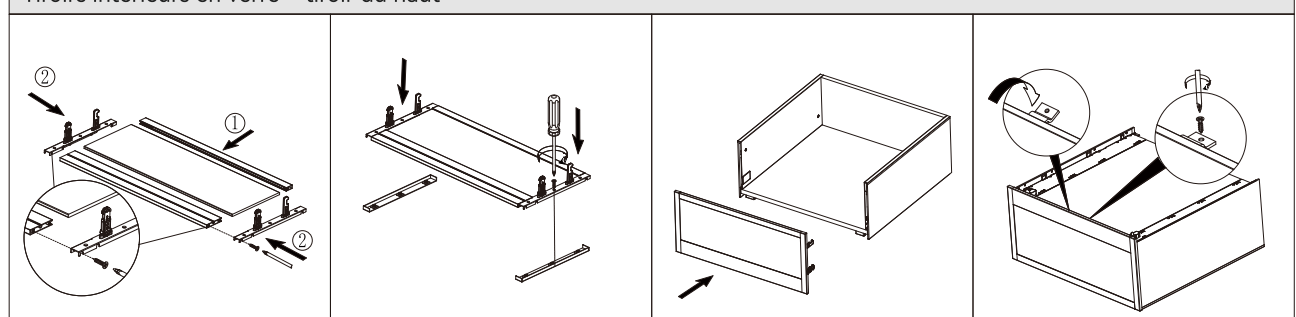
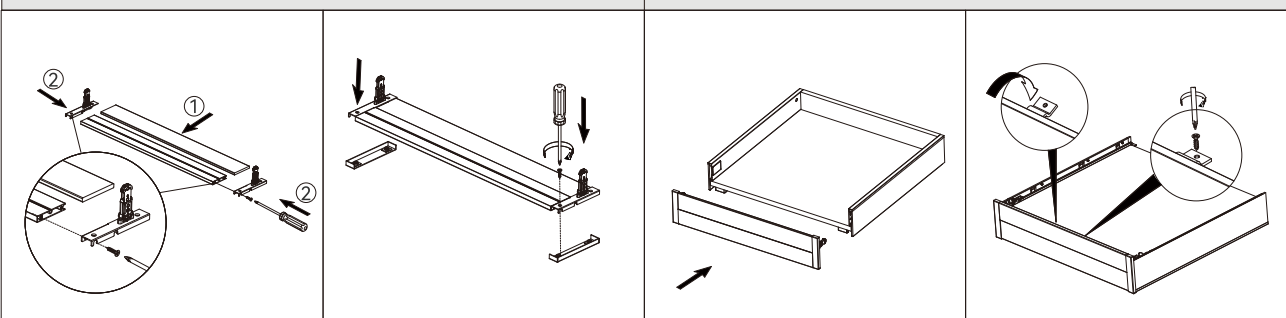
Informations d’installation

Informations d’installation – tiroir NS901 H94			
Espace intérieur requis du meuble	Dimension d’installation du façade	Dimensions de perçage du façade	Dimensions d’installation du dos
Informations d’installation – tiroir NS902 H135			
Espace intérieur requis du meuble	Dimension d’installation du façade	Dimensions de perçage du façade	Dimensions d’installation du dos
Informations d’installation – tiroir NS903 H182			
Espace intérieur requis du meuble	Dimension d’installation du façade	Dimensions de perçage du façade	Dimensions d’installation du dos
Informations d’installation – tiroir NS904 H217			
Espace intérieur requis du meuble	Dimension d’installation du façade	Dimensions de perçage du façade	Dimensions d’installation du dos

Dimensions d'installation des glissières du meuble		Dimensions d'installation des glissières du meuble – pour tiroirs intérieurs	
270-350		270-350	
400-550		400-550	
Profondeur requise du meuble		Profondeur requise du meuble – pour tiroirs intérieurs	
Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm			
Panneau inférieur		Dos	
Largeur de meuble KB    Largeur intérieure LW    Longueur nominale NL			
Installation du tiroir			
Installation du façade			
H94/H135 Tiroir	H182/H217 Tiroir		



## Informations d'installation







**N9** Vona Box  
Série de tiroirs ultra-fins





Cuisine



Dressing



Design ultrafin de 9 mm ≈ Épaisseur d'un iPhone

Dans un univers domestique où l'optimisation de l'espace et l'esthétique atteignent un équilibre parfait, notre panneau latéral ultra-fin redéfinit les standards du rangement avec une finesse inégalée.







### Rangement modulable · Combinaisons infinies

Le bois évoque chaleur et convivialité, et ses veines naturelles contrastent joliment avec la rigueur du métal, apportant profondeur et douceur à l'espace. L'association du bois et du tiroir à côtés métalliques conserve le charme traditionnel tout en y intégrant une touche contemporaine, idéale pour divers styles d'intérieur.

Le verre, matériau moderne par excellence, dégage une sensation de clarté et de technologie.

Combiné aux côtés métalliques, il crée une ambiance lumineuse et épurée, parfaitement adaptée aux intérieurs au style minimaliste.



# N9<sup>+</sup>

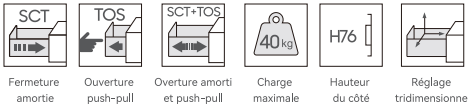
Vous avez la liberté de choisir les matériaux qui vous plaisent et de les associer harmonieusement à un tiroir à côtés métalliques, pour que chaque détail exprime votre goût personnel et votre style unique.

Qu'il s'agisse de verre au toucher soyeux ou de finitions bois aux accents naturels, nos conceptions professionnelles assurent une fusion parfaite avec les éléments métalliques.



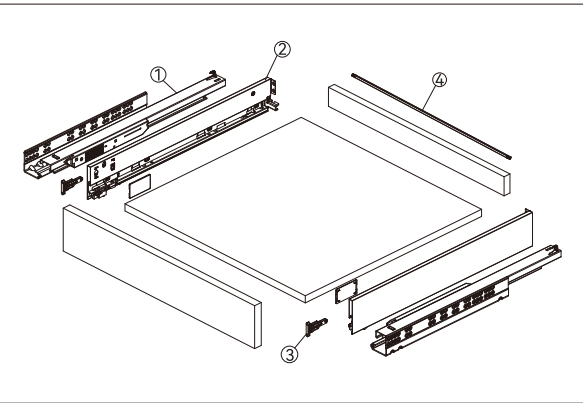
Vona Box N9 série de tiroirs ultra-fins

H76 Tiroir à côtés basses



Informations de commande

Kit			
Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre			
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull
270	N900270 (1)	\	\
300	N900300 (1)	N910300 (1)	\
350	N900350 (1)	N910350 (1)	N920350 (1)
400	N900400 (1)	N910400 (1)	N920400 (1)
450	N900450 (1)	N910450 (1)	N920450 (1)
500	N900500 (1)	N910500 (1)	N920500 (1)
550	N900550 (1)	N910550 (1)	N920550 (1)

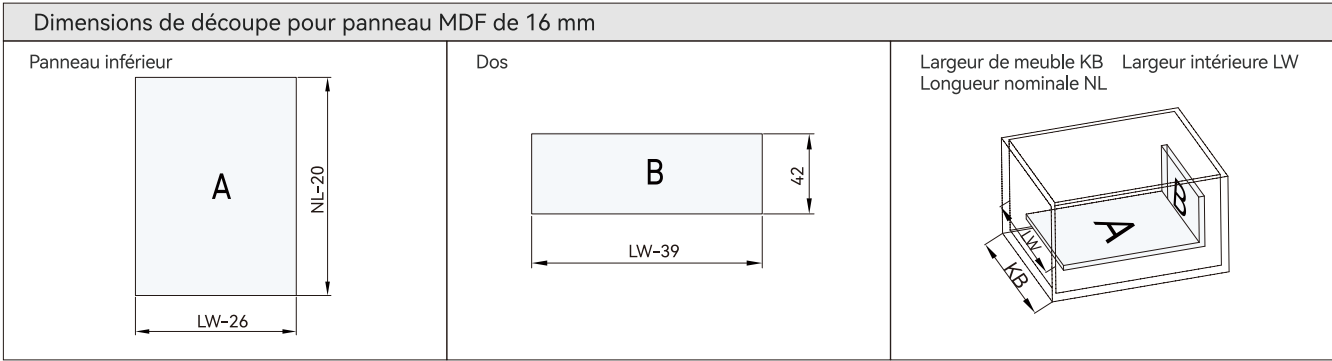
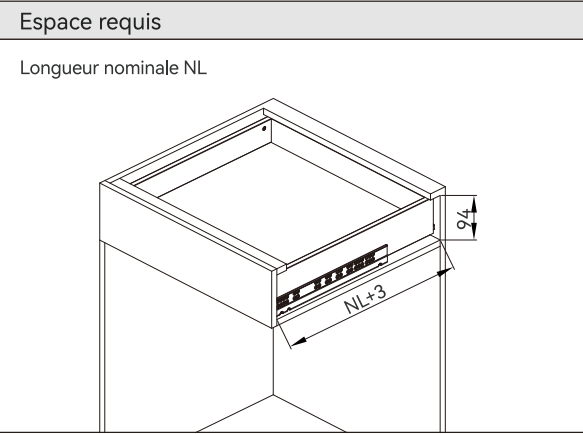
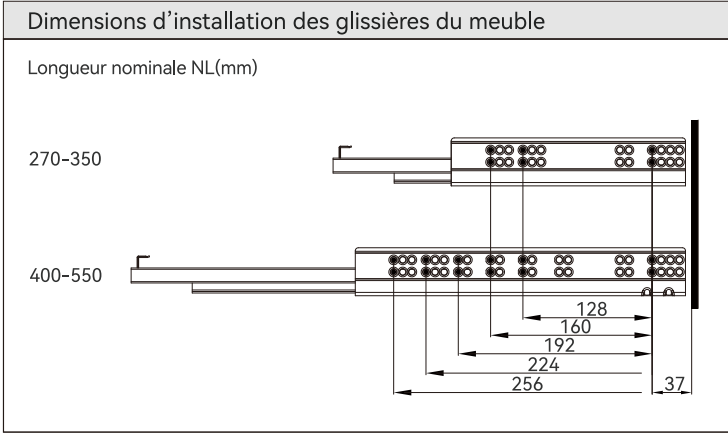


① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550

③ Fixation frontale		
Utiliser des vis à bois $\phi 3 \times 20$ mm 4PCS		
	Code de commande	RQ0421
	Code de commande	RQ0422

② Côté gauche / droit		
	Code de commande	N9A1 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable-Y/Noir ombre

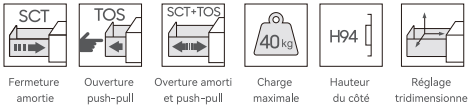
④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	





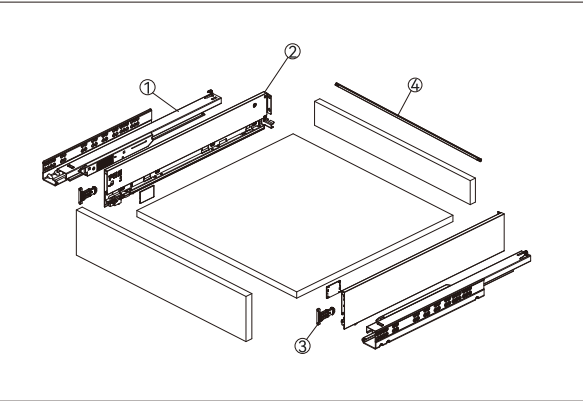
Vona Box N9 série de tiroirs ultra-fins

H94 Tiroir à côtés basses



Informations de commande

Kit				Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull	
270	N901270 (1)	\	\	
300	N901300 (1)	N911300 (1)	\	
350	N901350 (1)	N911350 (1)	N921350 (1)	
400	N901400 (1)	N911400 (1)	N921400 (1)	
450	N901450 (1)	N911450 (1)	N921450 (1)	
500	N901500 (1)	N911500 (1)	N921500 (1)	
550	N901550 (1)	N911550 (1)	N921550 (1)	

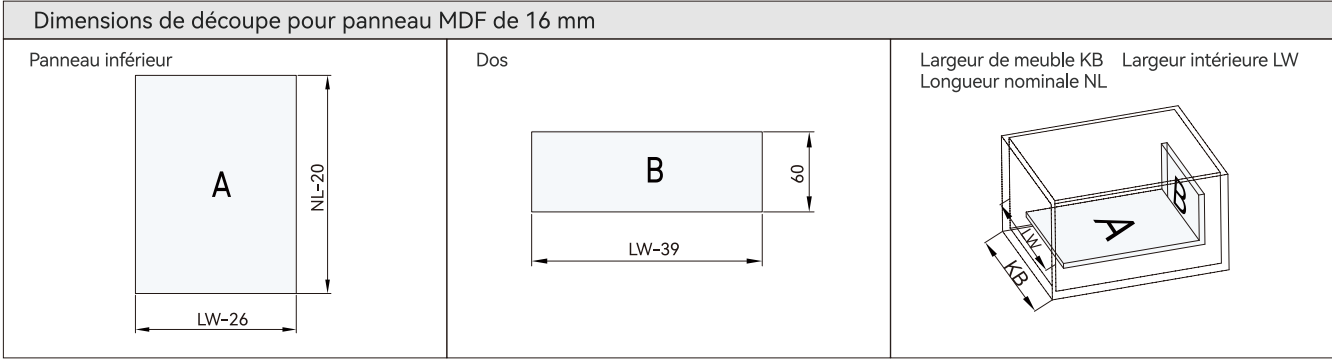
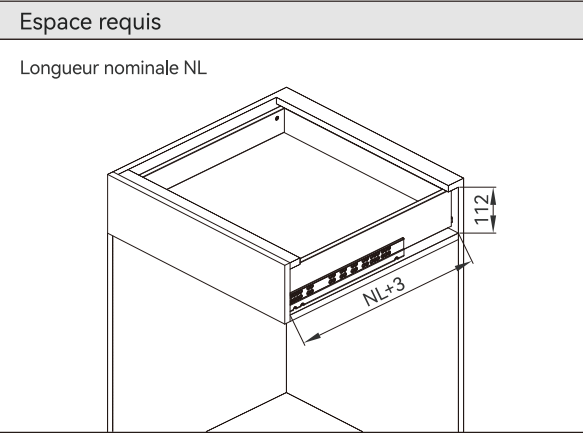
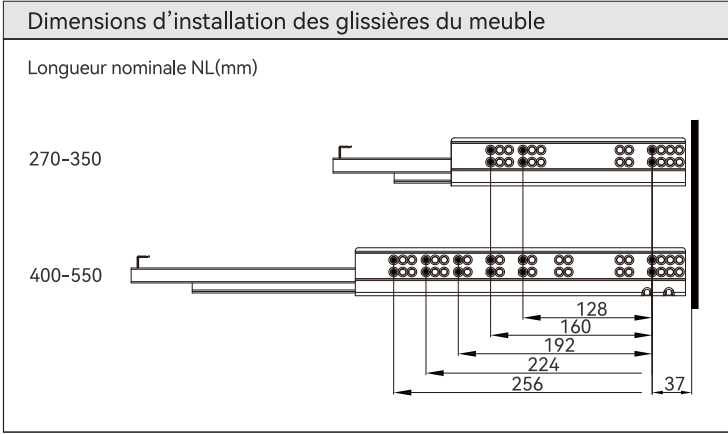


① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550

③ Fixation frontale			Utiliser des vis à bois $\phi 3 \times 20$ mm	4PCS
	Code de commande		RQ0601	
	Code de commande		RQ0602	

② Côté gauche / droit		
	Code de commande	N9A1 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable-Y/Noir ombre

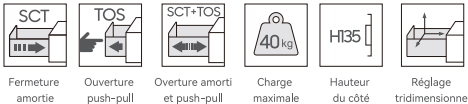
④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	





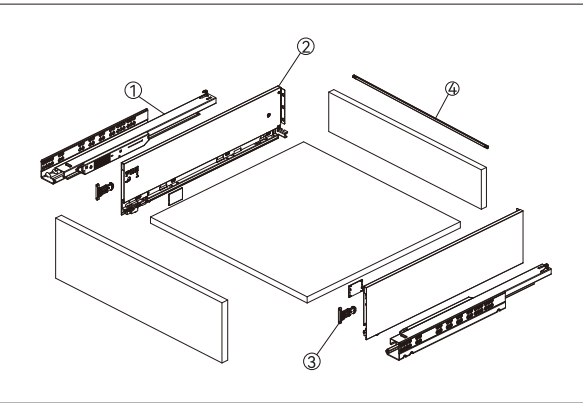
Vona Box N9 série de tiroirs ultra-fins

H135 Tiroir à côtés basses



Informations de commande

Kit				Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull	
270	N902270 (1)	\	\	
300	N902300 (1)	N912300 (1)	\	
350	N902350 (1)	N912350 (1)	N922350 (1)	
400	N902400 (1)	N912400 (1)	N922400 (1)	
450	N902450 (1)	N912450 (1)	N922450 (1)	
500	N902500 (1)	N912500 (1)	N922500 (1)	
550	N902550 (1)	N912550 (1)	N922550 (1)	



① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550

③ Fixation frontale			Utiliser des vis à bois $\phi 3 \times 20$ mm	4PCS
	Code de commande		RQ0601	
	Code de commande		RQ0602	

② Côté gauche / droit		
	Code de commande	N9A2 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable-Y/Noir ombre

④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	

Dimensions d'installation des glissières du meuble	
Longueur nominale NL(mm)	
270-350	
400-550	

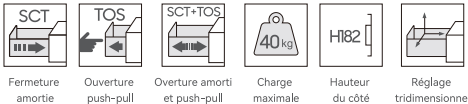
Espace requis
Longueur nominale NL

Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm		
Panneau inférieur	Dos	Largeur de meuble KB    Largeur intérieure LW Longueur nominale NL



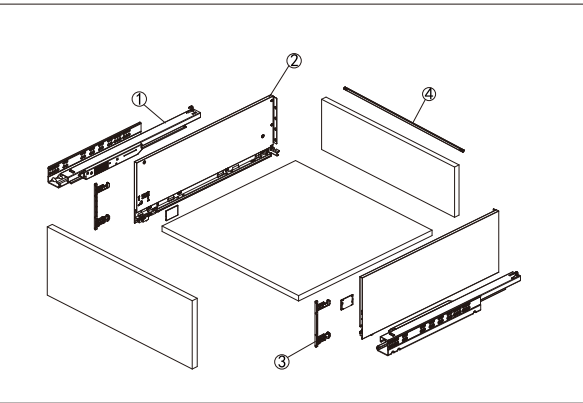
Vona Box N9 Série de tiroirs ultra-fins

H182 Tiroir à côtés hautes



Informations de commande


Kit				Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull	
270	N903270 (1)	\	\	
300	N903300 (1)	N913300 (1)	\	
350	N903350 (1)	N913350 (1)	N923350 (1)	
400	N903400 (1)	N913400 (1)	N923400 (1)	
450	N903450 (1)	N913450 (1)	N923450 (1)	
500	N903500 (1)	N913500 (1)	N923500 (1)	
550	N903550 (1)	N913550 (1)	N923550 (1)	



① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite			
	Amortie	NH01 (1)	
	Push-pull	NH11 (1)	
	Amortie et push-pull	NH21 (1)	
	Longueur nominale	Remarque (A) : 270/300/350/400/450/500/550	

③ Fixation frontale				Utiliser des vis à bois $\phi 3 \times 20$ mm	8PCS
	Fixation frontale	Code de commande	RQ1481		
	Fixation frontale à montage rapide	Code de commande	RQ1482		

② Côté gauche / droit			
	Code de commande	N9A3 (1) (2)	
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550	
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable-Y/Noir ombre	

④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	

Dimensions d'installation des glissières du meuble	
Longueur nominale NL(mm)	
270-350	
400-550	

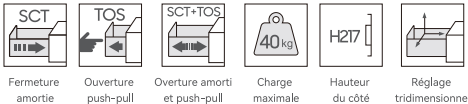
Espace requis	
Longueur nominale NL	

Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm		
Panneau inférieur	Dos	Largeur de meuble KB    Largeur intérieure LW Longueur nominale NL



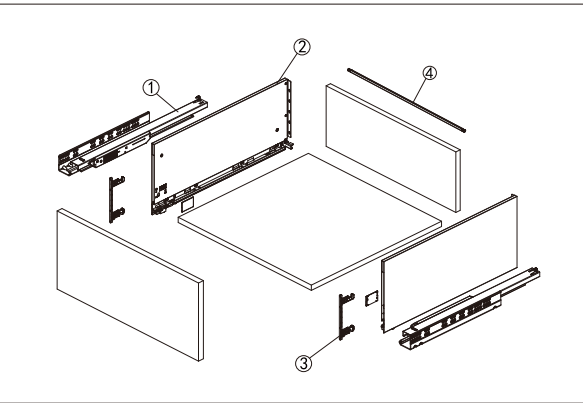
Vona Box N9 Série de tiroirs ultra-fins

H217 Tiroir à côtés hautes



Informations de commande


Kit				Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull	
270	N904270 (1)	\	\	
300	N904300 (1)	N914300 (1)	\	
350	N904350 (1)	N914350 (1)	N924350 (1)	
400	N904400 (1)	N914400 (1)	N924400 (1)	
450	N904450 (1)	N914450 (1)	N924450 (1)	
500	N904500 (1)	N914500 (1)	N924500 (1)	
550	N904550 (1)	N914550 (1)	N924550 (1)	



① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite			
	Amortie	NH01 (1)	
	Push-pull	NH11 (1)	
	Amortie et push-pull	NH21 (1)	
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550	

③ Fixation frontale				Utiliser des vis à bois $\phi 3 \times 20$ mm	8PCS
	Code de commande	RQ1481			
	Code de commande	RQ1482			

② Côté gauche / droit			
	Code de commande	N9A4 (1) (2)	
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550	
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable-Y/Noir ombre	

④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	

Dimensions d'installation des glissières du meuble	
Longueur nominale NL(mm)	
270-350	
400-550	

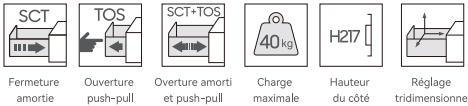
Espace requis
Longueur nominale NL

Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm		
Panneau inférieur	Dos	Largeur de meuble KB    Largeur intérieure LW Longueur nominale NL



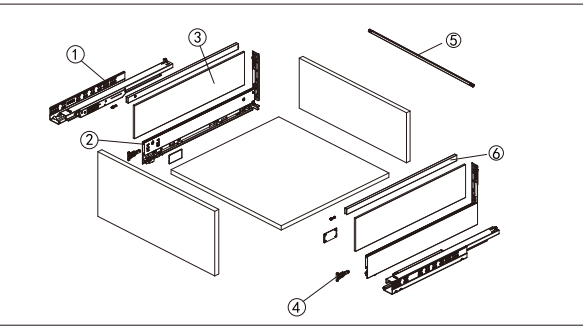
Vona Box N9<sup>+</sup> série de tiroirs ultra-fins

H217 Tiroir à côtés hautes



Informations de commande

Kit	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull
350	N935350 (1)	N945350 (1)	N955350 (1)
400	N935400 (1)	N945400 (1)	N955400 (1)
450	N935450 (1)	N945450 (1)	N955450 (1)
500	N935500 (1)	N945500 (1)	N955500 (1)
550	N935550 (1)	N945550 (1)	N955550 (1)



① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550

③ Fixation frontale  Utiliser des vis à bois $\phi 3 \times 20$ mm 4PCS		
	Code de commande	RQ0421
	Code de commande	RQ0422

② Côté gauche / droit		
	Code de commande	N90A4 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable-Y/Noir ombre

⑤ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	

③ Insert		
	Code de commande	R9B121 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris
	Options de personnalisation	Personnalisation possible du motif bois et d'autres couleurs

⑥ Tube trasversal		
	Code de commande	R9L00 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet –S/Gris sable-Y/Noir ombre

Dimensions d'installation des glissières du meuble	
Longueur nominale NL(mm)	
270-350	
400-550	

Espace requis	
Longueur nominale NL	

Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm		
Panneau inférieur	Dos	Largeur de meuble KB    Largeur intérieure LW Longueur nominale NL



Vona Box N9 Série de tiroirs ultra-fins




Compatible avec tiroirs N9 H94



Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB01 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Attache-façade		
	Code de commande	R9Q0601 (1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

Compatible avec tiroirs N9 H94



Façade du tiroir intérieur				
	Code de commande	RB02(1)(2)		
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48		
Insert en verre		16mm Épaisseur du panneau	18mm Épaisseur du panneau	19mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL0057(1)(2)	RBL1057(1)(2)	RBL2057(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/ 800/900/1000/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43		
Attache-façade				
	Code de commande	R9Q0602(1)		
	Choix de couleur	Remarque (A) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		

Système de tiroir intérieur




Compatible avec tiroirs N9 H135



Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB01 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Attache-façade		
	Code de commande	R9Q1011 (1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

Compatible avec tiroirs N9 H135



Façade du tiroir intérieur				
	Code de commande	RB02(1)(2)		
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48		
Insert en verre		16mm Épaisseur du panneau	18mm Épaisseur du panneau	19mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL0098(1)(2)	RBL1098(1)(2)	RBL2098(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/ 800/900/1000/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43		
Attache-façade				
	Code de commande	R9Q1012(1)		
	Choix de couleur	Remarque (A) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		



Vona Box N9 Série de tiroirs ultra-fins


Compatible avec tiroirs N9 H182

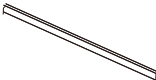


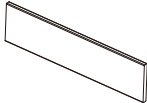
Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB01 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Tube transversal		
	Code de commande	RLG000 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Attache-façade		
	Code de commande	R9Q1481(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre


Compatible avec tiroirs N9 H182



Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB02(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48

Tube trasversal		
	Code de commande	RLG000 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48

Insert en verre		16mm Épaisseur du panneau	18mm Épaisseur du panneau	19mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL0128(1)(2)	RBL1128(1)(2)	RBL2128(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/800/ 900/1000/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43		

Attache-façade		
	Code de commande	R9Q1482(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

Système de tiroir intérieur


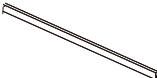
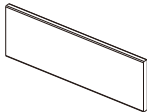

Compatible avec tiroirs N9 H217



Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB01 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Tube transversal		
	Code de commande	RLG000 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Attache-façade		
	Code de commande	R9Q1831(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

Compatible avec tiroirs N9 H217



Façade du tiroir intérieur				
	Code de commande	RB02(1)(2)		
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48		
Tube trasversal				
	Code de commande	RLG000 (1) (2)		
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48		
Insert en verre		16mm Épaisseur du panneau	18mm Épaisseur du panneau	19mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL0162(1)(2)	RBL1162(1)(2)	RBL2162(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/800/ 900/1000/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43		
Attache-façade				
	Code de commande	R9Q1832(1)		
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		



Vona Box N9<sup>+</sup> Série de tiroirs ultra-fins

Compatible avec tiroirs N9+ H217



Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB01 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Tube transversal		
	Code de commande	RLG000 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Attache-façade		
	Code de commande	R9Q1833(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

Compatible avec tiroirs N9+ H217



Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB02(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Tube transversal		
	Code de commande	RLG000 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Insert en verre		16mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL0162(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/800/900/1000/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43
		18mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL1162(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/800/900/1000/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43
		19mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL2162(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/800/900/1000/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43
Attache-façade		
	Code de commande	R9Q1834(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

Informations d’installation

Informations d’installation – tiroir N900 H76			
Espace intérieur requis du meuble	Dimension d’installation du façade	Dimensions de perçage du façade	Dimensions d’installation du dos
Informations d’installation – tiroir N901 H94			
Espace intérieur requis du meuble	Dimension d’installation du façade	Dimensions de perçage du façade	Dimensions d’installation du dos
Informations d’installation – tiroir N902 H135			
Espace intérieur requis du meuble	Dimension d’installation du façade	Dimensions de perçage du façade	Dimensions d’installation du dos
Informations d’installation – tiroir N903 H182			
Espace intérieur requis du meuble	Dimension d’installation du façade	Dimensions de perçage du façade	Dimensions d’installation du dos



Vona Box N9 Série de tiroirs ultra-fins

Informations d’installation

Informations d’installation – tiroir N904 H217

Espace intérieur requis du meuble

Dimension d’installation du façade

Dimensions de perçage du façade

Dimensions d’installation du dos

Informations d’installation – tiroir N9+ H217

Espace intérieur requis du meuble

Dimension d’installation du façade

Dimensions de perçage du façade

Dimensions d’installation du dos

Dimensions d’installation des glissières du meuble

Dimensions d’installation des glissières du meuble – pour tiroirs intérieurs

Profondeur requise du meuble

Profondeur requise du meuble – pour tiroirs intérieurs

Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm

Panneau inférieur

Dos

A

NL-20

LW-26

B

HT

LW-39

A

B

KB

H

HT

76	42
94	60
135	101
182	148
217	183

Largeur de meuble KB — Largeur intérieure LW — Longueur nominale NL

Installation du tiroir

Installation du façade

H76 Tiroir

H94/H135 Tiroir

H182/H217 Tiroir

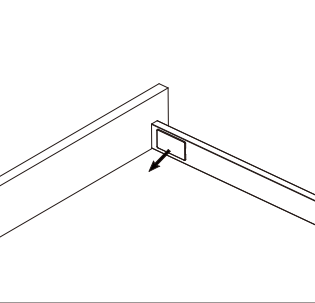
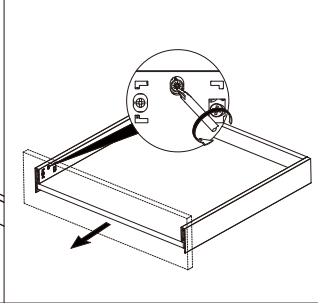
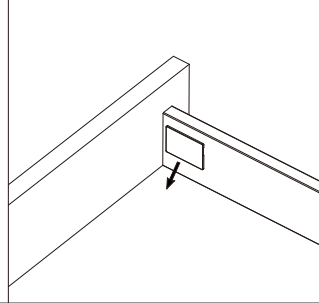
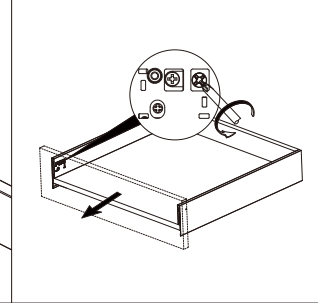
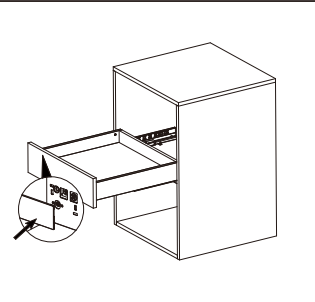
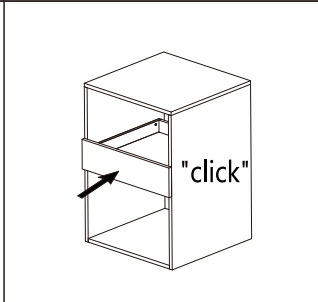
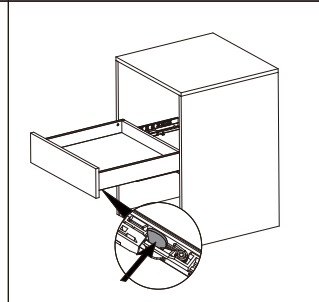
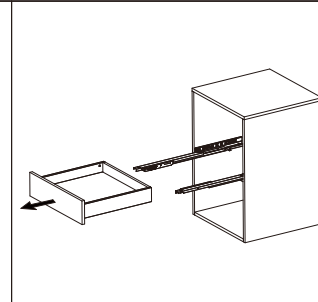
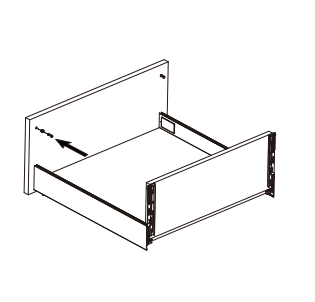
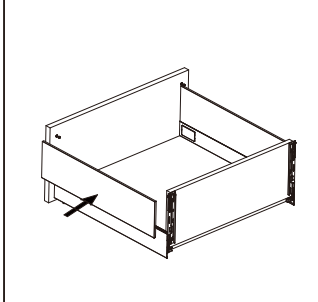
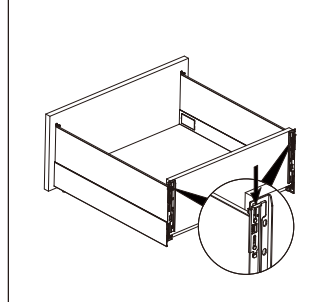
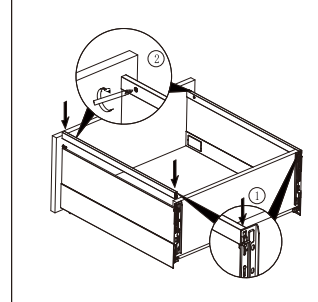
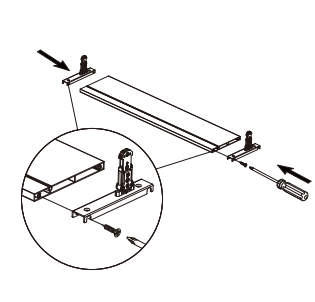
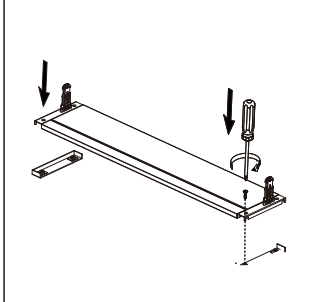
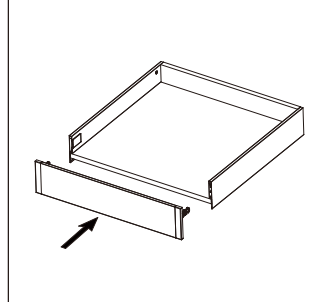
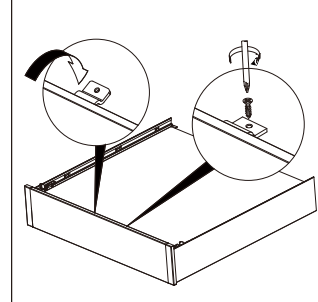
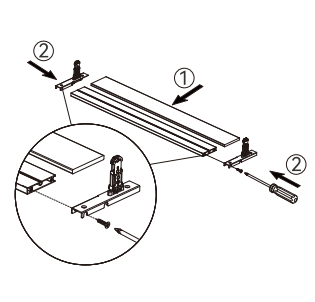
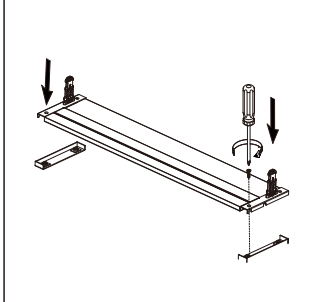
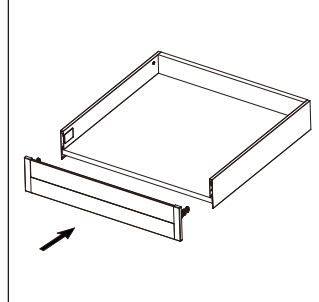
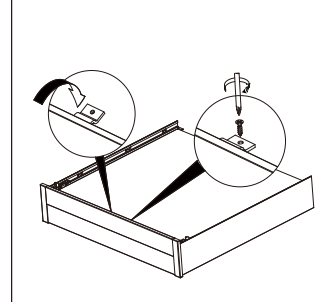
Réglage (Applicable pour H76 tiroir)

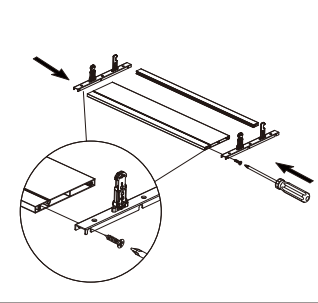
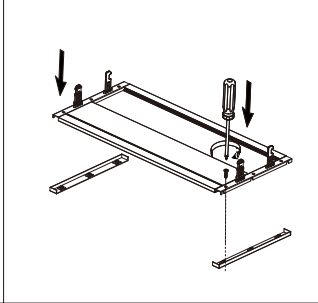
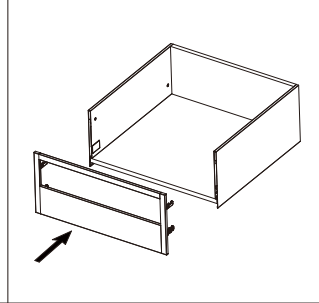
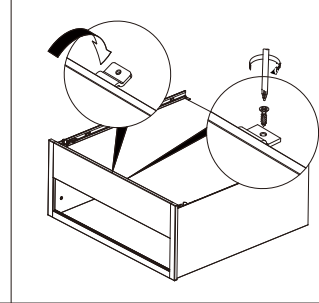
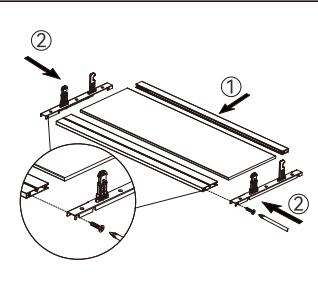
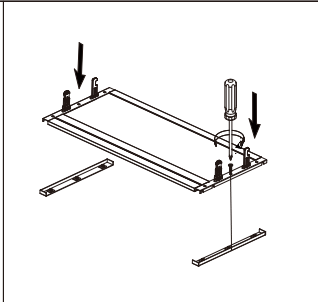
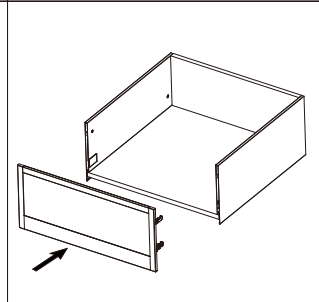
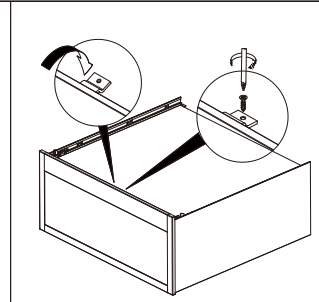
Réglage (Applicable pour H94/135/182/217 tiroir)



Vona Box N9 Série de tiroirs ultra-fins

Informations d’installation

Démontage (Applicable pour H76 tiroir)		Démontage (Applicable pour H94/135/182/217 tiroir)	
			
Installation du tiroir		Démontage du tiroir	
			
Installation du tube transversal			
			
Tiroirs intérieurs – tiroir du bas			
			
Tiroirs intérieurs en verre – tiroir du bas			
			

Tiroirs intérieurs à barre carrée – tiroir du haut			
			
Tiroirs intérieurs en verre – tiroir du haut			
			





# N13

Vona Box  
Série de tiroirs ultra-fins





Cuisine



Salon





Le modèle N13+ adopte un style minimaliste, conçu sur mesure pour ceux qui recherchent un style de vie raffiné et haut de gamme, exprimant un goût unique et une attitude élégante face à la vie.







# N13<sup>+</sup>

Ici, il n'y a pas de règles fixes de combinaison, seulement des possibilités infinies de créativité et d'imagination.

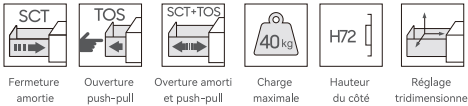
C'est pourquoi nous proposons non seulement une variété de finitions standard, mais également un service de personnalisation de texture en tête-à-tête.

Qu'il s'agisse d'assortir les matériaux à votre décoration intérieure ou d'intégrer des textures uniques issues de votre propre inspiration, si vous avez une idée en tête, nous pouvons la réaliser.



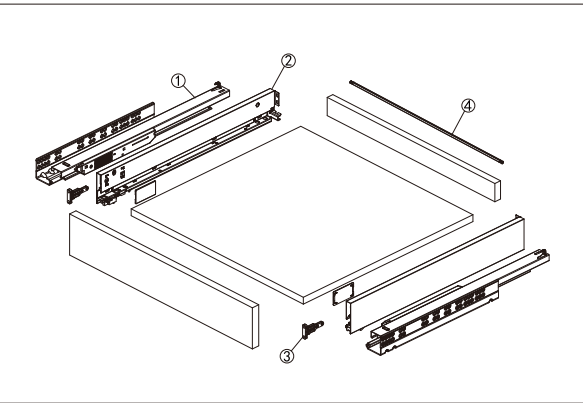
Vona Box N13 série de tiroirs ultra-fins

H72 Tiroir à côtés basses



Informations de commande

Kit				Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull	
270	N1300270 (1)	\	\	
300	N1300300 (1)	N1310300 (1)	\	
350	N1300350 (1)	N1310350 (1)	N1320350 (1)	
400	N1300400 (1)	N1310400 (1)	N1320400 (1)	
450	N1300450 (1)	N1310450 (1)	N1320450 (1)	
500	N1300500 (1)	N1310500 (1)	N1320500 (1)	
550	N1300550 (1)	N1310550 (1)	N1320550 (1)	



① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550

③ Fixation frontale		
	Code de commande	G13001
	Code de commande	G13002

② Côté gauche / droit		
	Code de commande	N13A0 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable -Y/Noir ombre

④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	

Dimensions d’installation des glissières du meuble	
Longueur nominale NL(mm)	
270-350	
400-550	

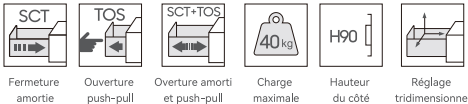
Espace requis
Longueur nominale NL

Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm		
Panneau inférieur	Dos	Largeur de meuble KB    Largeur intérieure LW Longueur nominale NL



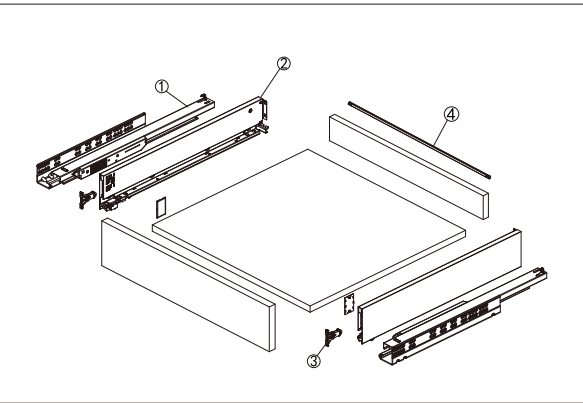
Vona Box N13 série de tiroirs ultra-fins

H90 Tiroir à côtés basses



Informations de commande

Kit				Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull	
270	N1301270 (1)	\	\	
300	N1301300 (1)	N1311300 (1)	\	
350	N1301350 (1)	N1311350 (1)	N1321350 (1)	
400	N1301400 (1)	N1311400 (1)	N1321400 (1)	
450	N1301450 (1)	N1311450 (1)	N1321450 (1)	
500	N1301500 (1)	N1311500 (1)	N1321500 (1)	
550	N1301550 (1)	N1311550 (1)	N1321550 (1)	

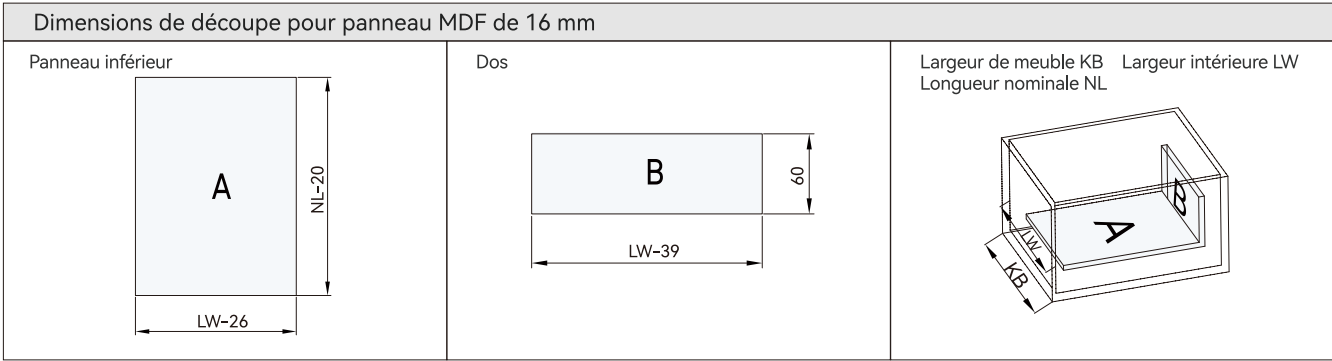
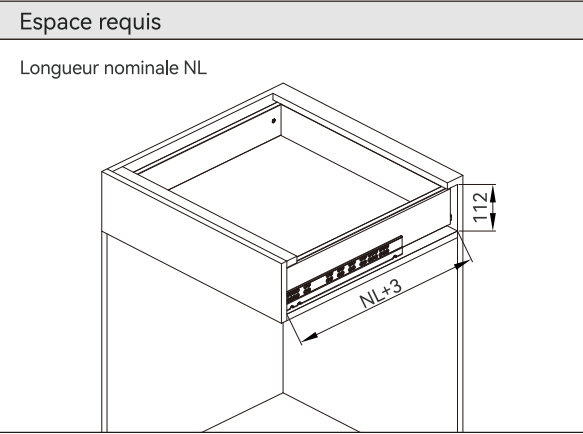
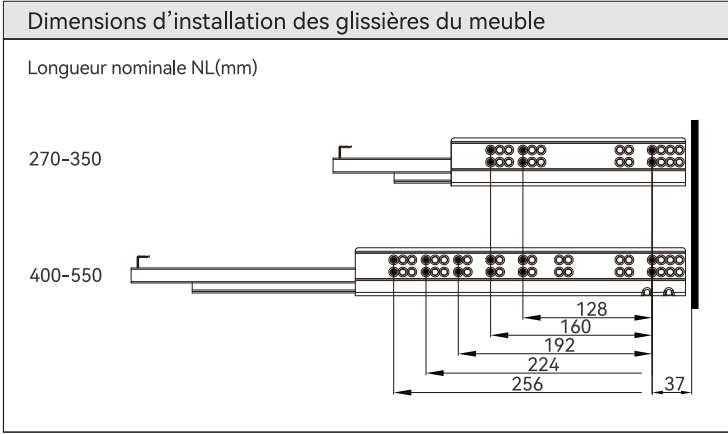


① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550

③ Fixation frontale		
	Code de commande	G13501
	Code de commande	G13502

② Côté gauche / droit		
	Code de commande	N13A1(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable -Y/Noir ombre

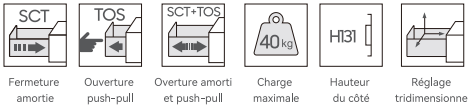
④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	





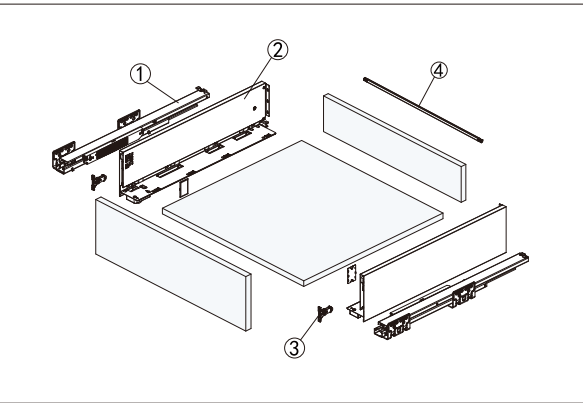
Vona Box N13 série de tiroirs ultra-fins

H131 Tiroir à côtés basses



Informations de commande

Kit			
Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre			
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull
270	N1302270 (1)	\	\
300	N1302300 (1)	N1312300 (1)	\
350	N1302350 (1)	N1312350 (1)	N1322350 (1)
400	N1302400 (1)	N1312400 (1)	N1322400 (1)
450	N1302450 (1)	N1312450 (1)	N1322450 (1)
500	N1302500 (1)	N1312500 (1)	N1322500 (1)
550	N1302550 (1)	N1312550 (1)	N1322550 (1)



① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550

③ Fixation frontale		
	Code de commande	G13501
	Code de commande	G13502

② Côté gauche / droit		
	Code de commande	N13A2 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable -Y/Noir ombre

④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	

Dimensions d'installation des glissières du meuble	
Longueur nominale NL(mm)	
270-350	
400-550	

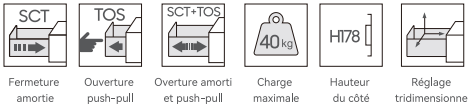
Espace requis
Longueur nominale NL

Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm		
Panneau inférieur	Dos	Largeur de meuble KB    Largeur intérieure LW Longueur nominale NL



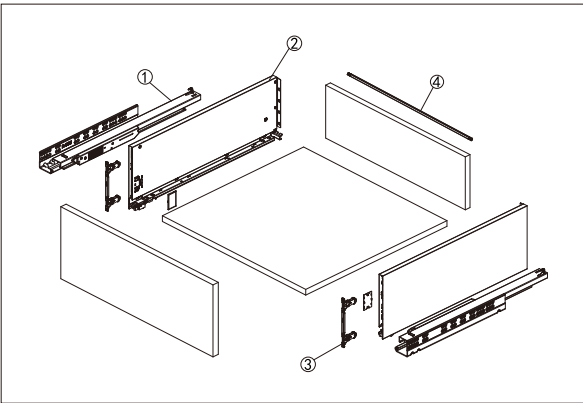
Vona Box N13 série de tiroirs ultra-fins

H178 Tiroir à côtés hautes



Informations de commande

Kit	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull
270	N1303270 (1)	\	\
300	N1303300 (1)	N1313300 (1)	\
350	N1303350 (1)	N1313350 (1)	N1323350 (1)
400	N1303400 (1)	N1313400 (1)	N1323400 (1)
450	N1303450 (1)	N1313450 (1)	N1323450 (1)
500	N1303500 (1)	N1313500 (1)	N1323500 (1)
550	N1303550 (1)	N1313550 (1)	N1323550 (1)



① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550

③ Fixation frontale		
	Code de commande	G13701
	Code de commande	G13702

② Côté gauche / droit		
	Code de commande	N13A3 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable -Y/Noir ombre

④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	

Dimensions d’installation des glissières du meuble	
Longueur nominale NL(mm)	
270-350	
400-550	

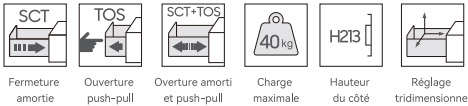
Espace requis
Longueur nominale NL

Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm		
Panneau inférieur	Dos	Largeur de meuble KB    Largeur intérieure LW Longueur nominale NL



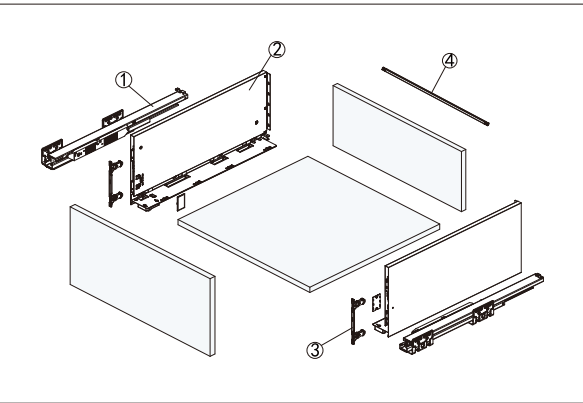
Vona Box N13 série de tiroirs ultra-fins

H213 Tiroir à côtés hautes



Informations de commande

Kit				Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull	
270	N1304270 (1)	\	\	
300	N1304300 (1)	N1314300 (1)	\	
350	N1304350 (1)	N1314350 (1)	N1324350 (1)	
400	N1304400 (1)	N1314400 (1)	N1324400 (1)	
450	N1304450 (1)	N1314450 (1)	N1324450 (1)	
500	N1304500 (1)	N1314500 (1)	N1324500 (1)	
550	N1304550 (1)	N1314550 (1)	N1324550 (1)	



① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550

③ Fixation frontale		
	Code de commande	G13701
	Code de commande	G13702

② Côté gauche / droit		
	Code de commande	N13A4 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 270/300/350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable -Y/Noir ombre

④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	

Dimensions d'installation des glissières du meuble	
Longueur nominale NL(mm)	
270-350	
400-550	

Espace requis
Longueur nominale NL

Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm		
Panneau inférieur	Dos	Largeur de meuble KB    Largeur intérieure LW Longueur nominale NL

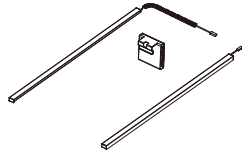




Vona Box N13 Série de tiroirs ultra-fins

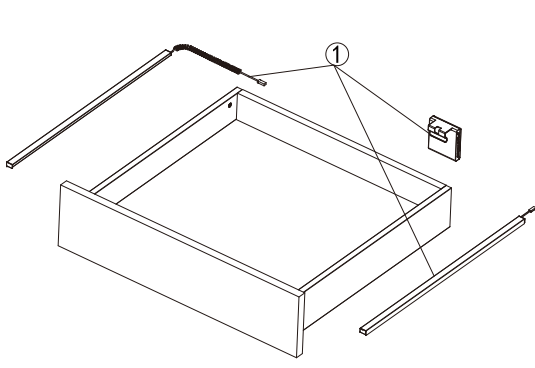
Système LED

Informations de commande

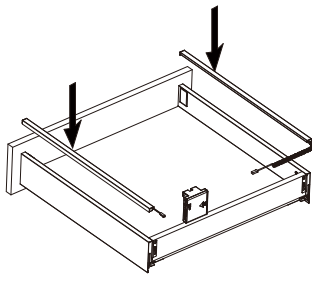


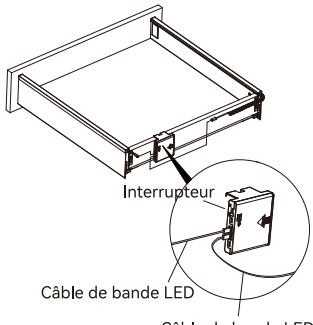
Épaisseur de la bande LED  
Remarque (1) : L/Blanc galet  
– S/Gris sable – Y/Noir ombre

Longueur nominale	Code de commande
350	RLED10350 (1)
400	RLED10400 (1)
450	RLED10450 (1)
500	RLED10500 (1)
550	RLED10550 (1)

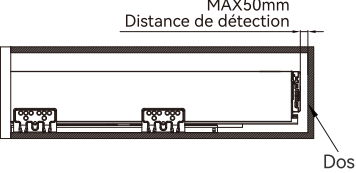


Installation du LED





Interrup-teur  
Câble de bande LED  
Câble de bande LED



MAX50mm  
Distance de détec-tion  
Dos

Pour enrichir l'expérience d'ouverture et renforcer son caractère, nous avons non seulement optimisé la fonctionnalité, mais aussi largement amélioré l'esthétique.

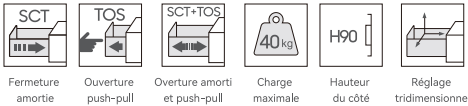
Le système d'éclairage externe diffuse une lumière douce et uniforme, rendant chaque objet visible à l'intérieur du meuble.

Cette lumière facilite la recherche des objets tout en créant une ambiance chaleureuse et confortable.



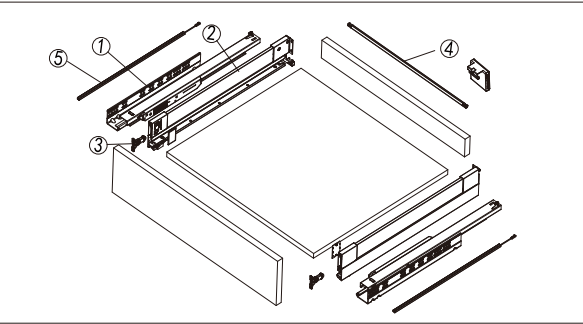
Vona Box N13<sup>+</sup> tiroir en verre

H90 Tiroir à côtés basses



Informations de commande

Kit			
Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre			
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull
350	N1331350 (1)	N1341350 (1)	N1351350 (1)
400	N1331400 (1)	N1341400 (1)	N1351400 (1)
450	N1331450 (1)	N1341450 (1)	N1351450 (1)
500	N1331500 (1)	N1341500 (1)	N1351500 (1)
550	N1331550 (1)	N1341550 (1)	N1351550 (1)



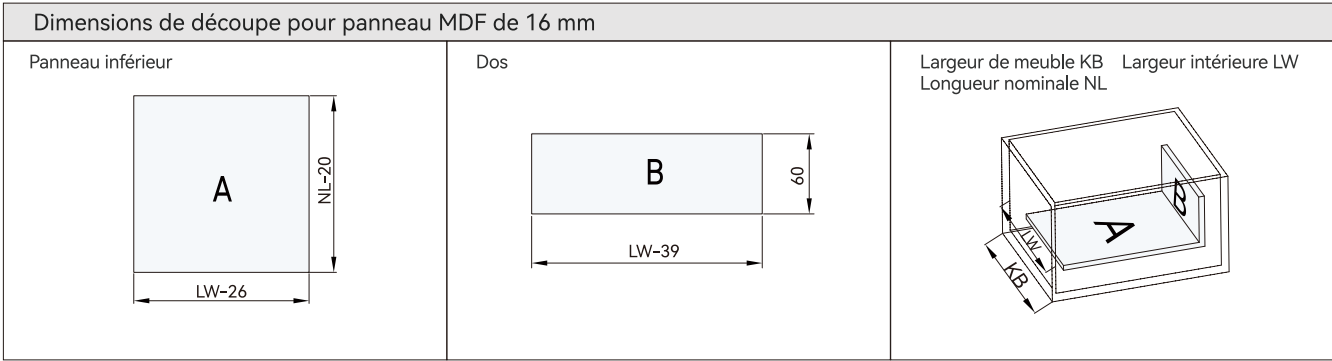
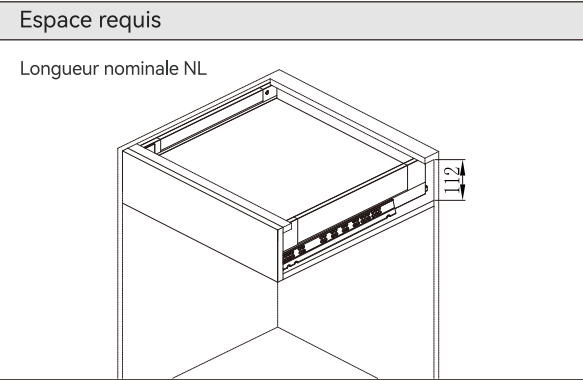
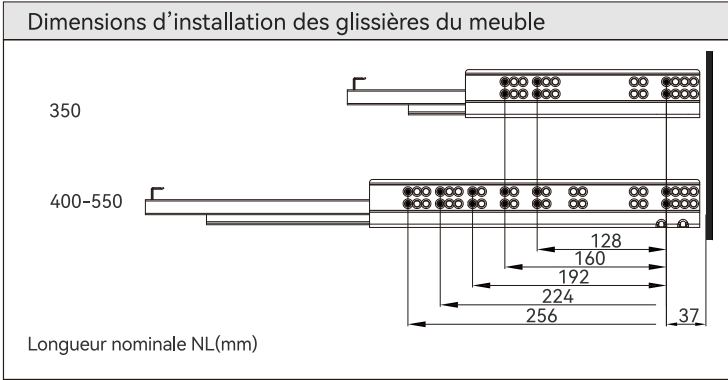
① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550

③ Fixation frontale		
	Code de commande	G13501
	Code de commande	G13502

② Côté gauche / droit		
	Code de commande	N13B1(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable -Y/Noir ombre

④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	

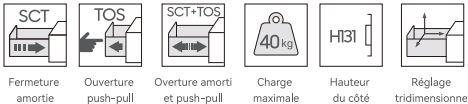
⑤ Système LED		
	Code de commande	RLDE00(1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550





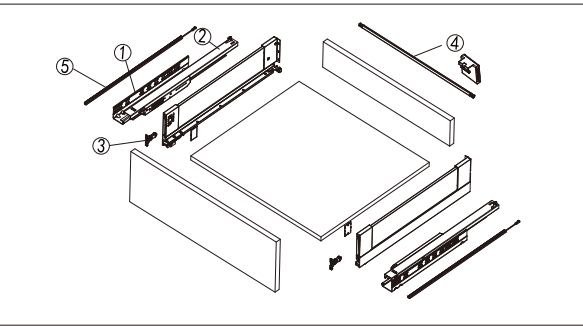
Vona Box N13<sup>+</sup> tiroir en verre

H131 Tiroir à côtés basses



Informations de commande

Kit			
Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre			
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull
350	N1332350 (1)	N1342350 (1)	N1352350 (1)
400	N1332400 (1)	N1342400 (1)	N1352400 (1)
450	N1332450 (1)	N1342450 (1)	N1352450 (1)
500	N1332500 (1)	N1342500 (1)	N1352500 (1)
550	N1332550 (1)	N1342550 (1)	N1352550 (1)



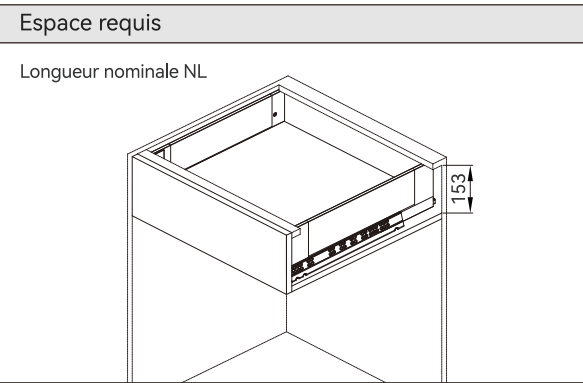
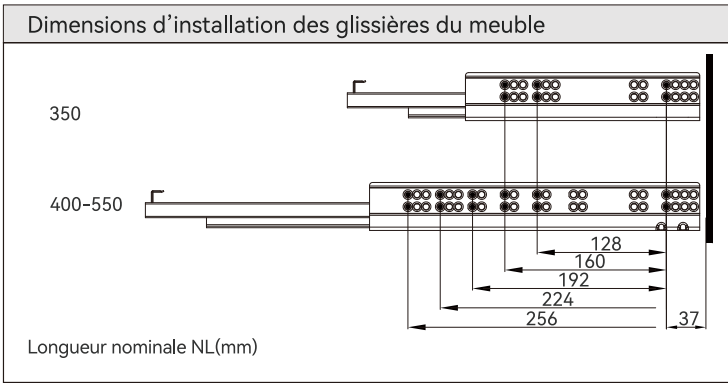
① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550

③ Fixation frontale		
	Code de commande	G13501
	Code de commande	G13502

② Côté gauche / droit		
	Code de commande	N13B2 (1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable -Y/Noir ombre

④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	

⑤ Système LED		
	Code de commande	RLDE00(1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550



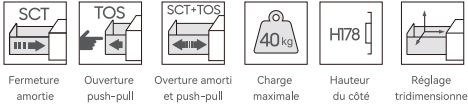
Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm		
Panneau inférieur	Dos	Largeur de meuble KB    Largeur intérieure LW Longueur nominale NL





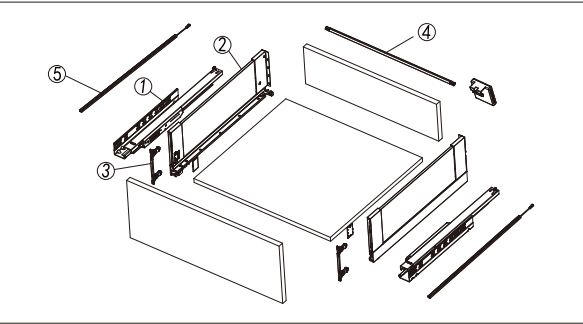
Vona Box N13<sup>+</sup> tiroir en verre

H178 Tiroir à côtés hautes



Informations de commande

Kit				Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull	
350	N1333350 (1)	N1343350 (1)	N1353350 (1)	
400	N1333400 (1)	N1343400 (1)	N1353400 (1)	
450	N1333450 (1)	N1343450 (1)	N1353450 (1)	
500	N1333500 (1)	N1343500 (1)	N1353500 (1)	
550	N1333550 (1)	N1343550 (1)	N1353550 (1)	



① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550

③ Fixation frontale		
	Code de commande	G13701
	Code de commande	G13702

② Côté gauche / droit		
	Code de commande	N13B3(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable -Y/Noir ombre

④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	

⑤ Système LED		
	Code de commande	RLDE00(1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550

Dimensions d'installation des glissières du meuble	
350	
400-550	
Longueur nominale NL(mm)	

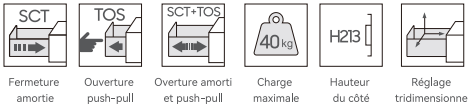
Espace requis
Longueur nominale NL

Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm		
Panneau inférieur	Dos	Largeur de meuble KB    Largeur intérieure LW Longueur nominale NL



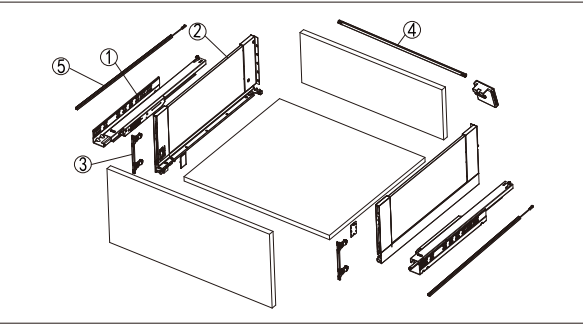
Vona Box N13<sup>+</sup> tiroir en verre

H213 Tiroir à côtés hautes



Informations de commande

Kit	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur	Tiroir à ouverture push-pull	Tiroir avec amortisseur et push-pull
350	N1334350 (1)	N1344350 (1)	N1354350 (1)
400	N1334400 (1)	N1344400 (1)	N1354400 (1)
450	N1334450 (1)	N1344450 (1)	N1354450 (1)
500	N1334500 (1)	N1344500 (1)	N1354500 (1)
550	N1334550 (1)	N1344550 (1)	N1354550 (1)



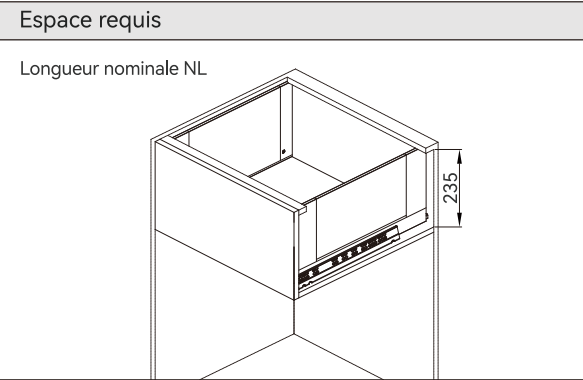
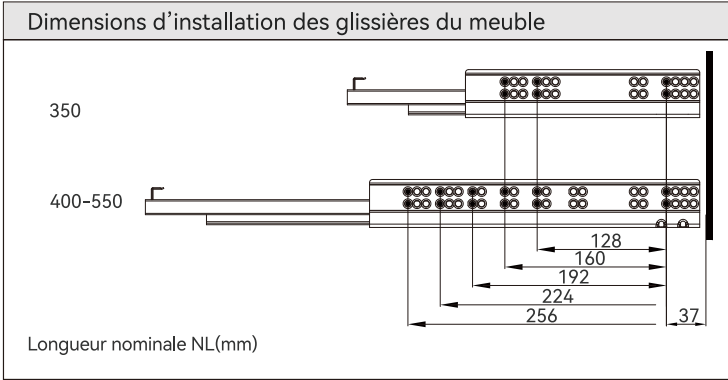
① Glissière synchronisée dissimulée – gauche / droite		
	Amortie	NH01 (1)
	Push-pull	NH11 (1)
	Amortie et push-pull	NH21 (1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550

③ Fixation frontale		
	Code de commande	G13701
	Code de commande	G13702

② Côté gauche / droit		
	Code de commande	N13B4 (1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet-S/Gris sable -Y/Noir ombre

④ Barre de synchronisation		
	Code de commande	RAL1000
	Longueur à découper pour barre de synchronisation rebond = largeur intérieure LW – 218	
	Longueur à découper pour barre de synchronisation avec amortisseur rebond = LW – 281	

⑤ Système LED		
	Code de commande	RLDE00(1)
	Longueur nominale	Remarque (1) : 350/400/450/500/550




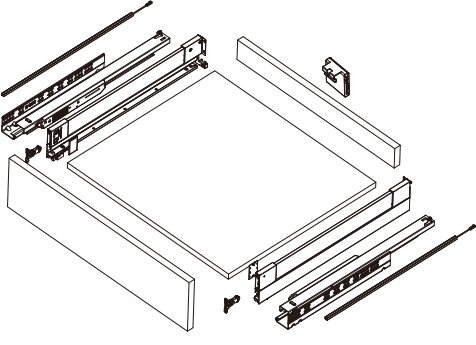
Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm		
Panneau inférieur	Dos	Largeur de meuble KB    Largeur intérieure LW Longueur nominale NL



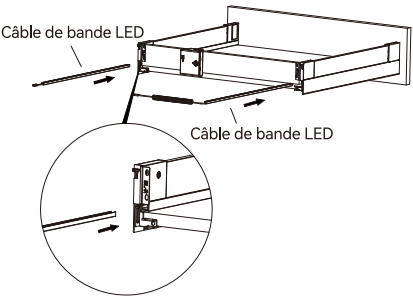
Vona Box N13<sup>+</sup> tiroir en verre

Système LED

Informations de commande

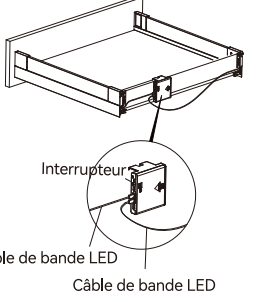
			
Longueur nominale		Code de commande	
350		RLED10350	
400		RLED10400	
450		RLED10450	
500		RLED10500	
550		RLED10550	

Installation du LED



Câble de bande LED

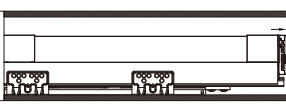
Câble de bande LED



Interrupteur

Câble de bande LED

Câble de bande LED



MAX50mm

Distance de détection

L'éclairage intégré innovant diffuse une lumière subtile et équilibrée, enveloppant les objets d'une clarté séduisante. Cette solution lumineuse améliore considérablement l'efficacité de recherche et d'accès, tout en créant une atmosphère à la fois intime et raffinée, transformant chaque ouverture en un vrai plaisir visuel et sensoriel.



Vona Box N13 Série de tiroirs ultra-fins




Compatible avec tiroirs N13 H90



Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB01 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Attache-façade		
	Code de commande	R13Q0601 (1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

Compatible avec tiroirs N13 H90



Façade du tiroir intérieur				
	Code de commande	RB02(1)(2)		
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48		
Insert en verre		16mm Épaisseur du panneau	18mm Épaisseur du panneau	19mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL0057(1)(2)	RBL1057(1)(2)	RBL2057(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/ 800/900/1000/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43		
Attache-façade				
	Code de commande	R13Q0602 (1)		
	Choix de couleur	Remarque (A) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		

Système de tiroir intérieur




Compatible avec tiroirs N13 H131



Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB01 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Attache-façade		
	Code de commande	R13Q1011(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

Compatible avec tiroirs N13 H131



Façade du tiroir intérieur				
	Code de commande	RB02(1)(2)		
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48		
Insert en verre		16mm Épaisseur du panneau	18mm Épaisseur du panneau	19mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL0098(1)(2)	RBL1098(1)(2)	RBL2098(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/ 800/900/1000/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43		
Attache-façade				
	Code de commande	R13Q1012(1)		
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		



Vona Box N13 Série de tiroirs ultra-fins


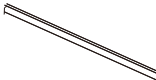
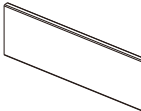

Compatible avec tiroirs N13 H178



Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB01(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Tube transversal		
	Code de commande	RLG000 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Attache-façade		
	Code de commande	R13Q1481(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

Compatible avec tiroirs N13 H178



Façade du tiroir intérieur				
	Code de commande	RB02(1)(2)		
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48		
Tube trasversal				
	Code de commande	RLG000 (1) (2)		
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48		
Insert en verre		16mm Épaisseur du panneau	18mm Épaisseur du panneau	19mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL0128(1)(2)	RBL1128(1)(2)	RBL2128(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/800/ 900/1000/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43		
Attache-façade				
	Code de commande	R13Q1482(1)		
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		

Système de tiroir intérieur


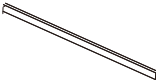
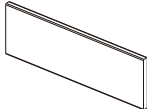

Compatible avec tiroirs N13 H213



Façade du tiroir intérieur		
	Code de commande	RB01 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Tube transversal		
	Code de commande	RLG000 (1) (2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48
Attache-façade		
	Code de commande	R13Q1831(1)
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre

Compatible avec tiroirs N13 H213



Façade du tiroir intérieur				
	Code de commande	RB02(1)(2)		
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48		
Tube trasversal				
	Code de commande	RLG000 (1) (2)		
	Longueur nominale	Remarque (1): 600/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 48		
Insert en verre		16mm Épaisseur du panneau	18mm Épaisseur du panneau	19mm Épaisseur du panneau
	Code de commande	RBL0162(1)(2)	RBL1162((1)(2)	RBL2162(1)(2)
	Longueur nominale	Remarque (1): 300/350/400/450/500/550/600/800/ 900/1000/1200		
	Choix de couleur	Remarque (2) : B / verre blanc ; H / verre gris		
	Options de découpe	Dimensions de découpe = largeur intérieure du meuble LW – 43		
Attache-façade				
	Code de commande	R13Q1832(1)		
	Choix de couleur	Remarque (1) : L/Blanc galet – S/Gris sable – Y/Noir ombre		



Vona Box N13 série de tiroirs ultra-fins

Informations d’installation

Informations d’installation – tiroir N1300 H72			
Espace intérieur requis du meuble	Dimension d’installation du façade	Dimensions de perçage du façade	Dimensions d’installation du dos
Informations d’installation – Tiroir N1301 / Tiroir en verre N13+01 H90			
Espace intérieur requis du meuble	Dimension d’installation du façade	Dimensions de perçage du façade	Dimensions d’installation du dos
Informations d’installation – Tiroir N1302 / Tiroir en verre N13+02 H131			
Espace intérieur requis du meuble	Dimension d’installation du façade	Dimensions de perçage du façade	Dimensions d’installation du dos
Informations d’installation – Tiroir N1303 / Tiroir en verre N13+03 H178			
Espace intérieur requis du meuble	Dimension d’installation du façade	Dimensions de perçage du façade	Dimensions d’installation du dos

Informations d'installation – Tiroir N1304 / Tiroir en verre N13+04 H213															
Espace intérieur requis du meuble	Dimension d'installation du façade	Dimensions de perçage du façade	Dimensions d'installation du dos												
Dimensions d'installation des glissières du meuble		Dimensions d'installation des glissières du meuble – pour tiroirs intérieurs													
Profondeur requise du meuble		Profondeur requise du meuble – pour tiroirs intérieurs													
Dimensions de découpe pour panneau MDF de 16 mm															
Panneau inférieur	Dos														
Largeur de meuble KB — Largeur intérieure LW — Longueur nominale NL															
<table><tr><th>H</th><th>HT</th></tr><tr><td>74</td><td>42</td></tr><tr><td>90</td><td>60</td></tr><tr><td>131</td><td>101</td></tr><tr><td>178</td><td>148</td></tr><tr><td>213</td><td>183</td></tr></table>				H	HT	74	42	90	60	131	101	178	148	213	183
H	HT														
74	42														
90	60														
131	101														
178	148														
213	183														



Vona Box N13 série de tiroirs ultra-fins

Informations d'installation

Installation du tiroir			
Installation du façade			
H72 Tiroir 	H90/H131 Tiroir 	H178/H213 Tiroir 	
Réglage (Applicable pour H72 tiroir)			
 Réglage latéral du panneau : $\pm 1,5$ mm	 Réglage vertical du panneau : $\pm 1,5$ mm	 Réglage d'inclinaison du panneau depuis l'arrière $\pm 3,5$ mm $-1,5$ mm	
Réglage (Applicable pour H90/131/178/213 tiroir)			
 Réglage latéral du panneau : $\pm 1,5$ mm	 Réglage vertical du panneau : $\pm 1,5$ mm	 Réglage d'inclinaison du panneau depuis l'arrière $\pm 3,5$ mm $-1,5$ mm	
Démontage (Applicable pour H72 tiroir)		Démontage (Applicable pour H90/131/178/213 tiroir)	

Installation du tiroir		Démontage du tiroir	
Tiroirs intérieurs – tiroir du bas			
Tiroirs intérieurs en verre – tiroir du bas			
Tiroirs intérieurs à barre carrée – tiroir du haut			
Tiroirs intérieurs en verre – tiroir du haut			





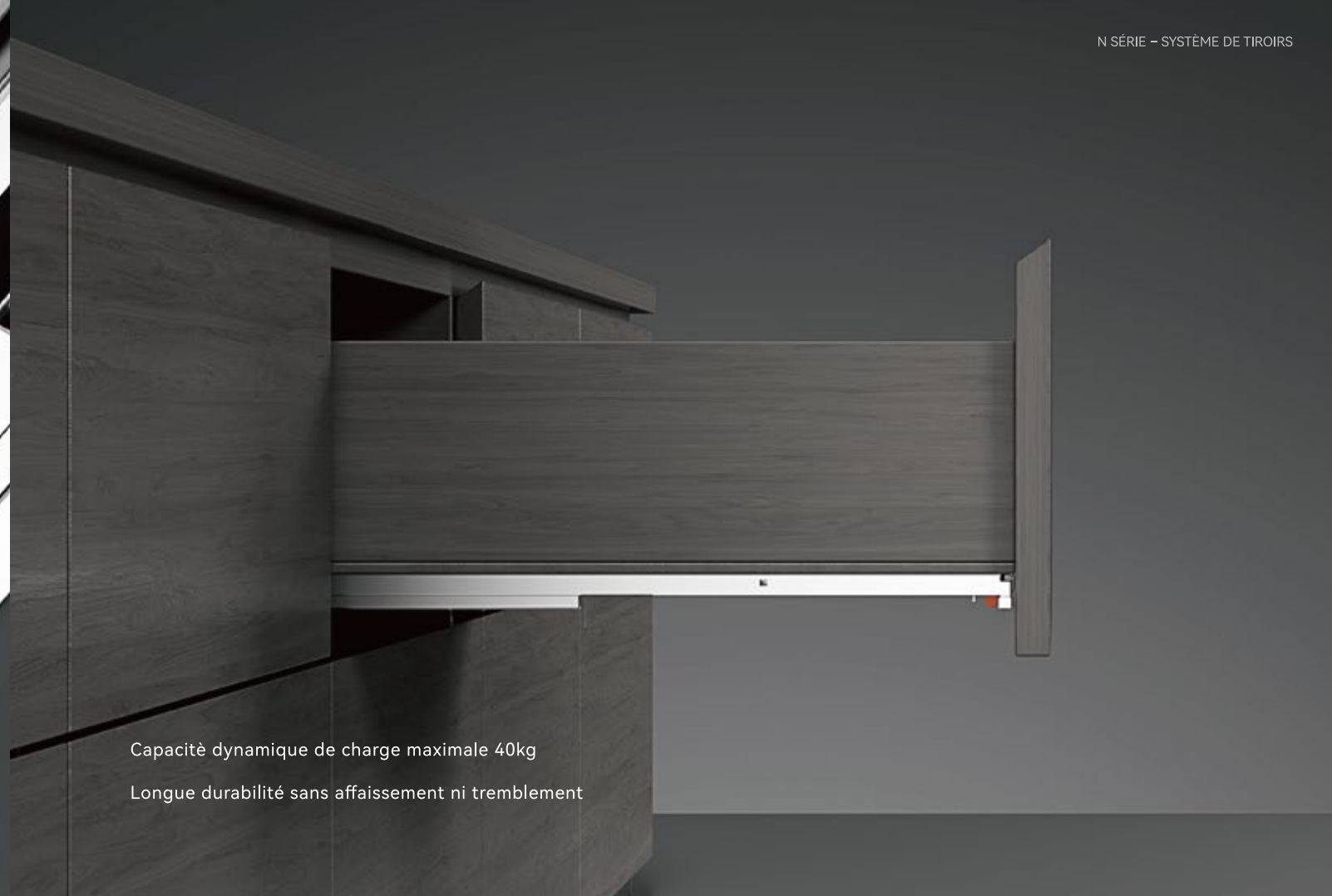
# N-Vonda

Système de glissière dissimulée pour la série ultra-fine





Dispositif de verrouillage automatique de la poignée :  
le tiroir se verrouille automatiquement après la fermeture pour éviter  
toute ouverture accidentelle.

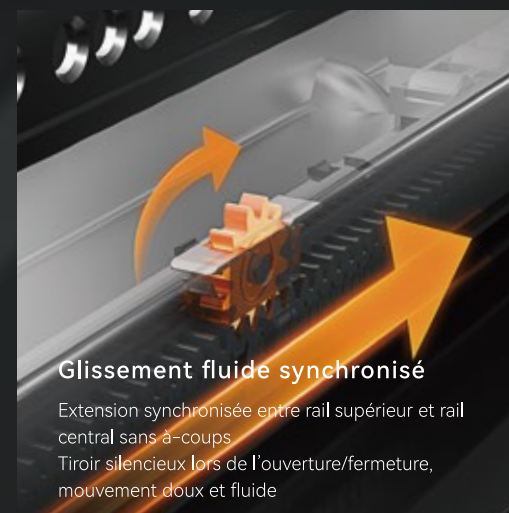
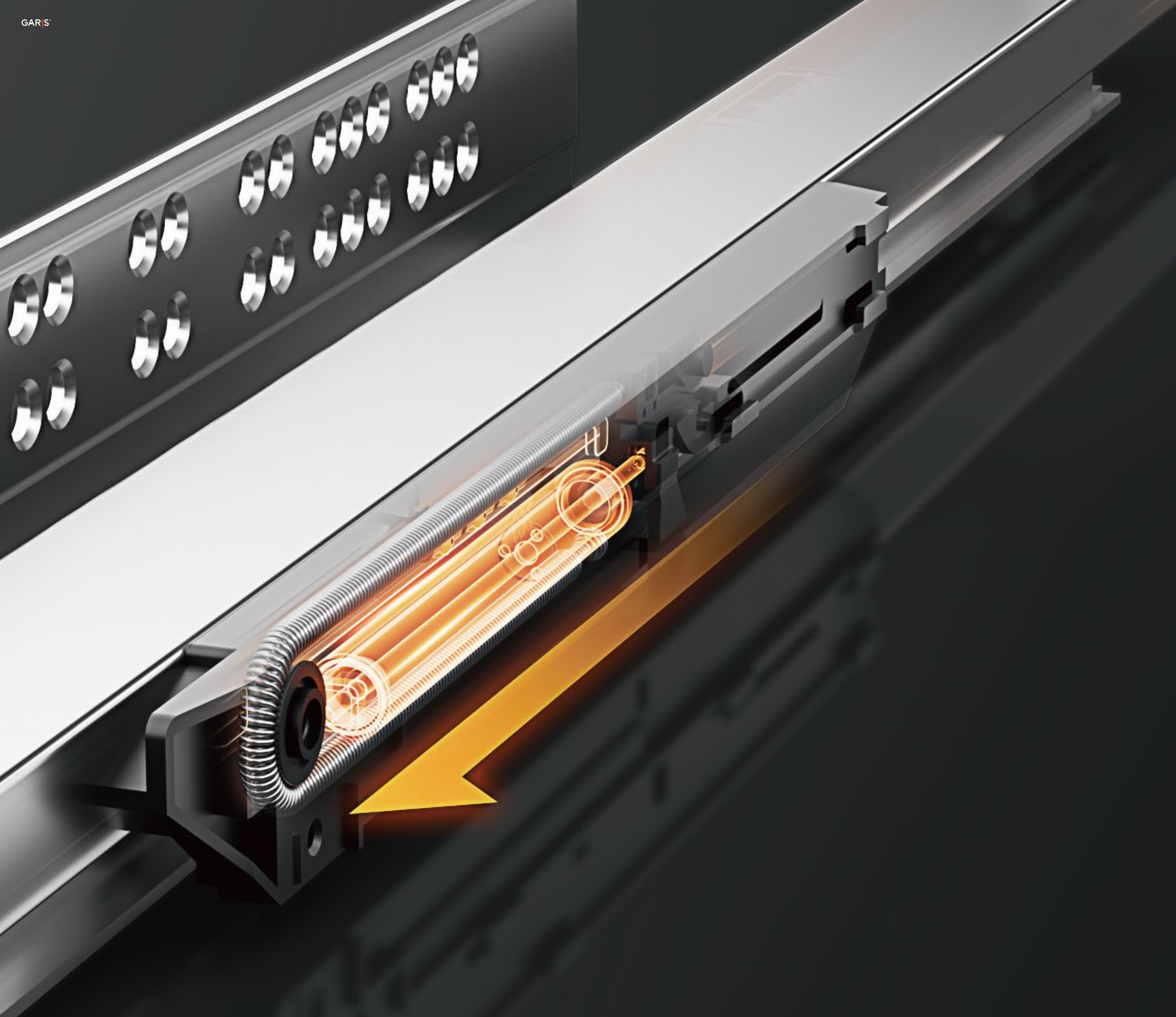


Capacité dynamique de charge maximale 40kg  
Longue durabilité sans affaissement ni tremblement

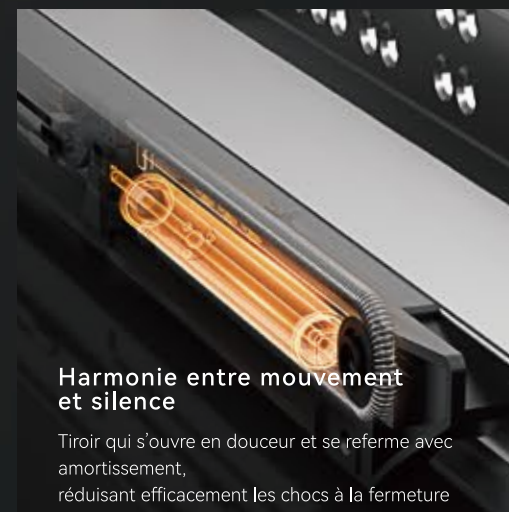


Fixation rapide par un seul bouton, montage/démontage facile.  
Réglage tridimensionnel sans outil, réglage millimétrique précis de  
l'avant, l'arrière, la gauche, la droite et le haut/bas, assurant un  
alignement parfait du meuble.



**Glissement fluide synchronisé**

Extension synchronisée entre rail supérieur et rail central sans à-coups  
Tiroir silencieux lors de l'ouverture/fermeture, mouvement doux et fluide

**Harmonie entre mouvement et silence**

Tiroir qui s'ouvre en douceur et se referme avec amortissement, réduisant efficacement les chocs à la fermeture

**Technologie anti-vibration professionnelle**

Roues renforcées, agencées avec précision, augmentation de la capacité de charge sans instabilité









L'utilisateur n'a qu'à appuyer légèrement n'importe où sur le panneau pour déclencher le mécanisme de push-pull. La barre de synchronisation réagit rapidement et coordonne l'ouverture en douceur du tiroir.



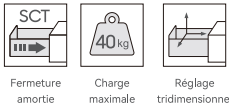
Dispositif de barre du push-pull synchronisée : une simple pression sur n'importe quelle partie de la façade et le tiroir s'ouvre immédiatement de manière synchronisée et fluide.



Réglage précis du joint à partir de 2,8 mm : un contrôle minutieux des transitions entre l'intérieur et l'extérieur du meuble, non seulement une compréhension approfondie de la fonctionnalité, mais aussi une véritable interprétation de l'esthétique domestique.



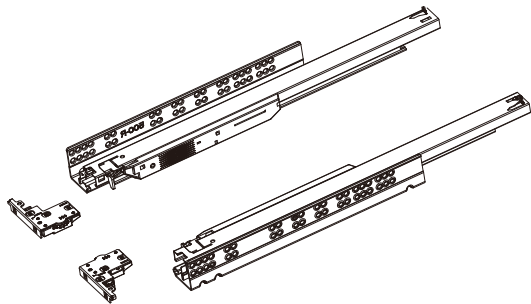
N-Vona Système de glissière dissimulée pour la série ultra-fine  
Glissière à extension totale avec amortisseur (poignée 16 mm)



Informations de commande

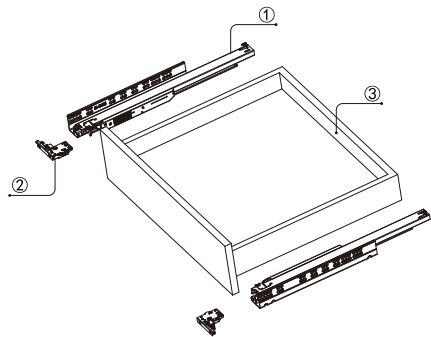


- Glissière pour tiroir en bois à extension totale, silencieuse
- Fermeture douce du tiroir sans blocage
- Réglage de hauteur intégré : ±3 mm
- Réglage latéral intégré : ±1,5 mm
- Réglage avant/arrière intégré : ±3 mm



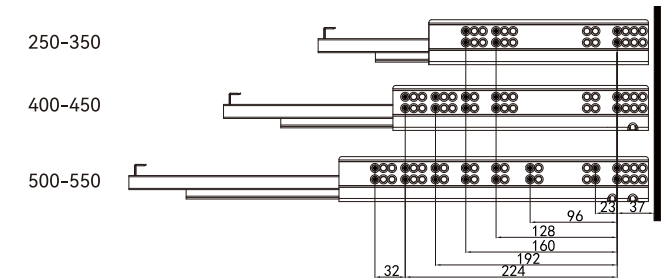
Série N13 – Glissière dissimulée avec poignée 16 mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur
250	\
300	\
350	N5001-350
400	N5001-400
450	N5001-450
500	N5001-500
550	N5001-550



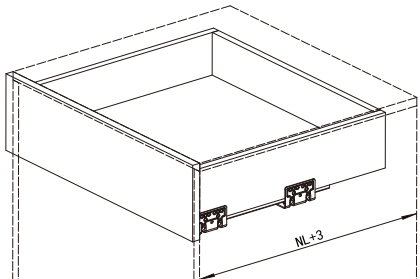
Dimensions d'installation des glissières du meuble

NL = Longueur nominale (mm)



Espace requis

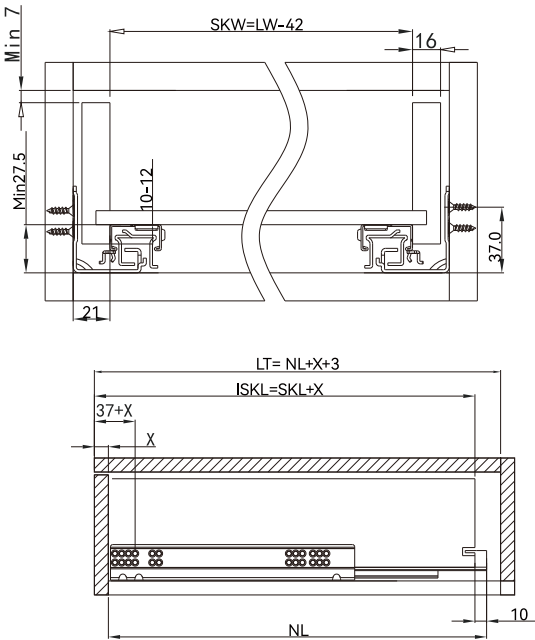
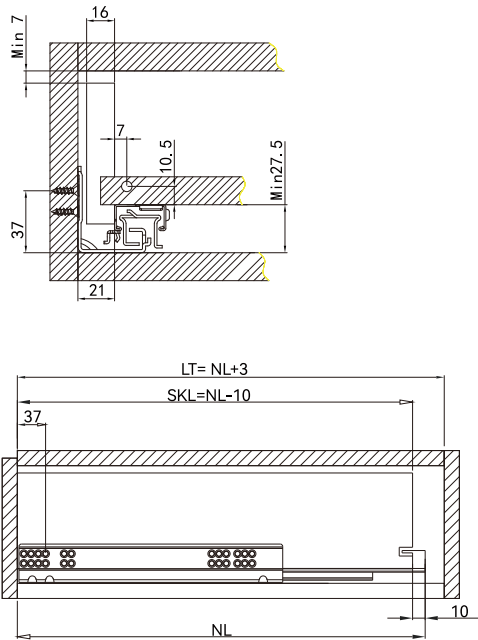
NL = Longueur nominale



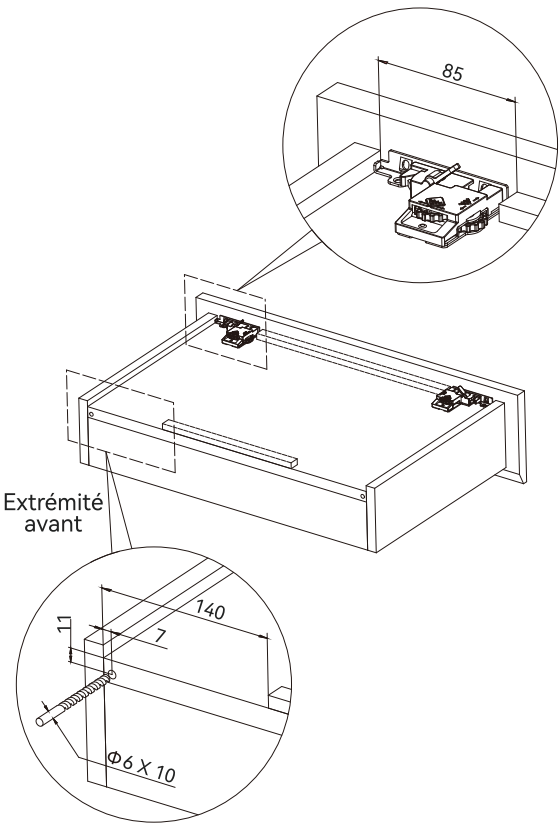
Informations d'installation

Espace intérieur requis du meuble (poignée 16 mm)

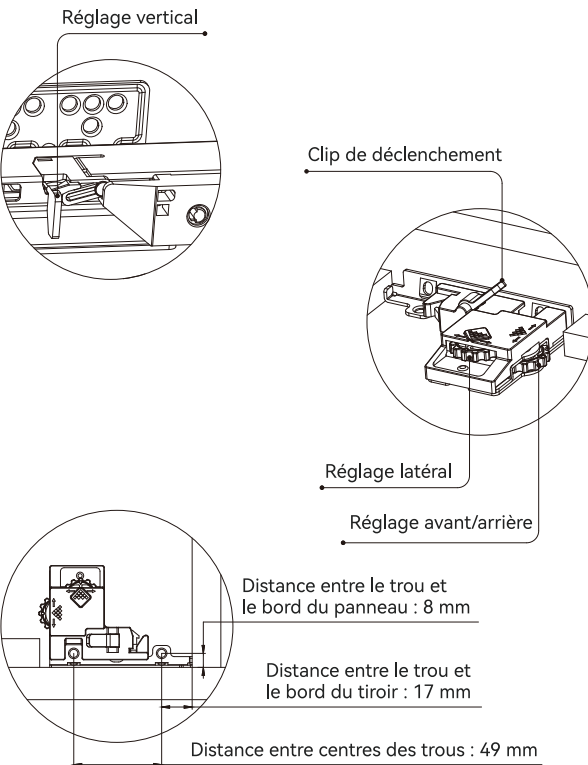
SKL Longueur du tiroir SKW Largeur utile du fond du tiroir  
LW Largeur intérieure du meuble NL Largeur utile des glissières LT Profondeur du meuble



Dimensions d'installation du tiroir (poignée 16 mm)



Informations sur le dispositif de réglage (poignée 16 mm)





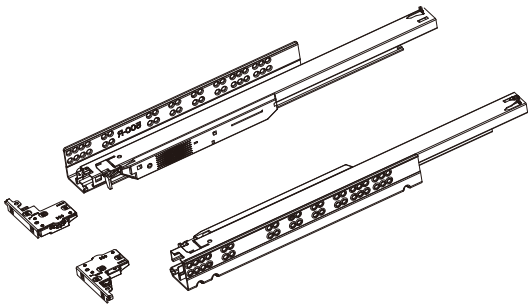
N-Vona Système de glissière dissimulée pour la série ultra-fine  
Glissière à extension totale avec amortisseur (poignée 19 mm)



Informations de commande

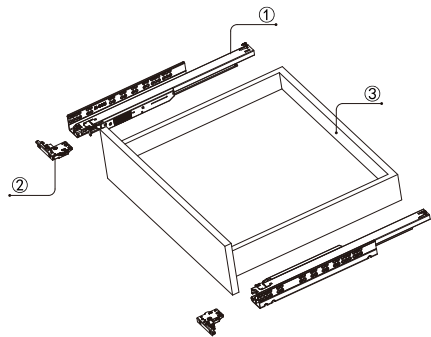


- Glissière pour tiroir en bois à extension totale, silencieuse
- Fermeture douce du tiroir sans blocage
- Réglage de hauteur intégré : ±3 mm
- Réglage latéral intégré : ±1,5 mm
- Réglage avant/arrière intégré : ±3 mm



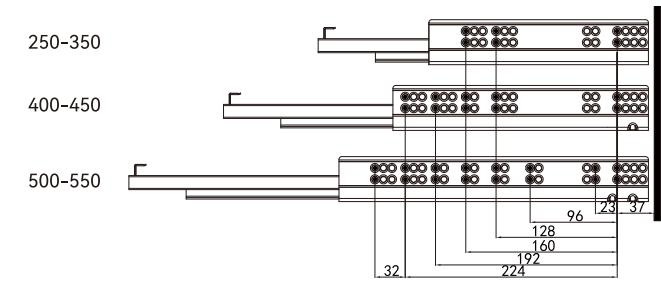
Série N13 – Glissière dissimulée avec poignée 19 mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur
250	\
300	\
350	N5002-350
400	N5002-400
450	N5002-450
500	N5002-500
550	N5002-550



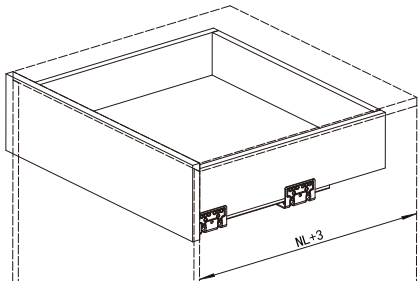
Dimensions d'installation des glissières du meuble

NL = Longueur nominale (mm)



Espace requis

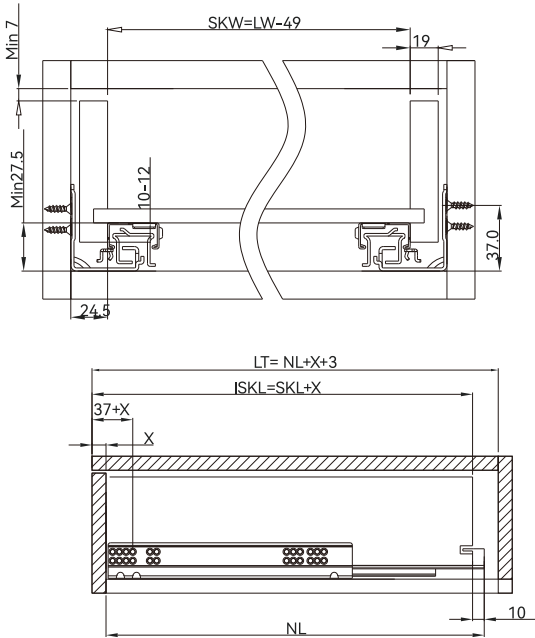
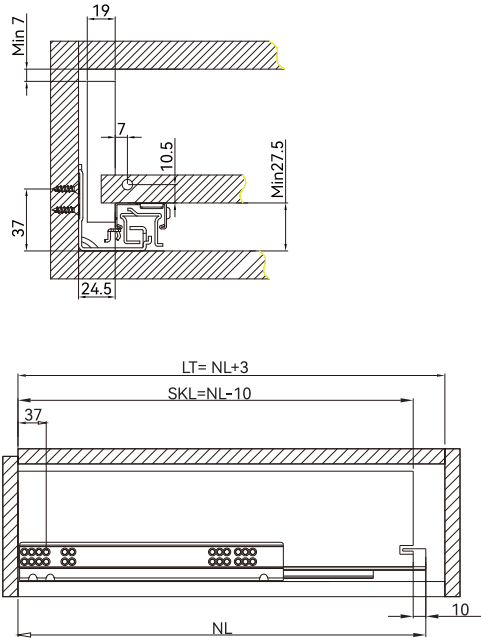
NL = Longueur nominale



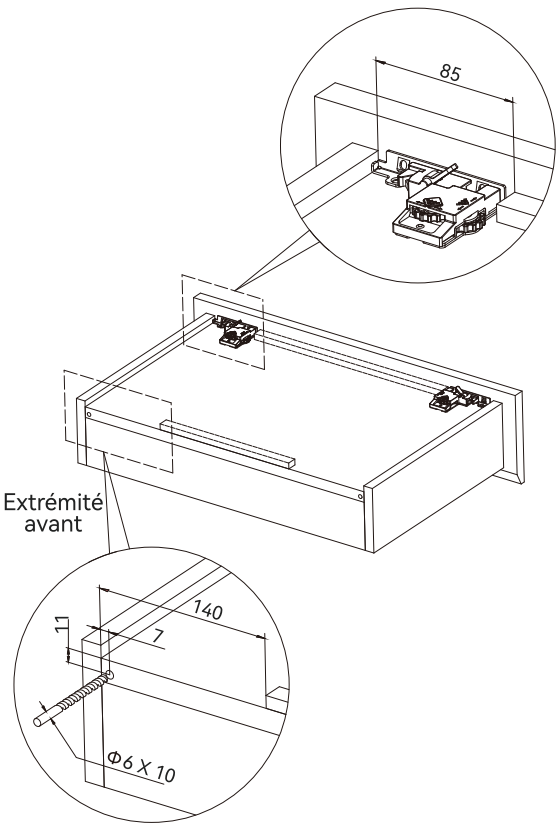
Informations d'installation

Espace intérieur requis du meuble (poignée 19 mm)

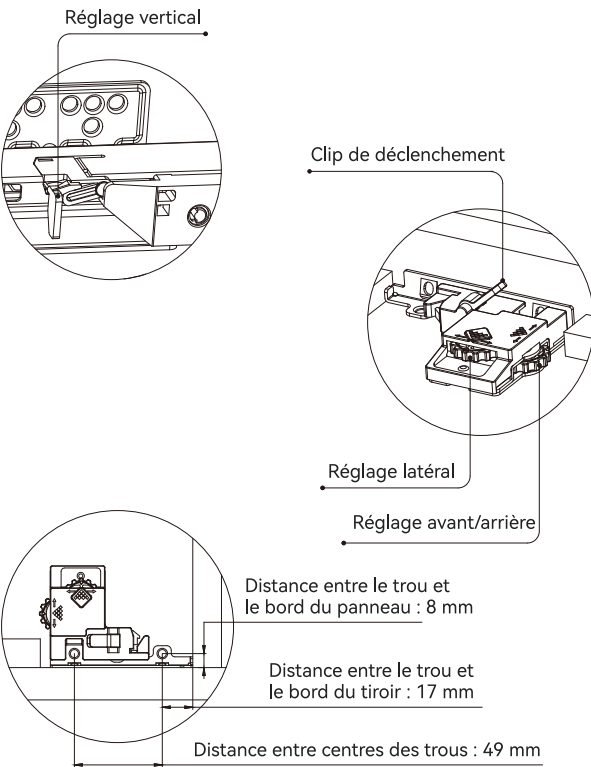
SKL Longueur du tiroir SKW Largeur utile du fond du tiroir  
LW Largeur intérieure du meuble NL Largeur utile des glissières LT Profondeur du meuble



Dimensions d'installation du tiroir (poignée 19 mm)



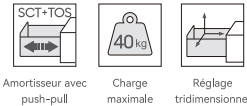
Informations sur le dispositif de réglage (poignée 19 mm)





N-Vona Système de glissière dissimulée pour la série ultra-fine

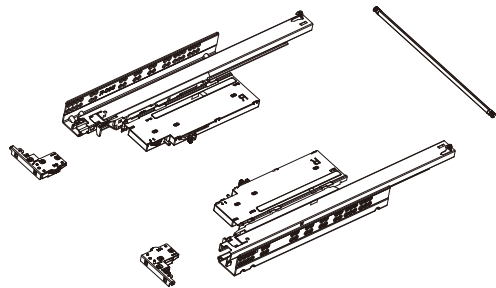
Glissière à extension totale avec push-pull amorti (poignée 16 mm)



Informations de commande

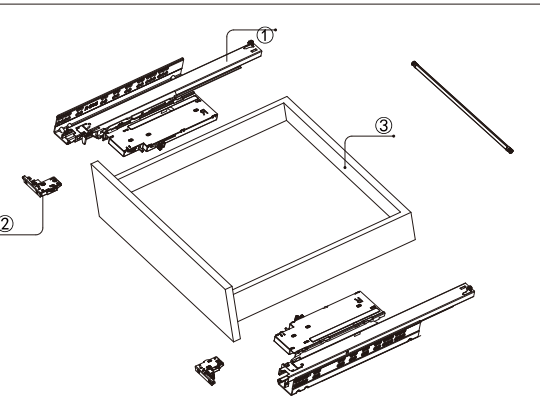


- Glissière pour tiroir en bois à extension totale, silencieuse
- Équipée d'un dispositif d'assistance à vitesse variable continue
- Ouverture et fermeture du tiroir fluide, sans blocage
- Force de push-pull réglable
- Réglage de hauteur intégré : ±3 mm
- Réglage latéral intégré : ±1,5 mm
- Réglage avant/arrière intégré : ±3 mm



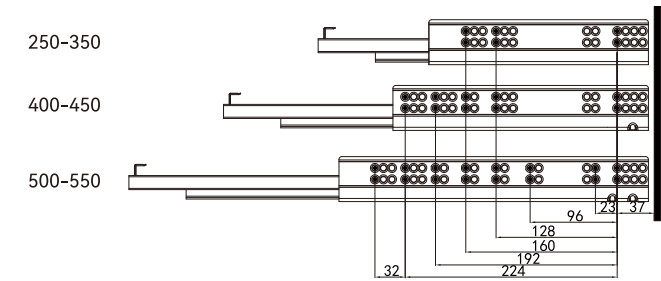
Série N13 – Glissière dissimulée avec poignée 16 mm

Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur et push-pull
250	\
300	\
350	N5021-350
400	N5021-400
450	N5021-450
500	N5021-500
550	N5021-550



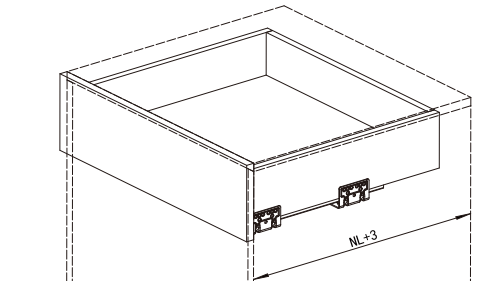
Dimensions d'installation des glissières du meuble

NL = Longueur nominale (mm)



Espace requis

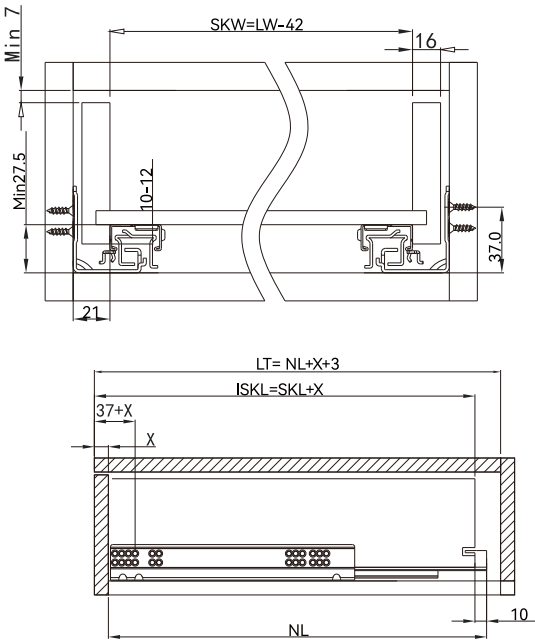
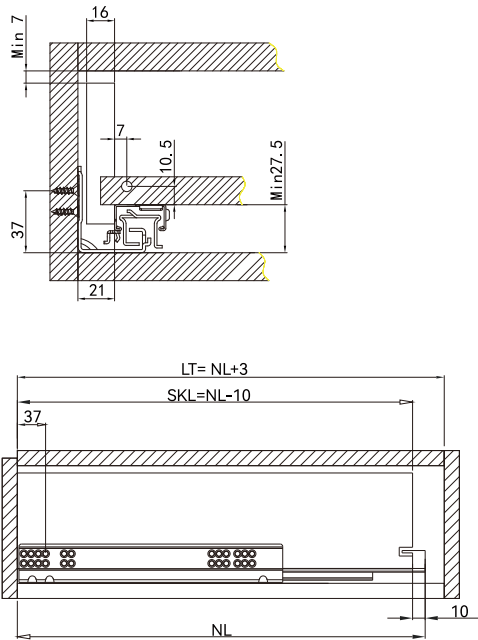
NL = Longueur nominale



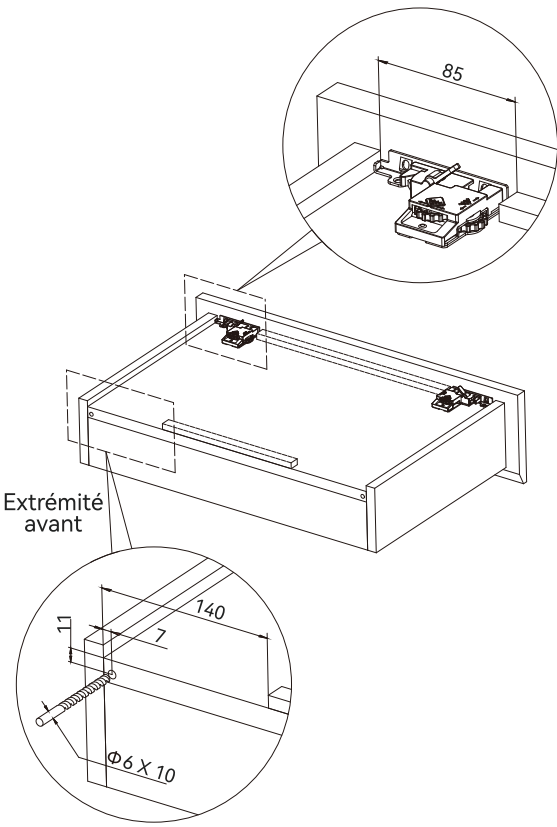
Informations d'installation

Espace intérieur requis du meuble (poignée 16 mm)

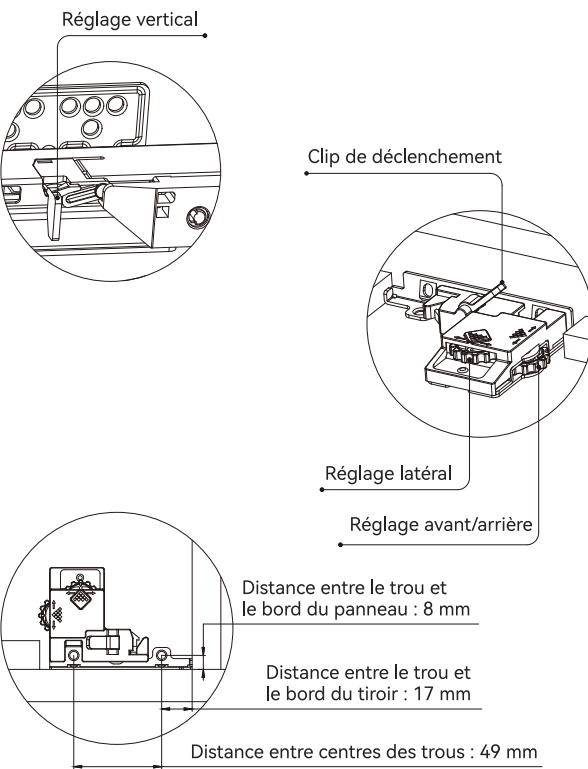
SKL Longueur du tiroir SKW Largeur utile du fond du tiroir  
LW Largeur intérieure du meuble NL Largeur utile des glissières LT Profondeur du meuble



Dimensions d'installation du tiroir (poignée 16 mm)



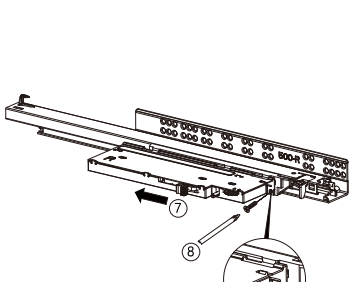
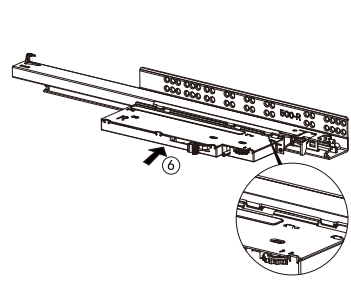
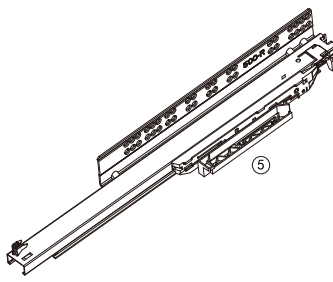
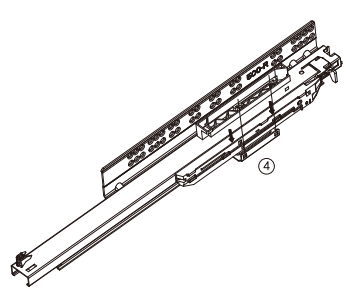
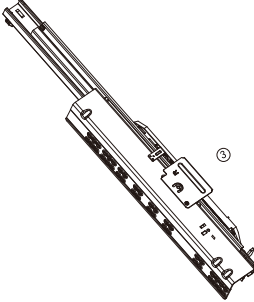
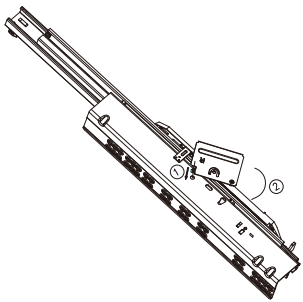
Informations sur le dispositif de réglage (poignée 16 mm)



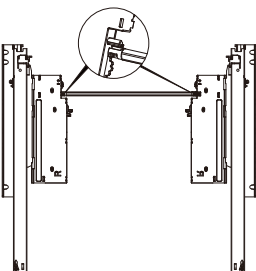



Informations d’installation

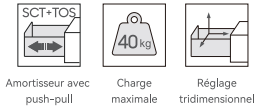
Installation du dispositif de push-pull amorti (poignée 16 mm)




Installation de la barre de synchronisation avec push-pull amorti (poignée 16 mm)



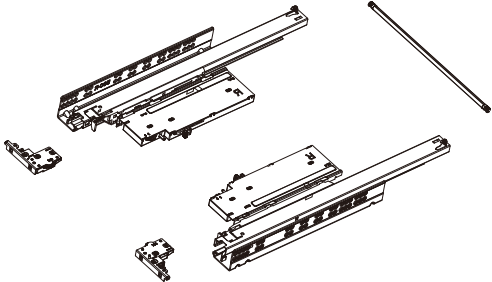
N-Vona Système de glissière dissimulée pour la série ultra-fine  
Glissière à extension totale avec push-pull amorti (poignée 19 mm)



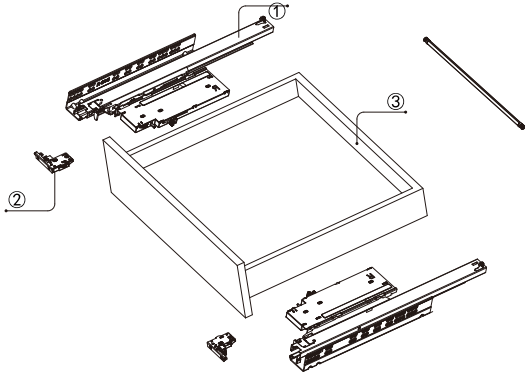
Informations de commande



- Glissière pour tiroir en bois à extension totale, silencieuse
- Équipée d’un dispositif d’assistance à vitesse variable continue
- Ouverture et fermeture du tiroir fluide, sans blocage
- Force de push-pull réglable
- Réglage de hauteur intégré :  $\pm 3$  mm
- Réglage latéral intégré :  $\pm 1,5$  mm
- Réglage avant/arrière intégré :  $\pm 3$  mm

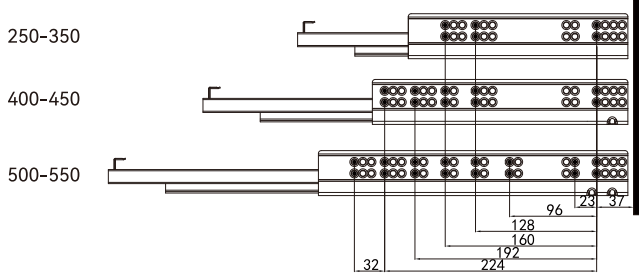


Série N13 – Glissière dissimulée avec poignée 16 mm	
Longueur nominale	Tiroir avec amortisseur et push-pull
250	\
300	\
350	N5022-350
400	N5022-400
450	N5022-450
500	N5022-500
550	N5022-550



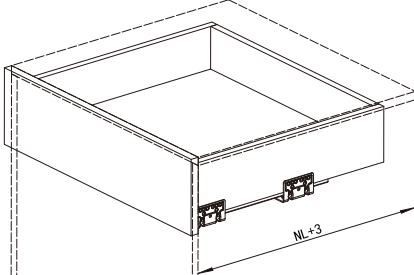
Dimensions d’installation des glissières du meuble

NL = Longueur nominale (mm)



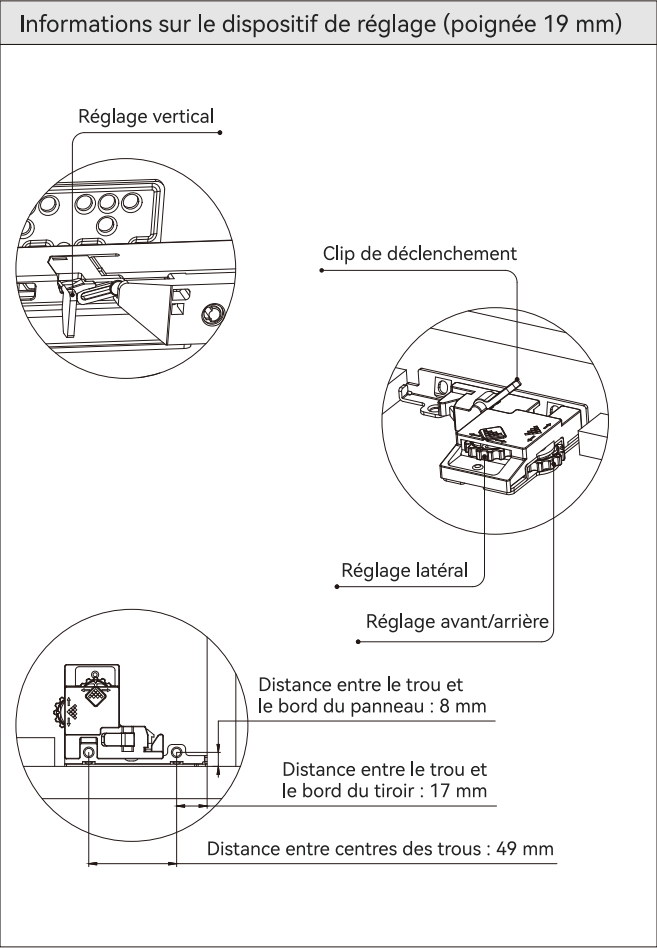
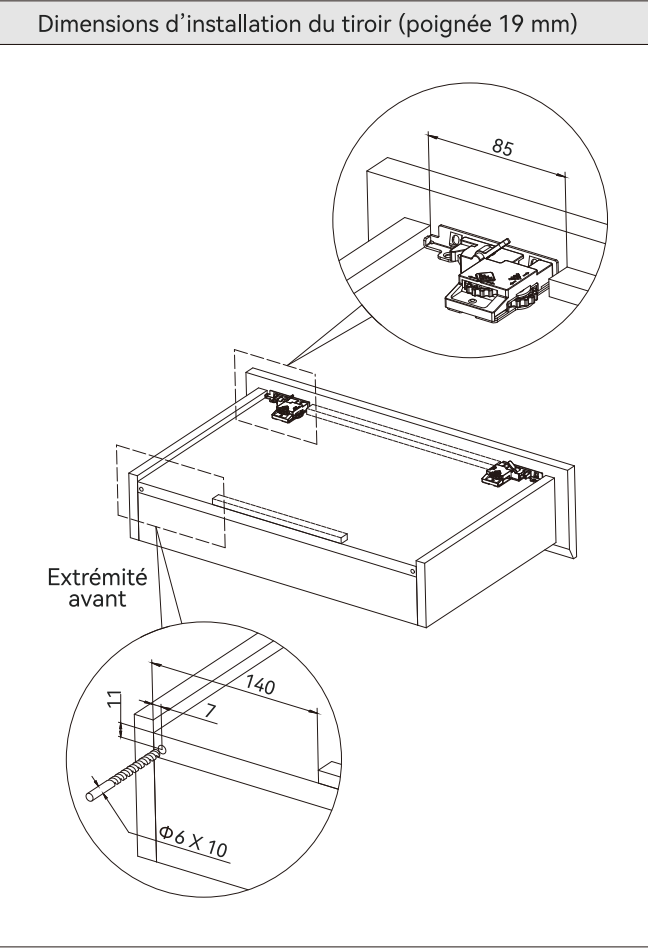
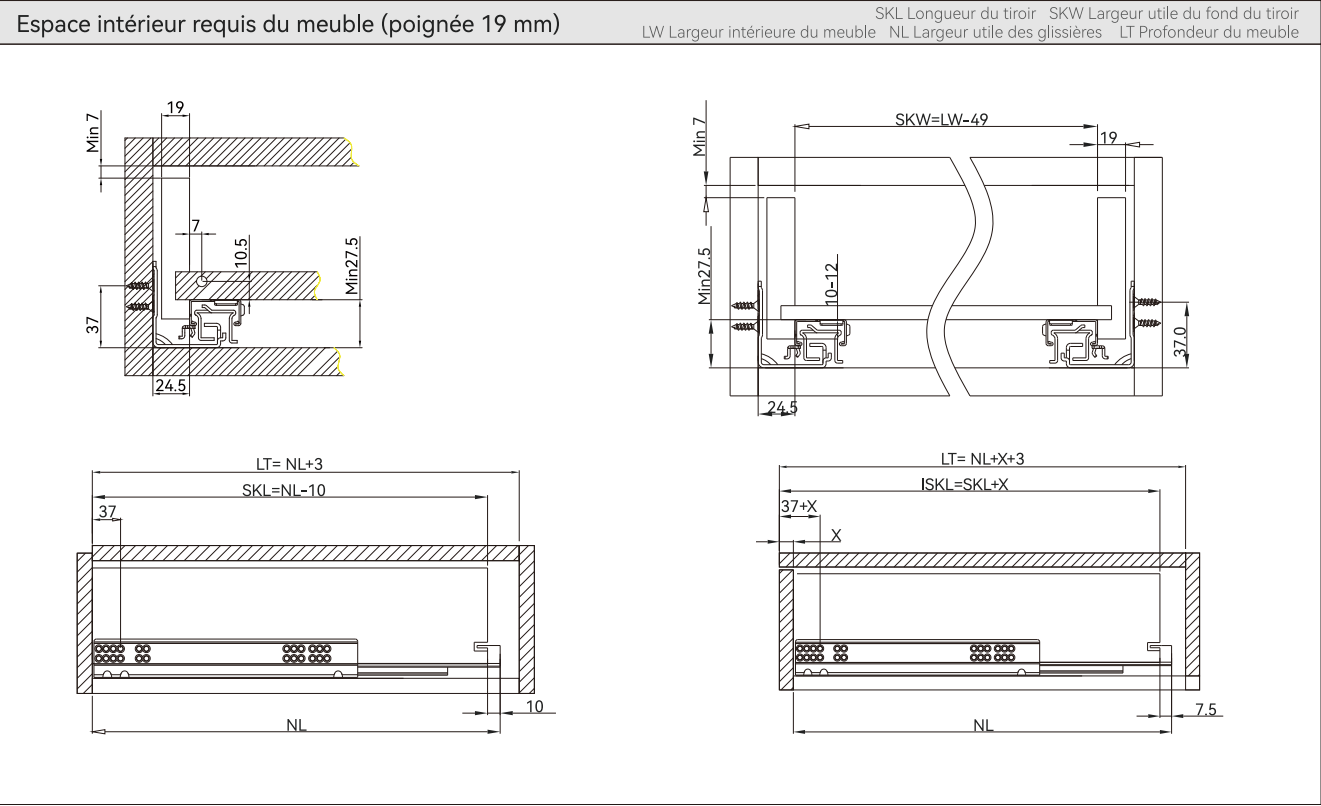
Espace requis

NL = Longueur nominale

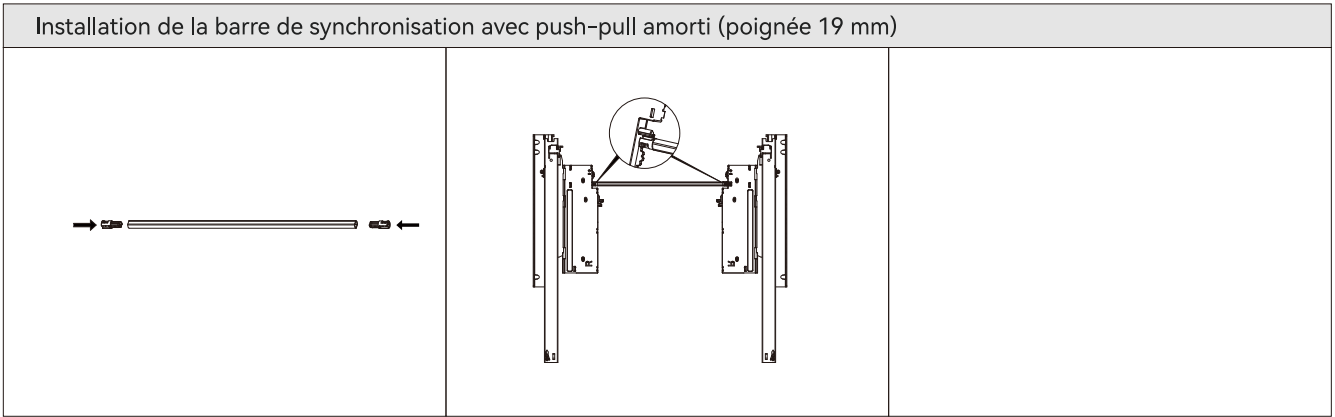
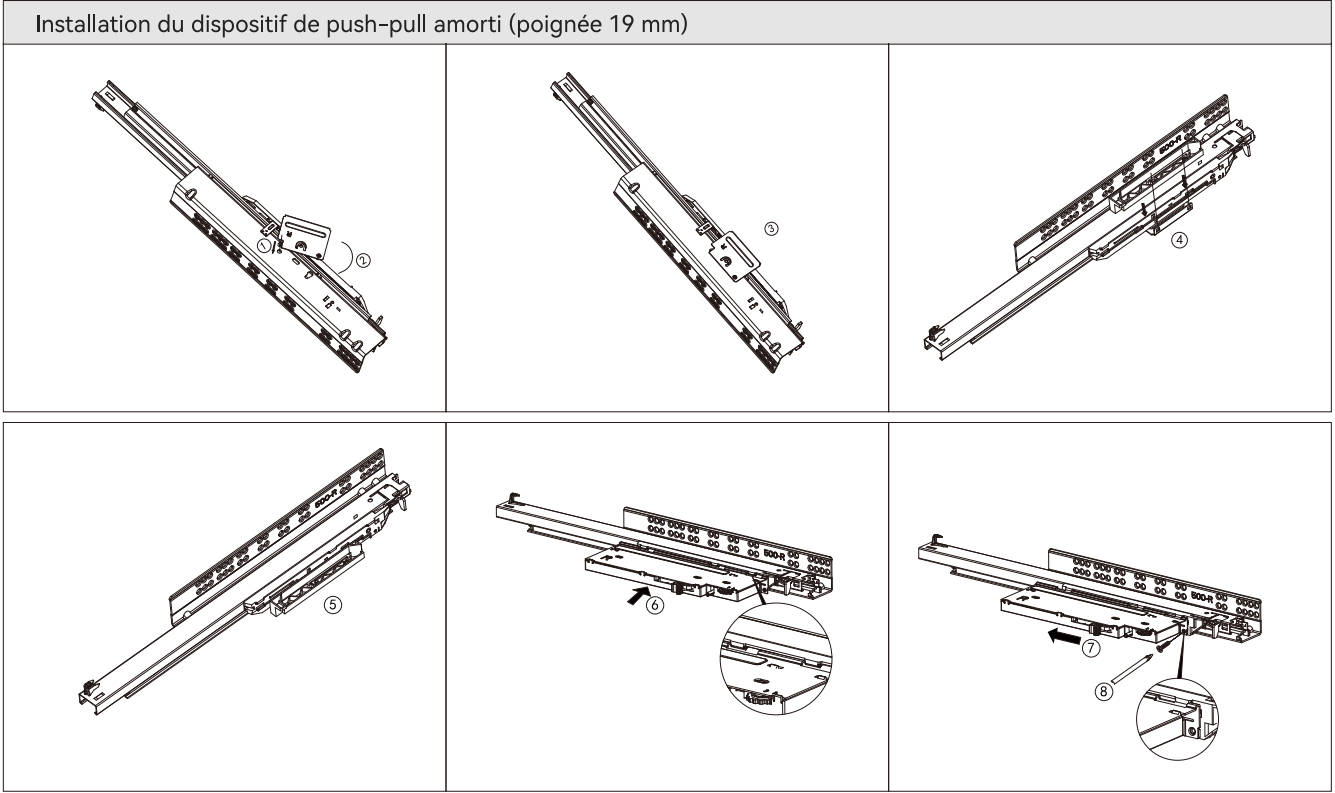




Informations d’installation



Informations d’installation





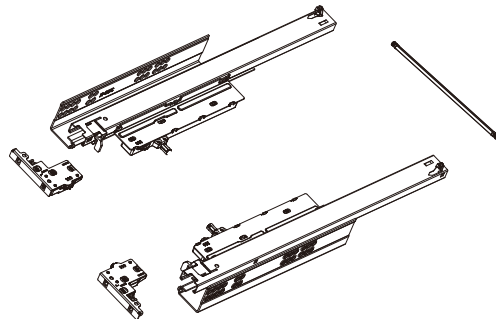
N-Vona Système de glissière dissimulée pour la série ultra-fine  
Glissière push-pull extension totale (poignée 16 mm)



Informations de commande

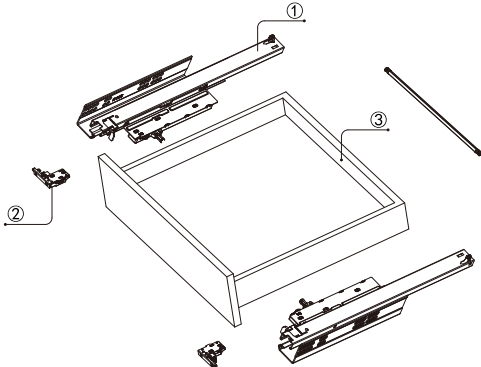


- Glissière pour tiroir en bois à extension totale, silencieuse
- Push-pull fluide et silencieux avec une légère pression
- Réglage de hauteur intégré : ±3 mm
- Réglage latéral intégré : ±1,5 mm
- Réglage avant/arrière intégré : ±3 mm



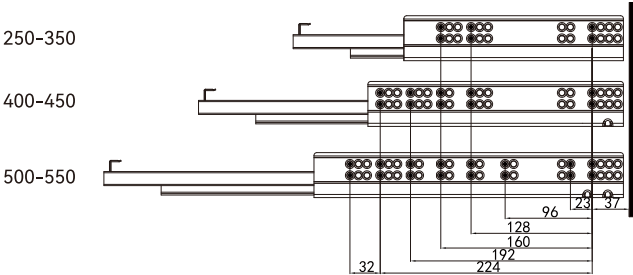
Série N13 – Glissière dissimulée avec poignée 16 mm

Longueur nominale	Tiroir à ouverture par push-pull
250	\
300	N5011-300
350	N5011-350
400	N5011-400
450	N5011-450
500	N5011-500
550	N5011-550



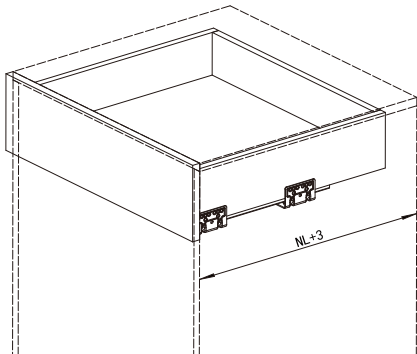
Dimensions d'installation des glissières du meuble

NL = Longueur nominale (mm)



Espace requis

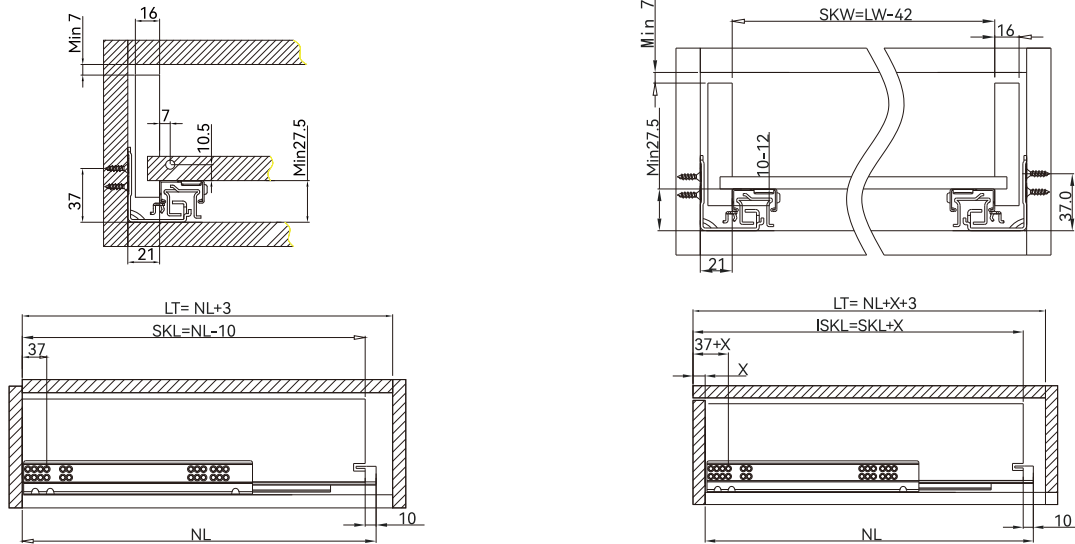
NL = Longueur nominale



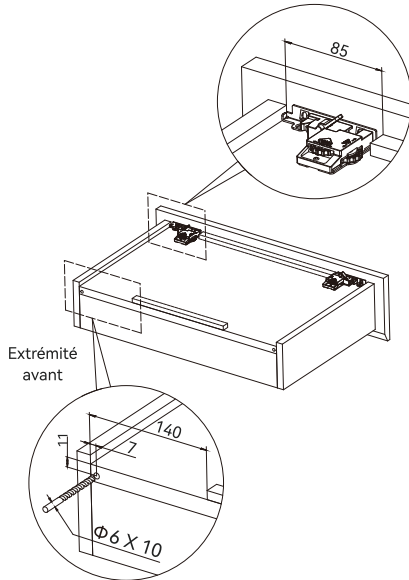
Informations d'installation

Espace intérieur requis du meuble (poignée 16 mm)

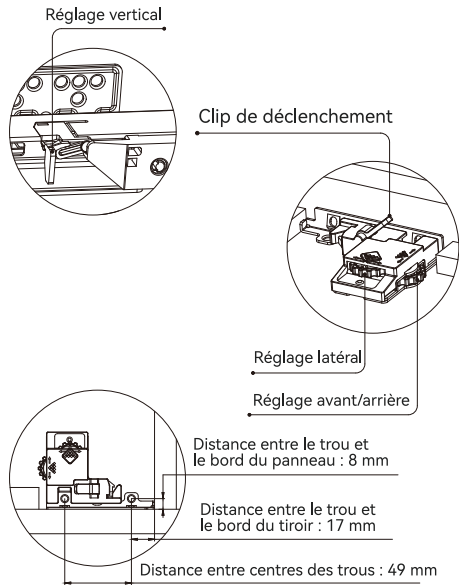
SKL Longueur du tiroir SKW Largeur utile du fond du tiroir  
LW Largeur intérieure du meuble NL Largeur utile des glissières LT Profondeur du meuble



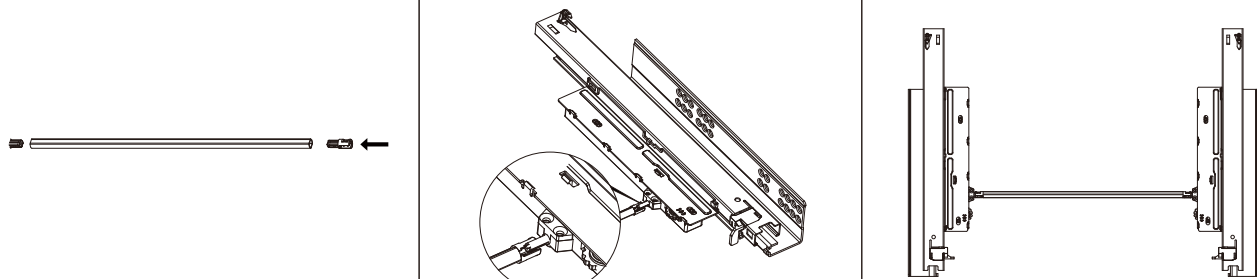
Dimensions d'installation du tiroir (poignée 16 mm)



Informations sur le dispositif de réglage (poignée 16 mm)



Installation de la barre de synchronisation à push-pull (poignée 16 mm)





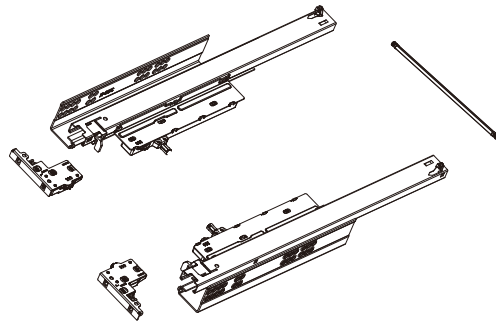
N-Vona Système de glissière dissimulée pour la série ultra-fine  
Glissière push-pull extension totale (poignée 19 mm)



Informations de commande

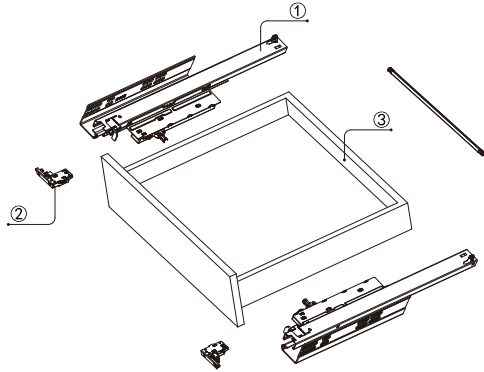


- Glissière pour tiroir en bois à extension totale, silencieuse
- Push-pull fluide et silencieux avec une légère pression
- Réglage de hauteur intégré : ±3 mm
- Réglage latéral intégré : ±1,5 mm
- Réglage avant/arrière intégré : ±3 mm



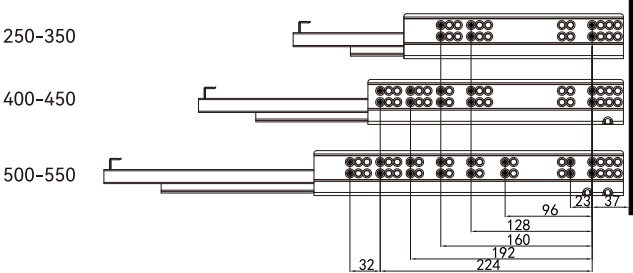
Série N13 – Glissière dissimulée avec poignée 19 mm

Longueur nominale	Tiroir à ouverture par push-pull
250	\
300	N5012-300
350	N5012-350
400	N5012-400
450	N5012-450
500	N5012-500
550	N5012-550



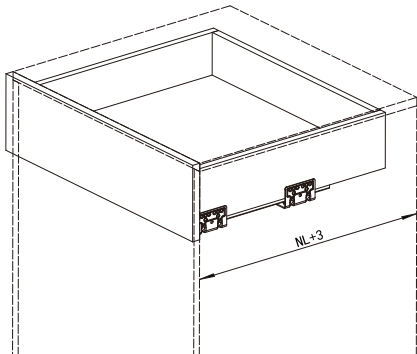
Dimensions d'installation des glissières du meuble

NL = Longueur nominale (mm)



Espace requis

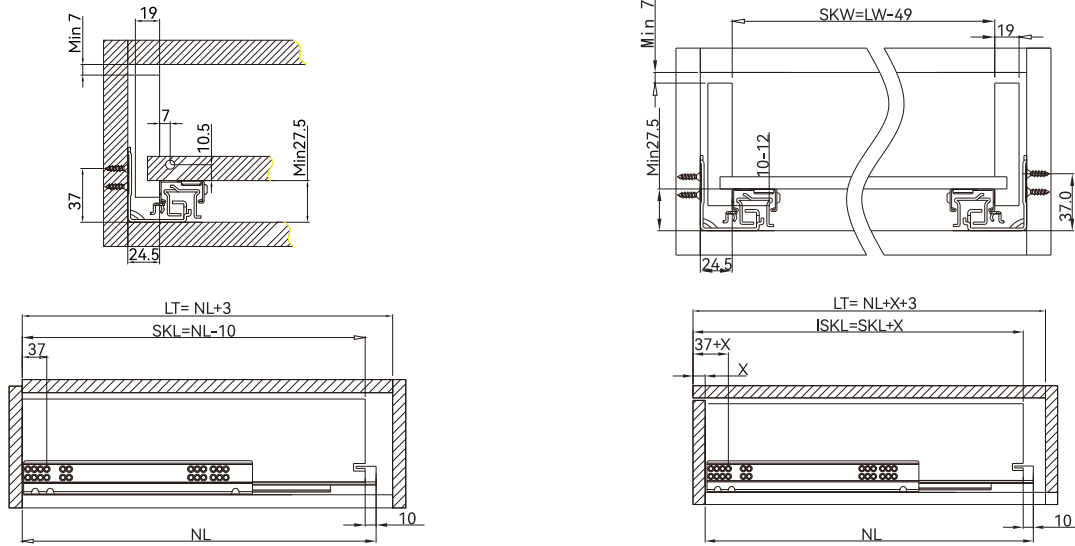
NL = Longueur nominale



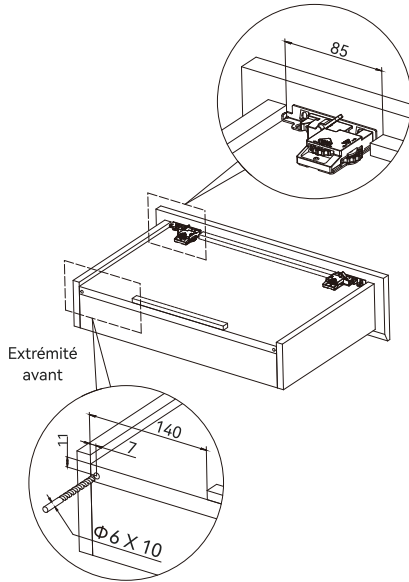
Informations d'installation

Espace intérieur requis du meuble (poignée 19 mm)

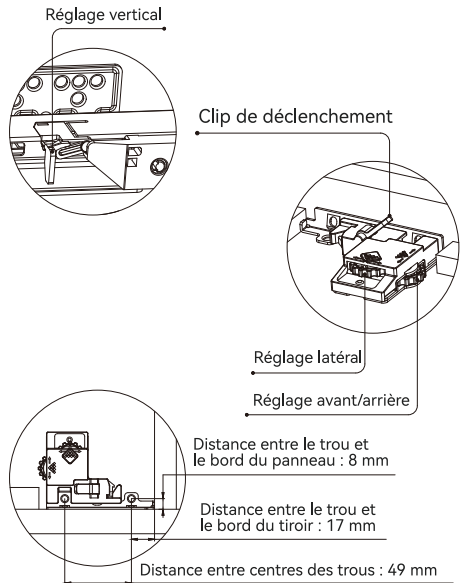
SKL Longueur du tiroir SKW Largeur utile du fond du tiroir  
LW Largeur intérieure du meuble NL Largeur utile des glissières LT Profondeur du meuble



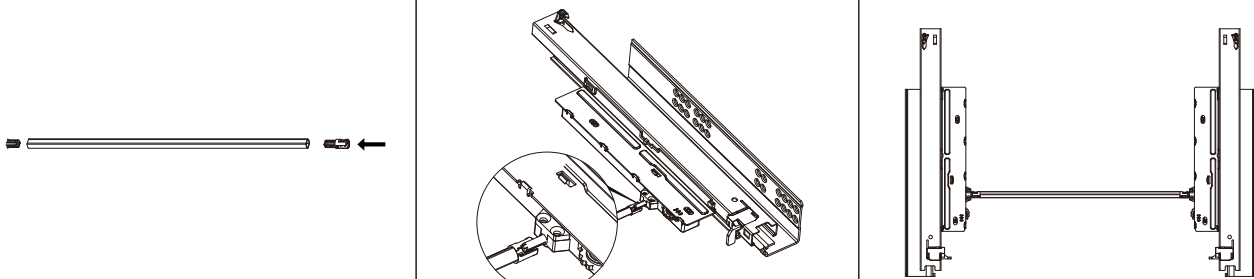
Dimensions d'installation du tiroir (poignée 19 mm)



Informations sur le dispositif de réglage (poignée 19 mm)



Installation de la barre de synchronisation à push-pull (poignée 19 mm)







A Orme lumineux



B Chêne maya