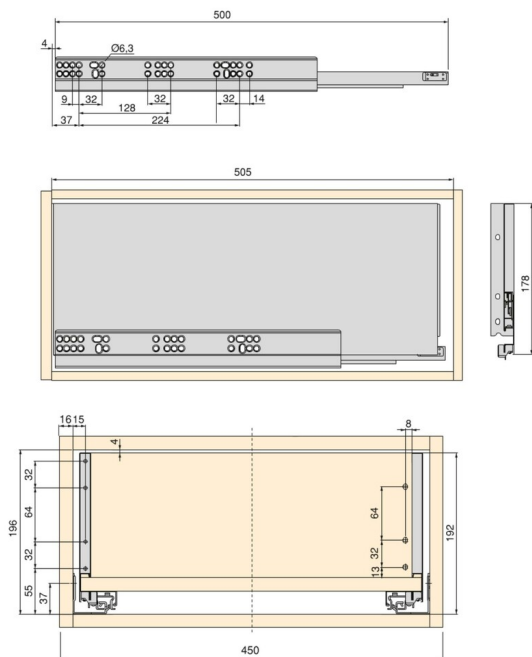
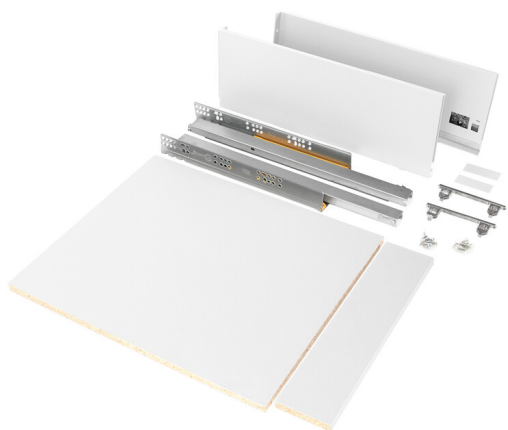








Kit de tiroirs pour cuisine ou salle de bains Vertex, hauteur 178mm, avec panneaux inclus, module 450mm, Peint en blanc

SKU 3173312 / EAN 8432393271644



Largeur	Profondeur	Emballage	Finition	SKU
450	500	1 KIT	Peint en blanc 	3173312
600	500	1 KIT	Peint en blanc 	3173412
900	500	1 KIT	Peint en blanc 	3173512
450	500	1 KIT	Gris anthracite 	3173335
600	500	1 KIT	Gris anthracite 	3173435
900	500	1 KIT	Gris anthracite 	3173535

Caractéristiques du produit

- Kit de ferrures nécessaire pour le montage d'un tiroir, hauteur 178 mm et profondeur de 500 mm, à l'exception de la face avant du tiroir, en modules d'une largeur de 450 mm et d'une épaisseur de côté de 16 mm.
- Coulisses à sortie totale synchronisés, avec fermeture amortie et charge jusqu'à 40 kg.
- Dimensions panneaux: profondeur 399 x 490 mm et arrière 376 x 148 mm. Possibilité de découper les panneaux pour ajuster la largeur du tiroir à la mesure souhaitée.

- Réglage de la Façade du tiroir: $\pm 2\text{mm}$ en vertical et $\pm 1\text{mm}$ en horizontal.
- Fabriqué en acier peint blanc et aggloméré avec mélamine de la même couleur.

Composants

1 jeu de coulisses, 1 jeu de côtes, 1 jeu d'attaches pour la façade du tiroir, des panneaux inférieur et arrière

Description du produit

Kit pour tiroir de cuisine et salle de bain avec tous les éléments nécessaires à son montage. C'est la solution optimale pour vos meubles de cuisine, de salle de bain ou d'armoire avec un **design élégant en gris anthracite et blanc**. Chaque kit est composé de tous les éléments nécessaires au montage d'un tiroir extérieur de **hauteur 178mm et d'une profondeur de 500 mm** avec différentes largeurs de modules. Comprend: deux côtés latérales, un ensemble de guides à fermeture amortie, un ensemble de couvre-garnitures, des panneaux inférieur et arrière et des attaches avant de tiroir. Vous aurez simplement besoin du panneau avant avec les dimensions nécessaires du tiroir.

Les côtés latérales métalliques sont en acier avec **finition peinte gris anthracite et blanc**, permettent de régler la façade du tiroir **$\pm 2 \text{ mm}$ verticalement, $\pm 1 \text{ mm}$ horizontalement et $-1,5/+4 \text{ mm}$ en inclinaison**. Les guides sont à **sortie totale avec fermeture amortie et permettent une charge maximale de 40 Kg** pour le tiroir.

Les **panneaux inclus pour le fond et le dos sont en panneaux de particules en gris anthracite et blanc**, avec une surface rugueuse pour donner une plus grande résistance de surface. Les panneaux ont une **épaisseur de 16 mm** et sont découpés sur mesure à partir de **modules standard (450 mm, 600 mm et 900 mm)**. Cependant, **peut être coupé** pour s'adapter à la largeur du module nécessaire.

Avantages du produit

Le **kit tiroir Vertex, d'une hauteur de 178 mm**, est la solution parfaite pour les meubles de cuisine, de salle de bains et de garde-robe, alliant un design **moderne en gris antracite et en blanc** à une fonctionnalité maximale. Il comprend tous les éléments nécessaires à l'assemblage : **côtes latérales en métal, coulisses à fermeture progressive, panneaux de fond et d'arrière** et un **jeu de capuchons**.

Pour les **fabricants**, ce kit facilite une production optimisée grâce à sa conception modulaire et à ses composants préfabriqués. Les **Côtés métalliques** robustes permettent des ajustements précis de **$\pm 2 \text{ mm}$ en hauteur, $\pm 1 \text{ mm}$ à l'horizontale et $-1,5/+4 \text{ mm}$ à inclinaison**, ce qui garantit un assemblage efficace.

Pour les **grossistes et les distributeurs**, il offre une solution complète et polyvalente qui s'adapte aux différentes dimensions des modules. Les **panneaux inclus** ont une **épaisseur de 16 mm** et sont disponibles dans les tailles standard **450 mm, 600 mm et 900 mm**, mais **peuvent également être coupés** pour répondre à différents besoins, ce qui augmente leur rotation sur le marché.

Pour les **menuisiers et les petits ateliers**, ce kit permet une installation rapide et précise grâce à des coulisses à **extension totale et à fermeture douce**, capables de supporter jusqu'à **40 kg de charge**. Son assemblage facile permet de réaliser efficacement des projets personnalisés.

Enfin, pour le **e-commerce et le retail**, ce kit est idéal pour la vente en ligne grâce à son design compact, sa facilité d'installation et son emballage optimisé. Sa compatibilité avec différentes tailles et son design moderne en font une option attrayante pour le **dropshipping**.

Documentation

Sketch Instructions d'assemblage

Questions fréquemment

Quelle est la capacité de charge des glissières à extension totale incluses dans le kit ?

Les glissières à extension totale incluses supportent une capacité de charge allant jusqu'à 40 kg, avec un verrouillage amorti pour assurer un glissement en douceur.

Est-il possible d'ajuster les dimensions des cartes fournies pour qu'elles s'adaptent à des modules de largeur non standard ?

Oui, les panneaux inférieur et arrière peuvent être découpés pour s'adapter à des dimensions non standard, ce qui offre une grande souplesse d'assemblage.

Quelles sont les finitions et les couleurs disponibles pour ce kit de tiroirs de cuisine ou de salle de bains ?

Le kit est disponible dans des finitions peintes en blanc et en gris anthracite, avec des plateaux de table assortis qui allient design et fonctionnalité.

Quelle est la plage de réglage de la position avant du tiroir offerte par les nervures latérales ?

Les nervures latérales permettent d'ajuster la façade du tiroir jusqu'à +2 mm verticalement et +1 mm horizontalement pour un alignement parfait.

Les planches incluses sont-elles résistantes à l'humidité ou dotées d'un revêtement spécial ?

Les planches sont fabriquées en panneaux de particules avec une mélamine résistante, ce qui les rend plus durables et plus résistantes à l'humidité.

Les kits de tiroirs Vertex peuvent-ils être adaptés à une autre largeur de module ?

Oui, par exemple, si nous voulons assembler un tiroir pour un module de 500 mm de large, nous devons partir du code existant pour un module de 600 mm et couper les plateaux inférieur et arrière en largeur selon la formule : Largeur interne du module - 19 mm.

Pour quelle épaisseur de côté de module, les plateaux inclus dans le kit Vertex sont-ils calculés?

Ils sont calculés pour une épaisseur de 16 mm.

Quelle est l'épaisseur des plateaux inclus dans le kit Vertex?

Le fond et le dos ont tous deux une épaisseur de 16 mm.

Comment puis-je facilement configurer mon caisson à tiroirs Vertex ?

Chez Emuca, nous vous facilitons la tâche. Vous pouvez télécharger ici ce fichier Excel qui vous aidera à configurer votre caisson à tiroirs étape par étape. Il vous suffit d'entrer les dimensions du module (hauteur, épaisseur, recouvrement, etc.) et de définir le nombre de tiroirs souhaité. Ce fichier vous permet :

- Calculer automatiquement les cotes d'usinage des façades des tiroirs (H1, H2, H3...) (mm).
- Déterminer la hauteur des façades de chaque tiroir (mm).
- Et d'obtenir les cotes d'usinage nécessaires à la fabrication des façades des tiroirs (X, Y) (mm).

De plus, il comprend des représentations visuelles qui vous permettent de vérifier le résultat et d'éviter les erreurs. Idéal pour les menuisiers, les designers ou les bricoleurs qui recherchent une solution pratique et précise.

Si un message d'avertissement s'affiche lorsque vous ouvrez le fichier Excel, fermez le fichier. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le fichier téléchargé et sélectionnez Propriétés. En bas de la fenêtre, cochez la case Déverrouiller. Cliquez sur Appliquer, puis sur OK. Vous pouvez maintenant ouvrir le fichier.

Télécharger document