

Lamello

# Cabineo



Élément d'assemblage,  
ne nécessitant qu'un  
usinage de surface



NOUVEAU

## Cabineo – Simple, rapide, solide

- Usinage sur toutes les machines CNC !
- Usinage plus rapide
- Production plus directe
- Volume de transport réduit
- Montage plus efficace
- Résultat plus solide

*« L'avantage du Cabineo est le gain de temps considérable. Le fraisage et l'assemblage sont réalisés en quelques secondes, ce qui a des répercussions significatives sur la chaîne de production. »*

*M. Christoph Büchi, directeur, menuiserie Büchi Ag à Liestal, Suisse*



# Les avantages de Cabineo

## 1. Un gain de temps pour la production



- Optimisation du processus grâce à un usinage des surfaces impeccable, plus besoin de percer les chants
- Un seul changement de foret nécessaire : de 5 mm à 15 mm, plus besoin d'utiliser un foret pour le tourillon
- Plus de perçages pour tourillon et donc moins de perçages par élément d'assemblage
- Hauteur de construction plus faible de 10 mm pour des panneaux avec une épaisseur à partir de 12 mm



Ne nécessite qu'un usinage de surface



Pas de trous pour cheville

## 2. Un gain de temps pour le transport



- Prémontage efficace des éléments d'assemblage monobloc utilisés
- Livraison en « Flat pack » avec des éléments d'assemblage pré-montés
- Plus besoin de commander des sachets de ferrure
- Démontable pour le transport ou lorsque les étagères fixes doivent être déplacées



Monobloc + prémonté. Transport des pièces en kit

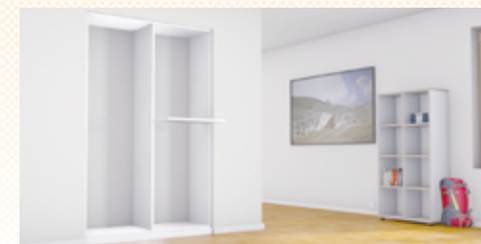
## 3. Un gain de temps pour le montage



- Élément d'assemblage monobloc sans goujon, plus besoin de prémonter des goujons ou des tourillons sur les parties latérales
- Positionnement facile dans le trou percé grâce à la vis
- Assemblage facile avec une perceuse sans fil
- Montage ultérieur d'étagères ou de cloisons verticales dans un corps déjà assemblé

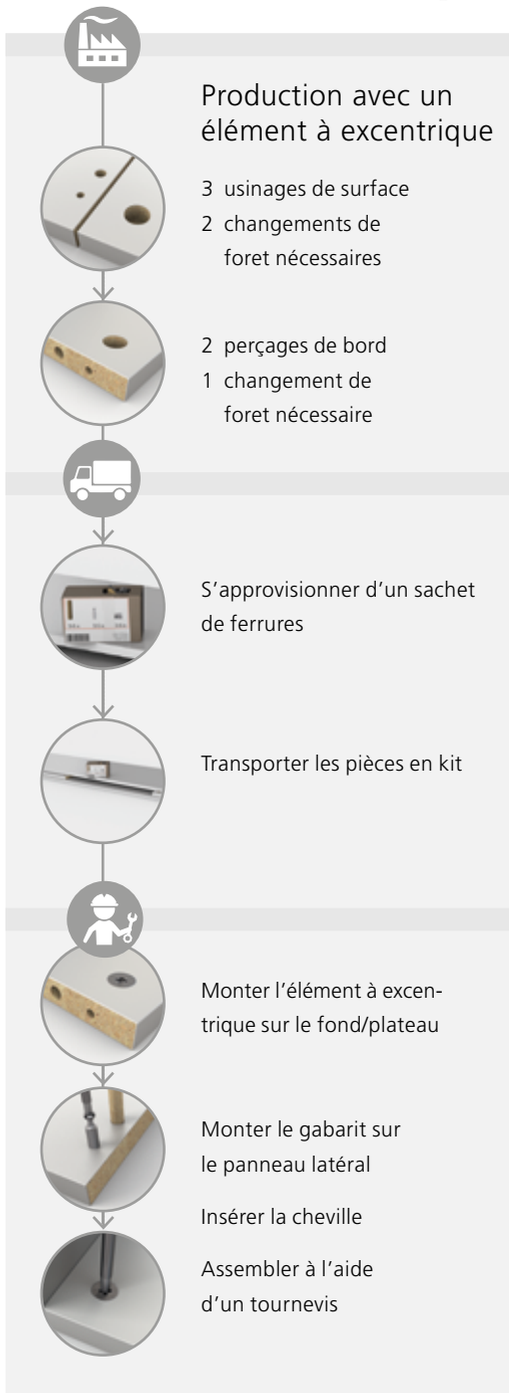
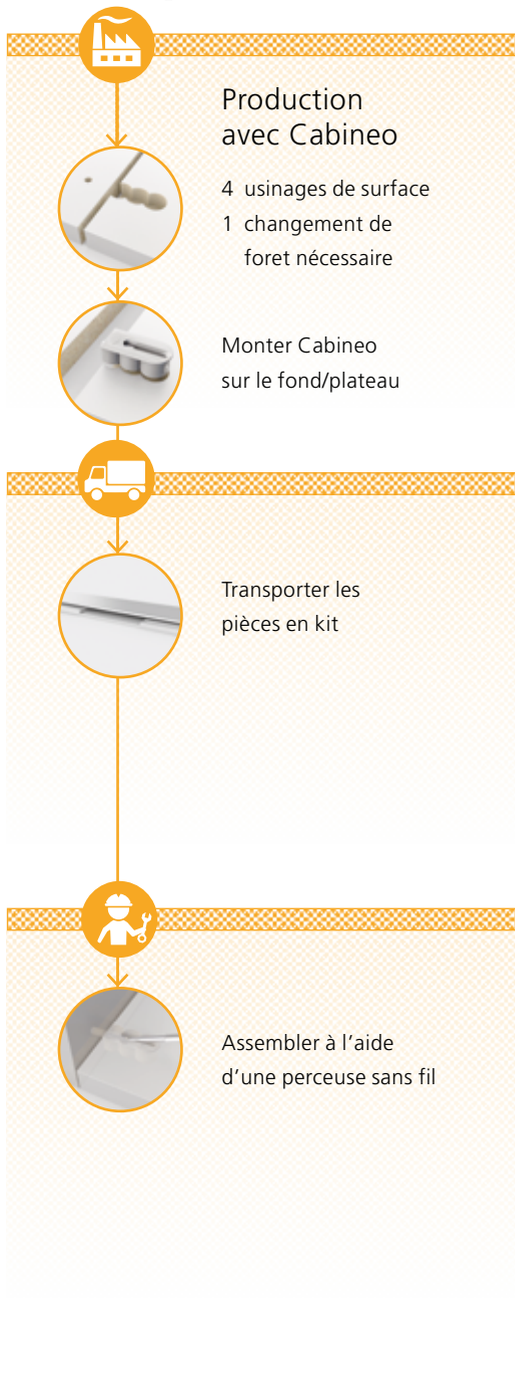


Assemblage rapide



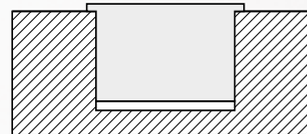
Montage ultérieur des tablettes

# Comparaison l'élément à excentrique

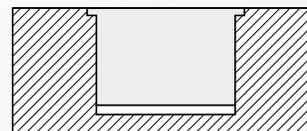


# Trois options de montage

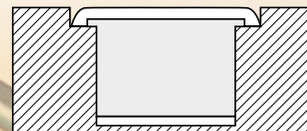
1. Légèrement relevé



2. Affleurant au sol

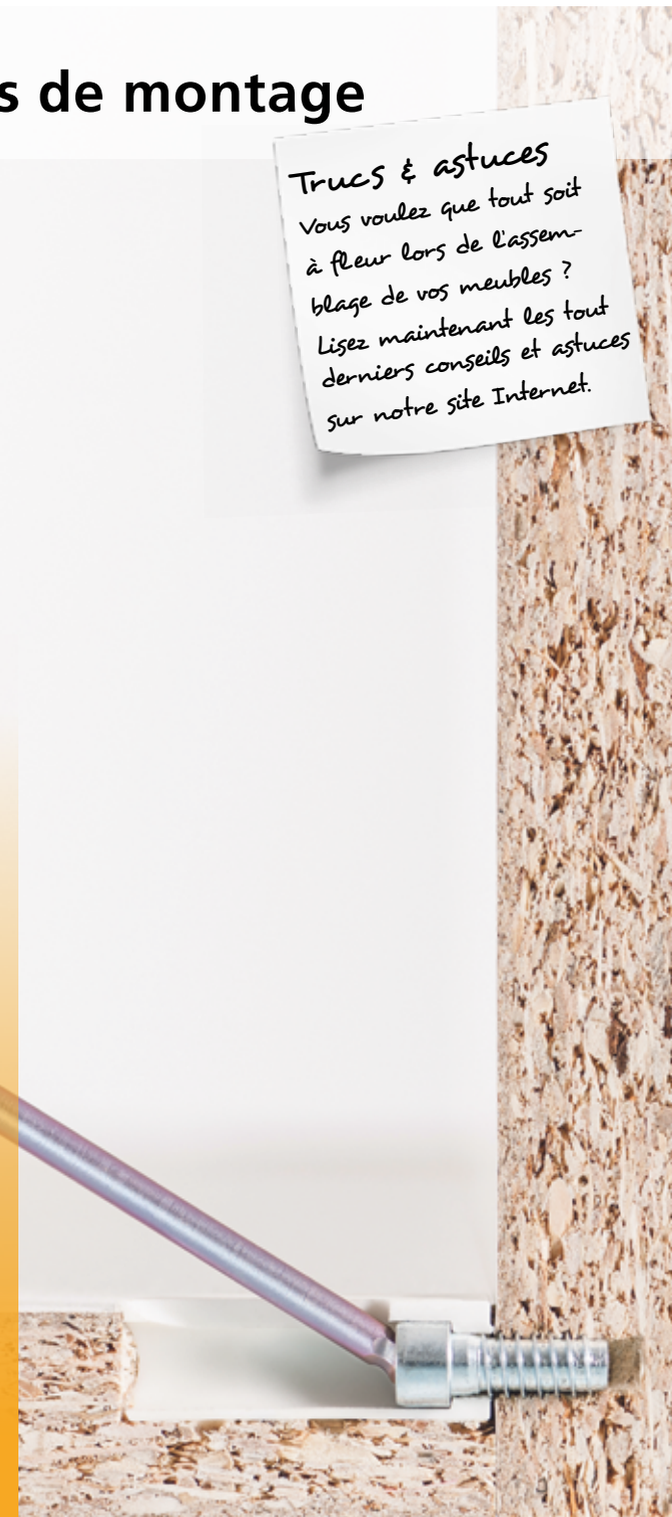


3. Capuchon affleurant



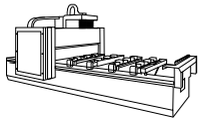
- **Nettoyage facile**  
de l'intérieur de l'armoire sans élément d'assemblage saillant
- **Insertion facile**  
des dossiers
- **Esthétique parfaite**  
grâce à la large gamme de couleurs disponibles pour les capuchons

*Trucs & astuces*  
Vous voulez que tout soit à fleur lors de l'assemblage de vos meubles ?  
Lisez maintenant les tout derniers conseils et astuces sur notre site Internet.

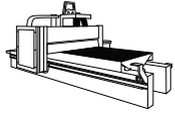


# Usinage avec toutes les machines CNC

Cabineo peut être percé ou fraisé



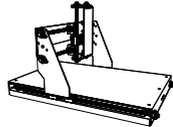
Machines CNC avec consoles



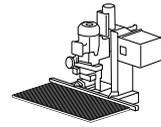
Machines CNC avec technologie d'emboîtement



Machines CNC verticales



Défonceuses CNC



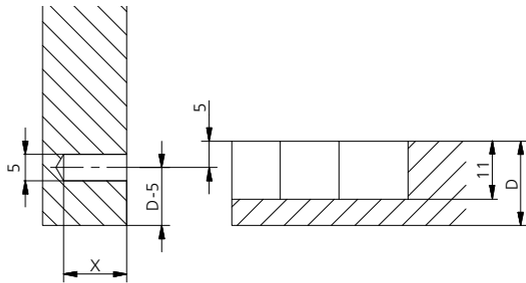
Machines pour percer et poser les ferrures

## Usinage : panneau

Foret Ø 5 mm  
(HPL -> Ø 5.5 mm)

Cabineo 8: X = 8 mm  
(vis noire)

Cabineo 12: X = 12 mm  
(Vis nickelée)

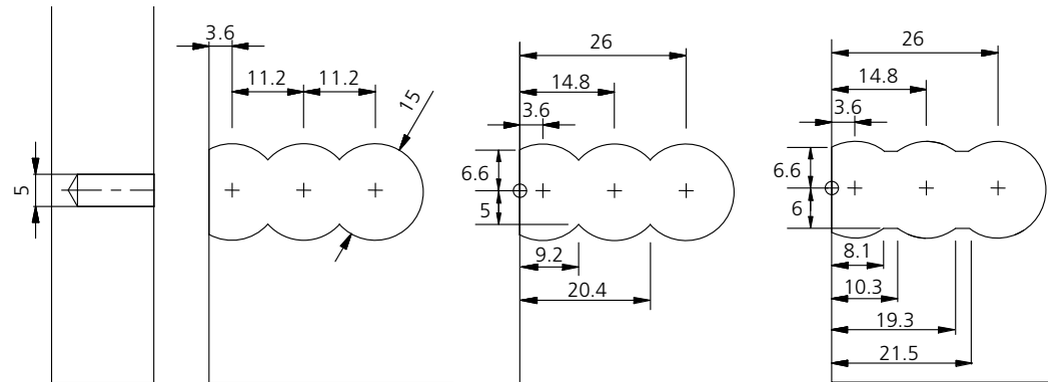


## Usinage : tablette / tablette intermédiaire

Variante 1 :  
Foret Ø 15 mm

Variante 2 :  
Fraise Ø 10 mm ou plus petite

Variante 3 :  
Fraise Ø 12 mm



Toutes les données sont en mm

# Montage bien conçu



Livraison en kit avec les éléments d'assemblage pré-montés



Placer le côté du meuble sur le socle. L'élément est directement positionné correctement grâce à la vis saillante



Assembler les éléments avec une visseuse sans fil et l'outil Cabineo. Travail simple et rapide avec un couple pré-réglé d'environ 2,5 Nm



Poser la traverse et le pousser sur le côté du meuble



Préparer la visseuse sans fil et visser le coin avant. Le montage par une seule personne est donc possible sans aucun problème



Après l'assemblage, fixer les tablettes intermédiaires fixes dans les positions souhaitées



Conseil : - Placer la tablette d'un côté sur le support de plateau et fixer l'autre côté  
- Le montage est plus facile avec des vis à tête fraisée



Si souhaité, mettre des capuchons sur le Cabineo

## Aménagement de magasins

✓ Grande stabilité

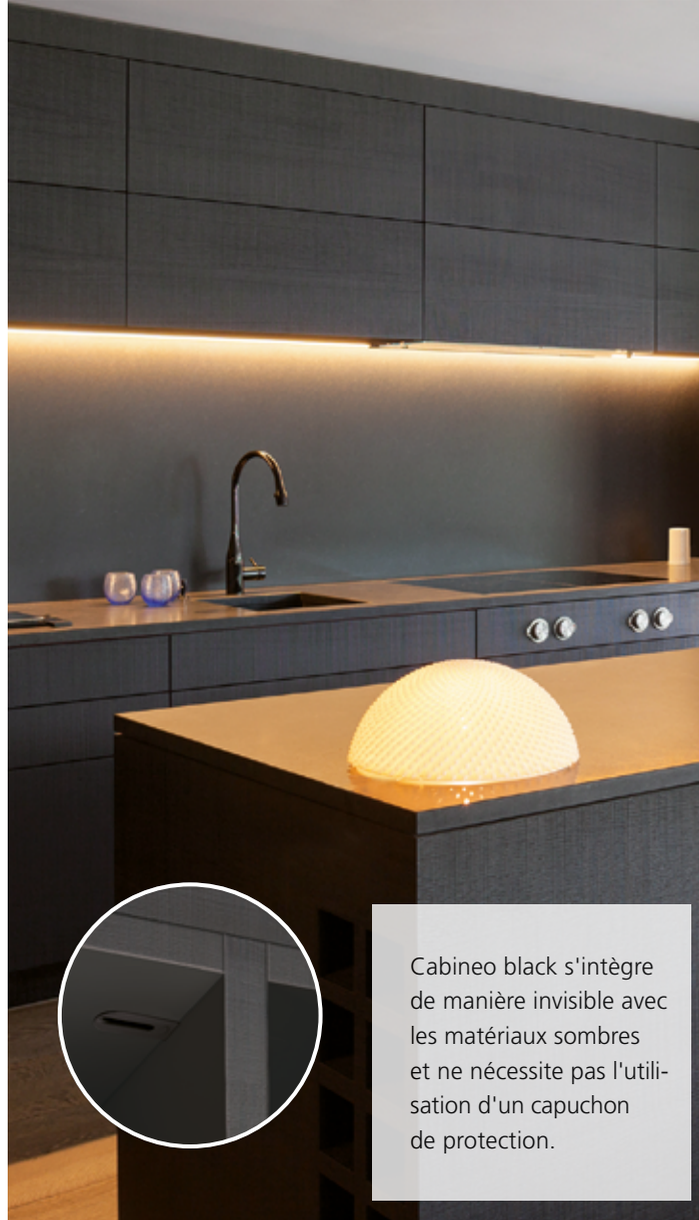
✓ Insertion et fixation ultérieure des étagères



## Construction de cuisine

✓ Livraison à plat (Flat pack) possible

✓ Montage rapide grâce aux vis pré-montées

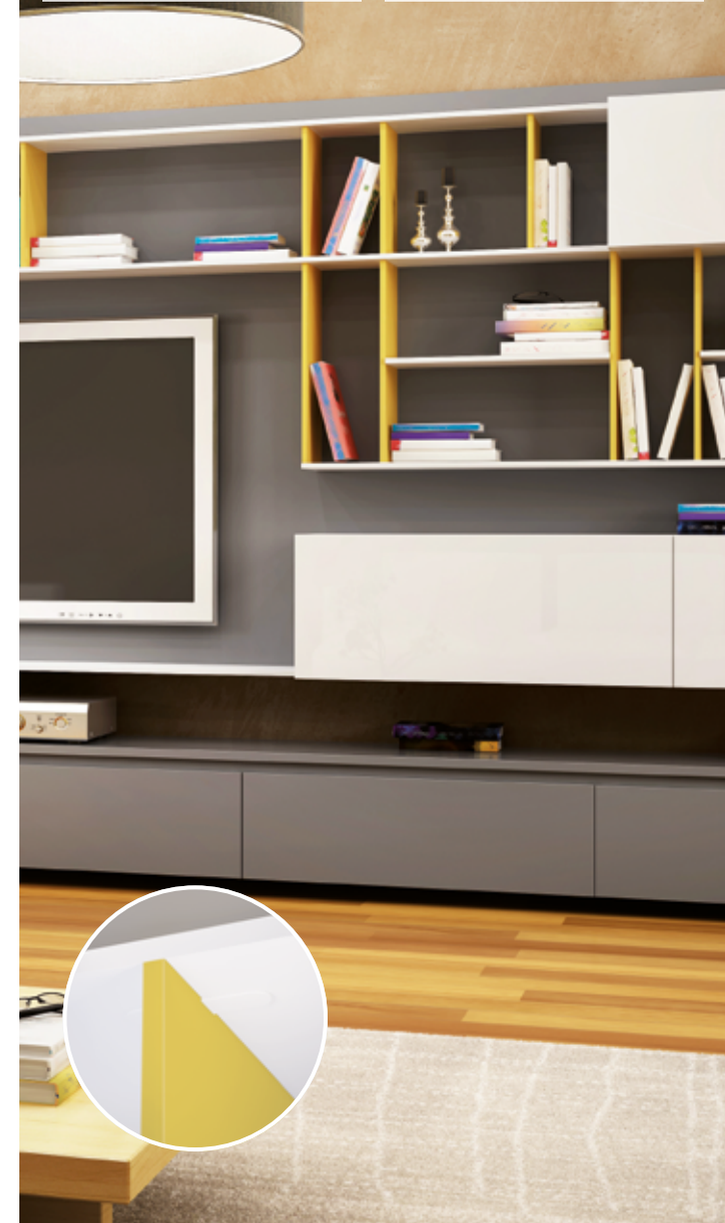


Cabineo black s'intègre de manière invisible avec les matériaux sombres et ne nécessite pas l'utilisation d'un capuchon de protection.

## Meubles construits en matériaux fins

✓ À partir de 12 mm, également pour les matériaux HPL

✓ Élegant grâce aux capuchons de protection dans différentes couleurs



# Articles Cabineo



Articles Cabineo	N° d'art.
Kit de démarrage Cabineo, Cabineo 8 + 12 (40 pièces de chaque), avec outil Cabineo et capuchons de protection (40 pièces).....	<b>186305</b>
Cabineo 8, pour cloisons, 500 pièces.....	<b>186310</b>
Cabineo 8, pour cloisons, 2 000 pièces.....	<b>186311</b>
Cabineo 12, pour assemblages en angle, 500 pièces.....	<b>186320</b>
Cabineo 12, pour assemblages en angle, 2 000 pièces.....	<b>186321</b>
Cabineo 8 black, pour cloisons, 500 pièces.....	<b>186340</b>
Cabineo 8 black, pour cloisons, 2 000 pièces.....	<b>186341</b>
Cabineo 12 black, pour assemblages en angle 500 pièces.....	<b>186330</b>
Cabineo 12 black, pour assemblages en angle 2 000 pièces.....	<b>186331</b>
Outil Cabineo avec poignée.....	<b>256300</b>
Embout de vissage six pans Cabineo.....	<b>276312</b>
Embout de vissage six pans Cabineo 1/4" GL 80mm.....	<b>276306</b>
Embout de vissage six pans Cabineo 1/4" GL 80 mm, 100 pièces	<b>276307</b>
Foret Cabineo Ø 15 mm pointe de centrage 0.8mm.....	<b>136312</b>
Fraise Cabineo Ø 10 mm.....	<b>136310</b>
Fraise Cabineo Ø 12 mm.....	<b>136311</b>
Jeu de forets pour agrégats (Cabineo) 3 pièces Ø15mm (RL/LL/RL) HW	<b>136313</b>

Capuchons de protection Cabineo	N° d'art.	
	100 pièces	2000 pièces
Blanc de sécurité.. RAL 9003.....	<b>186350S</b>	<b>186351S</b>
Blanc pur ..... RAL 9010.....	<b>186350W</b>	<b>186351W</b>
Blanc papyrus ..... RAL 9018.....	<b>186350P</b>	<b>186351P</b>
Ivoire clair ..... RAL 1015.....	<b>186350H</b>	<b>186351H</b>
Beige brun ..... RAL 1011.....	<b>186350B</b>	<b>186351B</b>
Brun fauve ..... RAL 8007.....	<b>186350R</b>	<b>186351R</b>
Gris fenêtre ..... RAL 7040.....	<b>186350F</b>	<b>186351F</b>
Gris souris ..... RAL 7005.....	<b>186350A</b>	<b>186351A</b>
Noir foncé ..... RAL 9005.....	<b>186350T</b>	<b>186351T</b>
Aspect métallique Argent.....	<b>186350C</b>	<b>186351C</b>
Aspect métallique Nickel.....	<b>186350N</b>	<b>186351N</b>
Aspect métallique Acier sombre.....	<b>186350D</b>	<b>186351D</b>

Fabricant:  
**Lamello AG**  
**Techniques d'assemblage**  
 info@lamello.ch  
 www.lamello.ch

Distribution:  
**Lamello Belgium N.V.**  
 info@lamello.be  
 www.lamello.be  
 www.lamello.fr

