

# COMPTOIR LINEAR DROIT

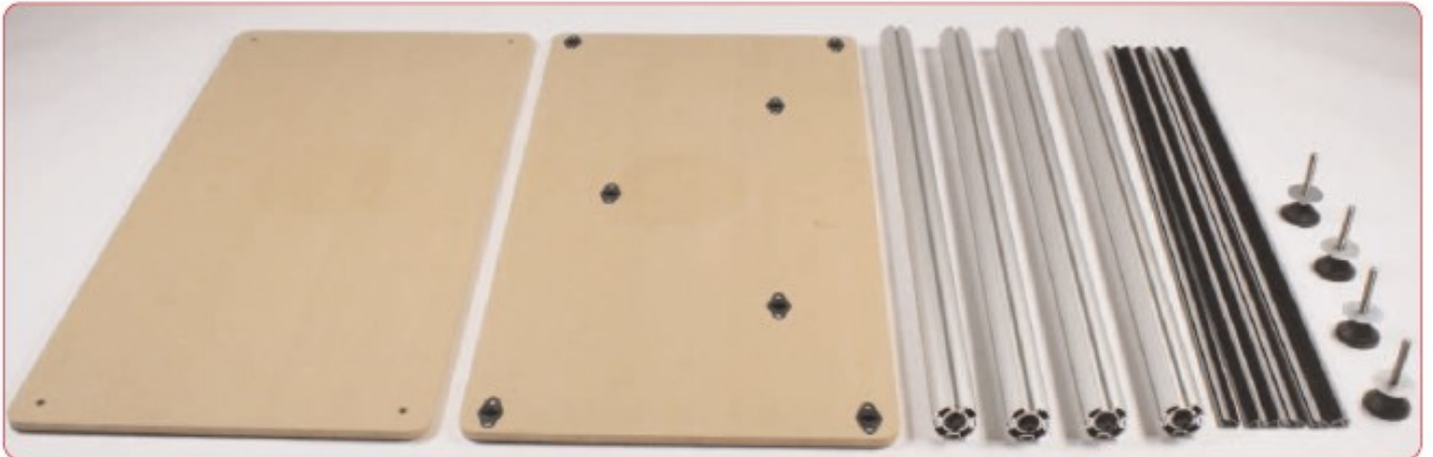


## Caractéristiques et avantages

- Construit à partir d'éléments de structure Linear de 50 mm en aluminium.
- Emballage à plat pour faciliter le transport et le stockage.
- Ne nécessite pas d'outils grâce au système de mâts robustes autobloquants.
- Disponible en largeurs de 1000 ou 2000mm.

CARACTÉRISTIQUES DE LA STRUCTURE	CARACTÉRISTIQUES DU VISUEL	AUTRES INFORMATIONS
<p>Dimensions (mm):  <b>LK029-001:</b> 1010(h) x 1000(l) x 500 (p)  <b>LK029-002:</b> 1010(h) x 2000(l) x 500 (p)</p> <p>Poids :  <b>LK029-001:</b> 14 kg  <b>LK029-002 :</b> 22kg</p> <p>Poids supporté:            Jusqu'à 50 kg</p>	<p>Formats (mm):  <b>LK029-001:</b>            2 côtés de 949(h) x 380(l)            1 face avant de 949(h) x 880(l)</p> <p><b>LK029-002:</b>            2 côtés de 949(h) x 380(l)            1 face avant de 949(h) x 1880(l)</p> <p>Support d'impression:            Plaque de PVC/mousse rigide de 2mm d'épaisseur.            ou PVC semi-rigide</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La base et la tablette sont disponibles en différentes couleurs : bois, noir, blanc ou argenté.</li> </ul> <p>En option:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sacs de transport (AB112A pour le 1000mm et AB222 pour le 2000mm).</li> <li>• Etagère interne (PK8-S1S).</li> </ul>

# NOTICE DE MONTAGE



**Le kit comprend :** 1 tablette, 1 base, 4 mâts Linear rond de 50 mm, 4 pieds pour s'ajuster au niveau du sol, 6 extrusions de velcro.



Placer à terre la tablette sur l'envers. Emboîter les 4 mâts autobloquants dans les repères de chaque coins de la tablette. Verrouiller les mâts en les tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Afin de les déverrouiller, tourner les mâts dans le sens des aiguilles d'une montre.



Positionner la base du comptoir sur les 4 mâts emboîtés précédemment. Utiliser les pieds ajustables pour fixer la tablette au mâts: passer les pieds ajustables dans les rondelles, puis dans la base pour ensuite les visser aux mâts. Visser jusqu' à obtenir le niveau souhaité.



Retourner la structure afin de pouvoir attacher les extrusion de velcro. S'assurer que le velcro de l'extrusion est tourné vers l'extérieur et clipser simplement l'extrusion dans la fente des mâts.



Afin de fixer les visuels sur la structure, placer les sur les extrusions en velcro et presser fermement dans la position souhaité.

## MONTAGE DE L'ÉTAGÈRE OPTIONNELLE.



Insérer les 3 mâts noirs autobloquants de l'étagère interne dans les repères de la tablette, tout en les tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre afin de les verrouiller.



Soulever l'étagère et les mâts et placer les sous la tablette du comptoir dans les repères prévus à cet effet. Tourner chaque mât afin de les verrouiller et les sécuriser

