

Modules & paniers PC - type B

B



Nos modules et paniers en polycarbonate (PC) moulés par injection sont reconnus pour leur grande résistance aux chocs, leur robustesse et leur transparence. Ceci grâce à une sélection rigoureuse des matières premières et des matériaux, combinée à un maintien de la qualité tout au long du processus de fabrication.

Ces modules sont fabriqués conformément au standard ISO 600 x 400 mm. Dès lors, les bacs sont compatibles avec tous les systèmes de stockage et de transport, ainsi qu'avec les chariots de soins. Les modules ont une hauteur de 50 ou 100 mm et peuvent être subdivisés à l'aide de séparateurs. Ces modules constituent une étape importante pour l'introduction du système FIFO.

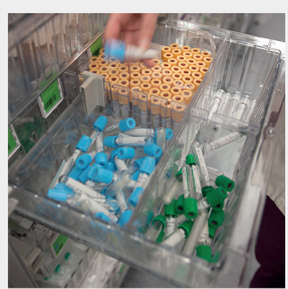
Les modules occupent une place centrale dans le système logistique. Ils sont utilisés pour le stockage et le transport des médicaments et des biens et sont compatibles avec les systèmes de stockage et les chariots.



» Technique

Le polycarbonate (PC) possède des caractéristiques mécaniques supérieures à celles de l'acrylique, du polypropylène ou de l'ABS.

Ces modules ont une capacité de charge de 35 kg et résistent très bien aux fissures en cas de lourde charge soudaine.



» Ergonomie

Tout en étant compacts, nos modules offrent une grande facilité d'utilisation ergonomique, grâce à leur transparence. Ainsi, l'utilisateur trouve rapidement ce dont il a besoin.



» Hygiène

Le polycarbonate résiste à des températures allant de -40°C jusqu'à +120°C, les modules peuvent donc être nettoyés jusqu'à 120°C.

Si nécessaire ils peuvent être nettoyés dans un tunnel à vapeur.



» Arrêt intégré

Les modules et paniers sont moulés en une pièce, y compris l'arrêt intégré double sur le panier, ceci garantit un arrêt robuste et n'exige aucun montage supplémentaire. Les arrêts fonctionnent parfaitement dans les parois prévues dans les systèmes modulaires de stockage et de transport.

Pour mieux en visualiser le contenu les parois sont pourvues d'échancrures qui permettent de basculer (10°) les modules et les paniers pourvus de stop intégrés.



» Séparateurs PC

Les séparateurs des paniers cliquent dans les parois latérales ouvertes et sont ainsi **solidement fixés**. Les séparateurs des modules fermés glissent dans des rainures.

Afin d'obtenir plusieurs compartiments, il est possible de réduire la taille des séparateurs PC des modules. Dans ce cas, une connexion en T permet de fixer les séparateurs entre eux.



» Forme

Les modules et paniers possèdent un rebord plat afin de glisser facilement sur les guides des armoires, des chariots et des étagères. L'angle de dégagement minimal des parois latérales permet de ne pas perdre de volume.

Les modules possèdent un fond fermé qui sert de protection si des liquides venaient à couler et qui empêche les petits objets de s'échapper de la module. Les paniers de même longueur et de même largeur peuvent être empilés les uns dans les autres.

» Modules & paniers PC - type B



» Paniers PC 300 x 400 mm

Numéro d'article	Description	Dimensions ext.
15004 00002	Panier	300 x 400 x 100 mm
15004 00004	Panier	300 x 400 x 200 mm



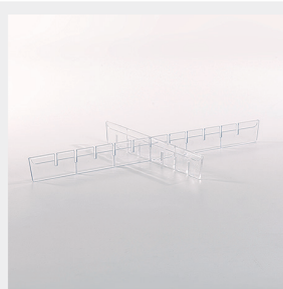
» Paniers PC 600 x 400 mm

Numéro d'article	Description	Dimensions ext.
15004 00006	Panier	600 x 400 x 100 mm
15004 00008	Panier	600 x 400 x 200 mm



» Modules PC

Numéro d'article	Description	Dimensions ext.
15004 00028	Module	300 x 400 x 50 mm
15004 00010	Module	600 x 400 x 50 mm
15004 00029	Module	600 x 400 x 100 mm
15004 00030	Module	600 x 400 x 200 mm



» Séparateurs PC hauteur 50 mm

Numéro d'article	Dimensions ext.
15003 00019	300 x 50 x 4 mm
15003 00012	400 x 50 x 4 mm
15003 00017	600 x 50 x 4 mm



» Séparateurs PC hauteur 100 mm

Numéro d'article	Dimensions ext.
15003 00027	300 x 100 x 4 mm
15003 00007	400 x 100 x 4 mm
15003 00013	600 x 100 x 4 mm

» Modules & paniers PC - type B



» Séparateurs PC hauteur 200 mm

Numéro d'article	Dimensions ext.
15003 00009	400 x 200 x 4 mm
15003 00015	600 x 200 x 4 mm



» Pièce T pour la connection des Séparateurs

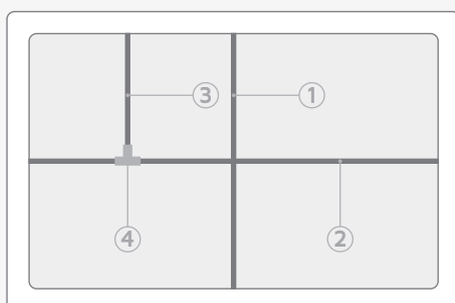
Numéro d'article
15002 00001



» Arrêt universel pour parois droites

Numéro d'article
14003 00010

» Utilisation des séparateurs PC



400 mm

600 mm

1. Séparateur petite taille (400 mm)
2. Séparateur grande taille (600 mm)
3. Séparateur petite taille, raccourci (200 mm) - Séparateur de petite taille divisé en 2
4. Pièce en forme de T pour assembler les Séparateurs PC