



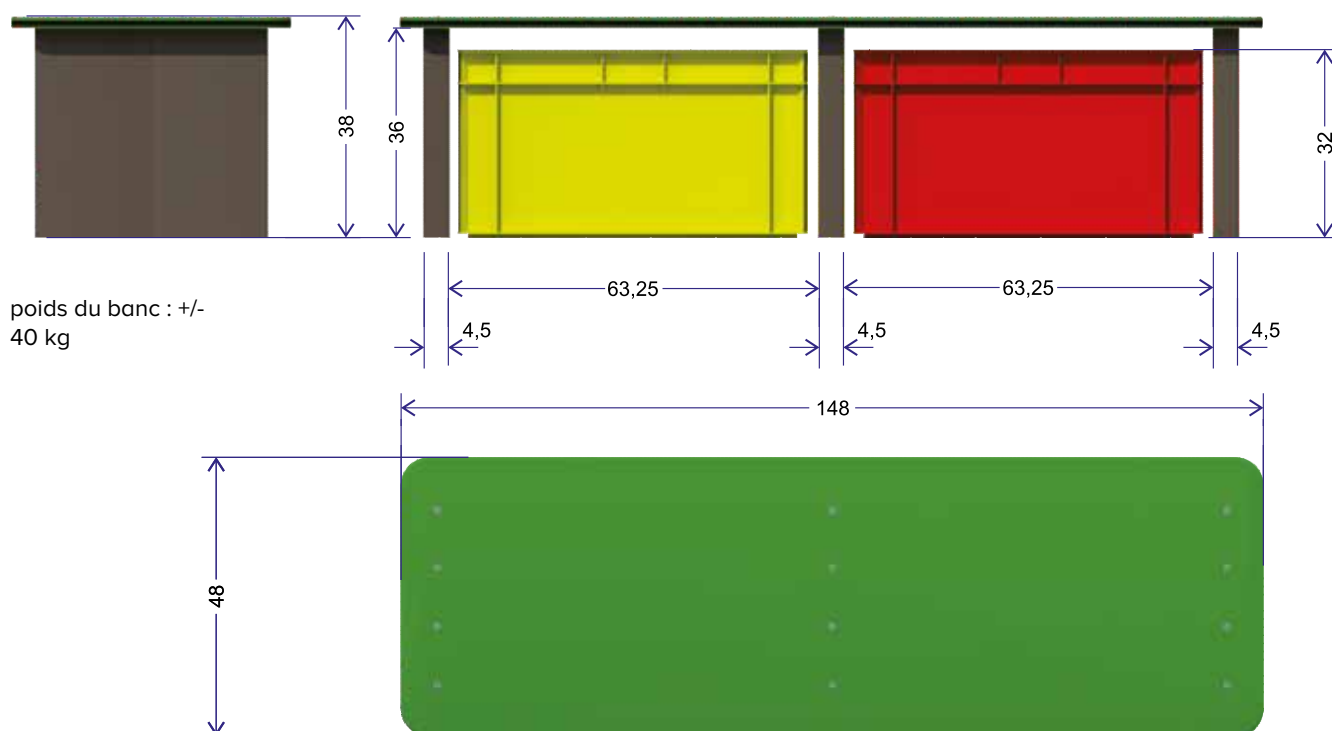
angles et coins
arrondis



livré assemblé



ancrage facultatif



Les bacs sont disponibles en 5 couleurs:



Placement/ Montage

Le banc de rangement est livré en segments adaptés pour 2 bacs de rangement.

Les segments sont livrés montés.

Convient pour une installation sur une surface plane et dure.

Le banc est étanche, mais attention aux pluies battantes dans les bacs..

Matériaux utilisés

Assise : planche verte.

Structure : Govaplast, plastique recyclé massif (PE) avec des planches grises colorées dans la masse.

Le matériau est arrondi en toute sécurité avec un rayon d'environ 5 mm après finition.

Vis inox (RVS) : 8 mm.

Optionnel : plaque en PE verte colorée dans la masse, 19 mm d'épaisseur, résistante aux UV et stable en couleur.

Entretien

L'entretien du plastique se limite au minimum : nettoyage avec de l'eau tiède savonneuse et une éponge ou une brosse douce. Bien rincer pour éliminer toute saleté et tout résidu de savon.

Le plastique a un taux d'absorption d'eau inférieur à 0,29 %, ce qui empêche que l'huile, la graisse ou d'autres substances laissent des taches. Cette très faible absorption signifie également que mousses, algues et autres saletés adhèrent difficilement et sont donc faciles à enlever.

Il est possible de nettoyer à haute pression (pression maximale de 100 bar), mais cela doit être évité autant que possible et n'est généralement pas nécessaire. Utiliser un jet en éventail à au moins 30 cm du plastique.

Ne jamais peindre ni teinter, car cela n'apporte aucune protection et la fixation serait très mauvaise.

Ancrage (optionnel)

Ces bancs ne sont généralement pas ancrés.

L'ancrage se fait en vissant les quatre crochets en L en inox (vendus par deux) sur les côtés extérieurs, puis en les fixant à l'aide de chevilles à frapper.

Il est recommandé de pré-percer les vis avec une mèche à bois ou métal de 4 mm.

Les trous pour les chevilles à frapper doivent être percés avec une mèche à pierre de 8 mm.

Conseil important

Utilisez une mèche à pierre de 8 mm et insérez d'abord complètement la partie en plastique de la cheville dans le trou. Ensuite, vissez le clou avec la tête de vis appropriée (évittez de taper dessus).

De cette manière, vous n'endommagez pas la tête de la cheville et le montage peut être démonté facilement par la suite.

