



waterzuivering
intern transport
containersystemen
teeltsystemen
grondboringen

TECHNISCH BUREAU W.M. BRUINE DE BRUIN B.V.



Tables de culture en aluminium

Toutes les tables de culture livrées par le Bureau technique W.M. Bruine de Bruin B.V. sont disponibles en modèle fixe ou sur roulettes. Les tables sont fabriquées conformément aux souhaits du client et se composent d'une construction supérieure en aluminium montée sur un châssis en acier galvanisé ou en aluminium.

Table de culture : modèle soudé et modèle d'exportation

La construction supérieure en aluminium existe en modèle soudé ou en modèle destiné à l'exportation. Le modèle soudé comprend des segments en aluminium entièrement présoudés d'une longueur d'environ 6,00-7,00 mètres qui doivent être assemblés sur le site. Le montage des tables est donc extrêmement facile. Pour économiser de la place lors du transport, nous fournissons aussi une table de culture d'exportation destinée au marché étranger. Ce modèle comprend des assemblages spéciaux à vis pour les profilés latéraux et transversaux. Les tables se montent rapidement sur le site sans qu'aucune soudure ne soit nécessaire.

Profil latéral

Les profils latéraux sont fabriqués en aluminium résistant dans nos propres matrices et sont équipés d'un bord plat avec de solides coins ronds en aluminium. Le modèle d'exportation est livré en option avec des bacs de tête présoudés, ce qui accélère et simplifie significativement le montage.

Supports

Les supports des tables de culture sont livrables en acier galvanisé ou en aluminium. Les supports sont réglables en hauteur grâce à des tiges filetées galvanisées. Aucun problème donc pour mettre la table de niveau ou légèrement inclinée. Les supports sont également équipés d'un support latéral destiné aux tuyaux de chauffage. Si l'eau est donnée manuellement, il est possible d'équiper

les supports de tête de conducteurs de tuyaux, à savoir des rouleaux en synthétique montés sur le premier support de la table. Nous livrons également des supports pouvant être placés en pleine terre à l'aide de socles. Il n'est alors plus nécessaire de couler des sentiers en béton entre les tables.

Table de culture de type soudée

La construction supérieure en aluminium du modèle soudé est livrée en segments d'environ 6,00-7,00 mètres de long dans lesquels les profilés en I sont présoudés. Ces segments présoudés se fixent aisément les uns les autres à l'aide de traverses. Grâce à leur construction présoudée, ces tables se montent facilement et très rapidement. Les tables sur roulettes sont toutes équipées d'un système antibasculement. Les tables fixes plus larges sont toutes équipées de profilés de raccordement supplémentaires afin de garantir la stabilité de la construction. Profilés latéraux standard du modèle à souder: 10, 13 et 16 cm. Autres dimensions sur demande.



Tables de culture en aluminium



Table de culture de type exportation

La construction supérieure en aluminium du modèle d'exportation est livrée sous forme de profilés en aluminium séparés d'une longueur d'environ 6,00-7,00 mètres. Les profilés en I sont vissés ensemble sur place à l'aide des traverses spécialement conçues à cet effet. Ce modèle préfabriqué se transporte aisément et est donc extrêmement adéquat pour l'exportation. Les tables sur roulettes sont toutes équipées d'un système antibasculement. Les tables fixes plus larges sont équipées de profilés de raccordement supplémentaires afin de garantir la stabilité de la construction. Profilés latéraux standard du modèle préfabriqué : 6, 9, 12, 13 et 18 cm. Autres dimensions sur demande.

Les Fonds

Pour chaque type de culture, le Bureau technique W.M. Bruine de Bruin B.V. équipe votre table de culture du fond adéquat. Ci-dessous un aperçu des possibilités :

- fonds à marées en aluminium
- fonds à canaux en plastique
- fonds à marées en polystyrène expansé
- fonds à treillis en fil de fer
- fonds en métal déployé
- fonds plats en polystyrène expansé
- fonds en polystyrène expansé avec des trous de ventilation
- fonds en eternit
- fonds plasticol et shinplay

• canaux d'écoulement

• fonds en aluminium

Différents fonds peuvent être réalisés avec un système de chauffage par le sol et/ou avec une feuille imperméable en aluminium.

