

Java

Table

Note technique



Description

Châssis

Fabriqué avec un profil en alliage d'aluminium 6063-20 d'épaisseur variable entre 2 et 10 mm. Structure extensible¹.

Visserie

Fabriqué en acier inoxydable AISI 304 qui offre une grande résistance à la corrosion en milieu marin.

Peinture

Peinture en poudre à base de résines polyester qui offre une grande résistance à la lumière et aux environnements extérieurs conformément aux spécifications internationales QUALICOAT et aux réglementations ISO-2409 et ISO-2360.

Accessories

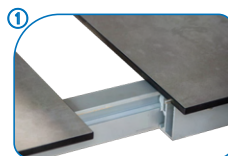
Bouchons et goujons en PVC.

Planche

Panneau compact HPL formé de résines de 10 mm d'épaisseur.

Sécurité

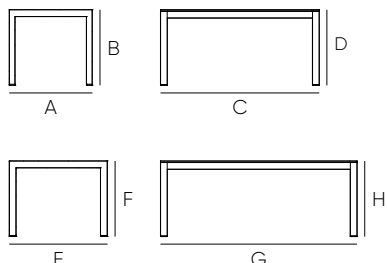
Produit certifié selon les normes de sécurité européennes EN-581-1:2017 et EN-581-2:2017.



Java

Table

Capacité



A - 90 cm E - 100 cm
 B - 74 cm F - 74 cm
 C - 140 cm* G - 200 cm**
 D - 74 cm H - 74 cm

* Extensible jusqu'à 180 cm.
 ** Extensible jusqu'à 260 cm.

Modèle	Forfait	Unités	Mesures	Poid	Volume
Java S	Boîte (2 paquets)	1 u.	131x95x13 cm 102x86x10 cm	36 kg	0,25 m ³
Java L	Boîte (2 paquets)	1 u.	191x105x13 cm 112x86x10 cm	54 kg	0,35 m ³
Java S	Palette	10 u.	- cm	380 kg	2,5 m ³
Java L	Palette	10 u.	- cm	580 kg	3,5 m ³

Finitions

Châssis

Texture mate



Planche

HPL Basique



HPL GD





Java

Table

Plan de maintenance

Hebdomadaire

Contrôle visuel de l'état général, enlèvement de la saleté et s'assurer qu'il n'y a pas de pièces brisées ou de dommages qui pourraient constituer un danger pour les utilisateurs.

Mensuel

Vérifiez que la structure en aluminium ne présente pas de dommages ou de rayures profondes.

Vérifiez la résistance structurelle et la stabilité.

Vérifier l'état des butées et des goujons.

Annuellement

Réparez tout dommage à la peinture.

Remplacer toutes les pièces usées ou endommagées.

Hivernage et stockage

Nettoyer avec de l'eau savonneuse et un chiffon doux.

Enlever les taches d'humidité, le sable et l'eau de mer.

Stocker horizontalement dans un endroit sec.

Observations

- Utilisez toujours des pièces de rechange Balliu.
- Balliu ne fabrique pas de pièces pour d'autres marques.
- Si le produit est soumis à un usage intensif, des contrôles de maintenance doivent être effectués plus fréquemment.
- N'utilisez pas le produit jusqu'à la fin de l'entretien.
- N'utilisez pas de produits chimiques agressifs pour nettoyer le produit.
- Toujours utiliser des produits avec un pH neutre.
- Utilisez un chiffon doux pour nettoyer le produit.

