

Greta

Table

Note technique



EMPILABLE



RECYCLABLE

Description

Châssis

Fabriqué avec un profil en alliage d'aluminium trempé 6063 de 25 mm de diamètre et 2 mm d'épaisseur.

Peinture

Peinture en poudre à base de résines polyester qui offre une grande résistance à la lumière et aux environnements extérieurs conformément aux réglementations européennes CE 850/2004, UE 519/2012 et UE 2015/2030.

Accessories

Bouchons et goujons en PVC.

Planche

Profil en aluminium de 3 mm d'épaisseur soudé à la structure.
Superficie de 545x465 mm.

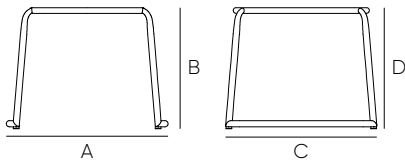
Sécurité

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

Greta

Table

Capacité



A - 60 cm C - 65 cm
B - 49 cm D - 49 cm

5,5 kg

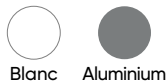
Forfait	Unités	Mesures	Poid	Volume
Boîte	2 u.	65x66x56 cm	11 kg	0,25 m ³
Palette	54 u.	255x137x78 cm	257 kg	2,72 m ³

Capacité	Mega trailer	Cont. 20'	Cont. 40'	Cont. 40' High Cube
Greta	- u.	484 u.	1.012 u.	1.242 u.

Finitions

Châssis

Texture mate





Greta

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 transat jusqu'à la fin de l'entretien.
- Consultez les instructions de maintenance.
- 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.

