

Ágata

Table

Note technique



PIÈCES DE
RECHANGE



RECYCLABLE



ASSEMBLÉE

Description

Châssis

Fabriqué avec un profil en alliage d'aluminium trempé de 80 mm de diamètre et 2 mm d'épaisseur.
Poids: 2 kg.

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 réglementations européennes CE 850/2004, UE 519/2012 et UE 2015/2030.

Accessories

Bouchons et goujons en PVC.

Planche

Fabriqué avec des profilés en aluminium soudés de surface 180x20 mm et épaisseur 1,5 mm.
Poids: 4,5 kg.

Base

Fabriqué avec de l'acier.
Poids: 12 kg.

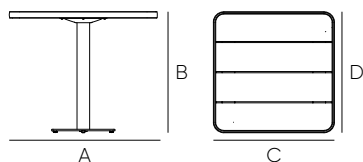
Sécurité

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

Ágata

Table

Capacité



A - 75 cm
B - 74 cm
C - 75 cm
D - 75 cm

20 kg

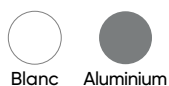
Forfait	Unités	Mesures	Poid	Volume
Boîte (3 paquets)	1 u.	77x40x76,5 cm 8x8x67 cm 47x47x4 cm	21,5 kg	0,25 m ³

Capacité	Mega trailer	Cont. 20'	Cont. 40'	Cont. 40' High Cube
Ágata	- u.	504 u.	1.008 u.	1.128 u.

Finitions

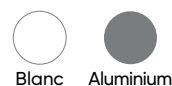
Châssis

Texture mate



Planche

Texture mate





Ágata

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 verticalement 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.

