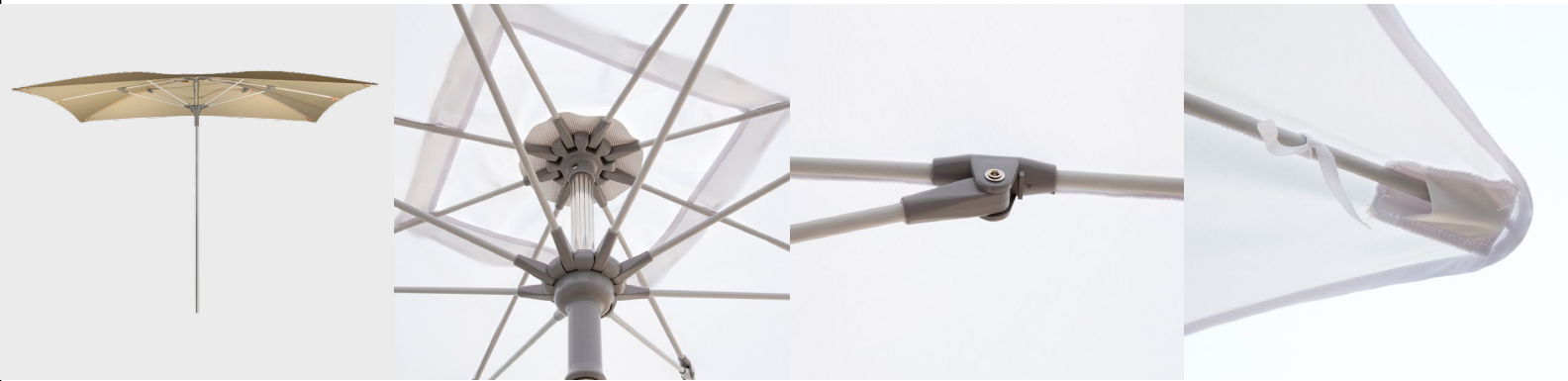


Agora





Descripció

Estructura d'acer inoxidable amb un tub central fixe de 225 cm d'altura i terminació plana. Dissenyat per ser utilitzat amb base.

Teixit Balliu que combina PVC i polièster en una estructura de doble trama i ordit amb un acabat termofixat. Ofereix durabilitat, transpirabilitat i alta densitat, superant proves de seguretat segons les normatives EN 1021-1:2014 i EN 1021-2:2014, obtenint la classificació "No Ignició" (NI). Resistent als raigs UV amb un índex de resistència de 8 sobre 8.

Teixit acrílic fabricat amb fibra acrílica 100% tintada en massa que evita la condensació de la calor i la humitat. Protecció antimicrobiana que protegeix contra males olors, la humitat, les floridures i les taques. Tractament repel·lent a l'aigua i a l'oli. Resistent als raigs UV amb un índex de resistència de 7 sobre 8.

Tub central d'acer inoxidable AISI 304 amb acabat polit brillant de 30 mm de diàmetre i 1,5 mm de gruix.

Empunyadura i corona fabricats amb poliamida que proporciona una major resistència. Tancament fixe de gallet.

Vares de pultrusió de polièster i fibra de vidre de 9 mm.

Punta de fletxa fabricada amb resina de polipropilè reforçada amb càrrega mineral.

Vàlvula d'aire que permet alliberar l'acumulació d'aire i protegir al para-sol de les ràfegues de vent.

Acabats

Estructura



Acer inoxidable

Teixit

Balliu



07/00



16/00



50/00

Acrílic



96/01



96/07



96/08



96/28

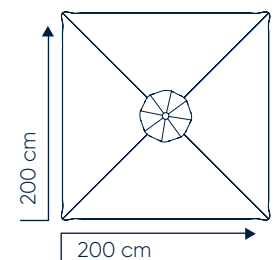
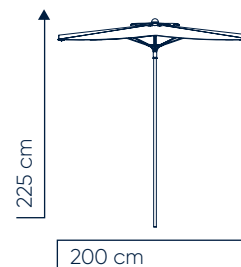


96/30



96/42

Mesures i capacitat



Base disponible



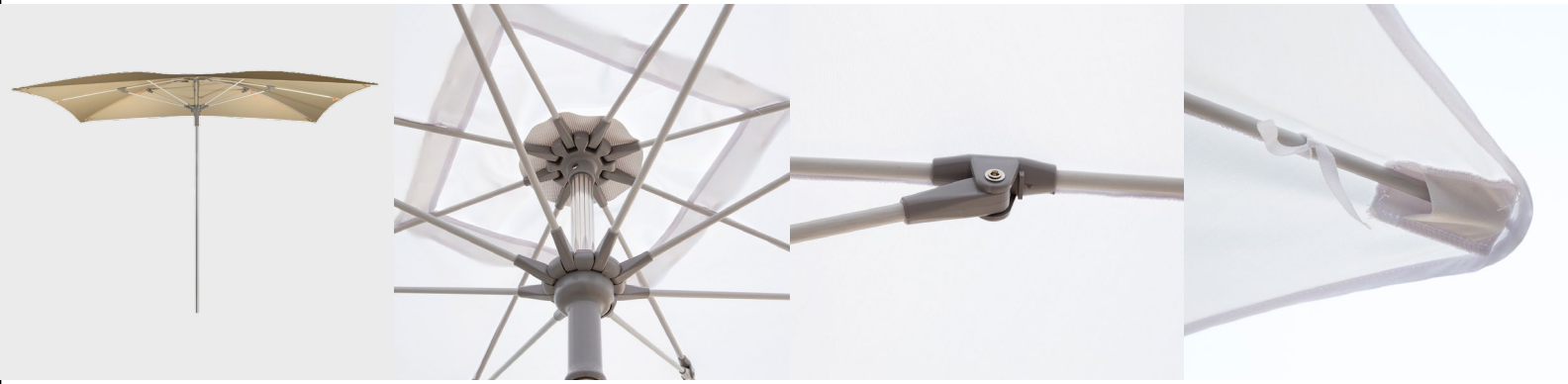
Base 40

| Embalatge | Unitats | Mesures | Pes | Volum |
|-----------|---------|--------------|--------|---------------------|
| Caixa | 1 u. | 234x27x27 cm | 5,5 kg | 0,17 m ³ |



LOGO





Manteniment

Setmanal: Comprovar visualment l'estat general, eliminant restes de brutícia i assegurant que no hi hagi trencaments o desperfectes perillosos per als usuaris.

Mensual: Comprovar la correcta tensió del teixit. Assegurar que la robustesa i l'estabilitat estructural sigui la correcta. Verificar el bon estat de les vares i els mecanismes, així com les seves unions i punts d'articulació.

Anual: Comprovar l'estat del teixit i del màstil. Substituir les peces que puguin estar en mal estat.

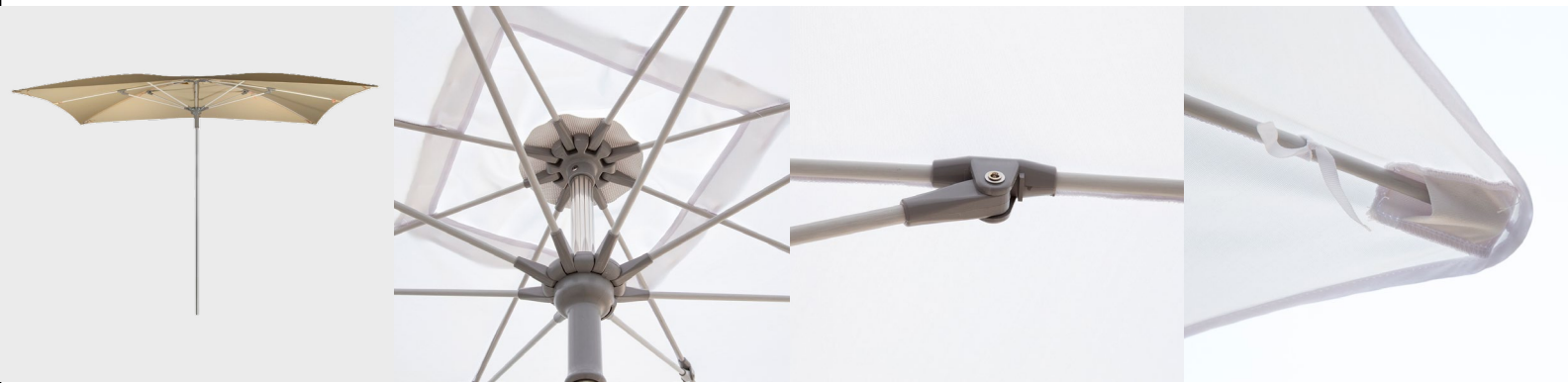
Hibernació o emmagatzematge: Netejar el producte amb aigua ensabonada i un drap suau. Eliminar restes d'humitat, sorra i sal marina. Emmagatzemar en un ambient sec i en posició vertical.

Observacions: Utilitzar sempre recanvis Balliu. Balliu no fabrica recanvis per a altres marques. Si el producte està sotmès a un ús sever, s'ha d'incrementar el pla de manteniment. No utilitzar el producte abans de finalitzar el manteniment. No utilitzar productes químics agressius per a la neteja del producte. Utilitzar sempre productes amb PH neutre. Utilitzar un drap suau per a la neteja del producte.



LOGO





Descripción

Estructura de acero inoxidable con un tubo central fijo de 225 cm de altura y terminación plana. Diseñado para ser utilizado con base.

Tejido Balliu que combina PVC y poliéster en una estructura de doble trama y urdido con un acabado termofijado. Ofrece durabilidad, transpirabilidad y alta densidad, superando pruebas de seguridad según las normativas EN 1021-1:2014 i EN 1021-2:2014, obteniendo la clasificación "No Ignición" (NI). Resistente a los rayos UV con un índice de resistencia de 8 sobre 8.

Tejido acrílico fabricado con fibra acrílica 100 % tintada en masa que evita la condensación del calor y la humedad. Protección antimicrobiana que protege contra malos olores, la humedad, los mohos y las manchas. Tratamiento repelente al agua y al aceite. Resistente a los rayos UV con un índice de resistencia de 7 sobre 8.

Tubo central de acero inoxidable AISI 304 con acabado pulido brillante de 30 mm de diámetro y 1,5 mm de grosor.

Empuñadura y corona fabricadas con poliamida que proporciona una mayor resistencia. Cierre fijo de gatillo.

Varillas de pultrusión de poliéster y fibra de vidrio de 9 mm.

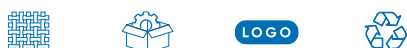
Punta de flecha fabricada con resina de polipropileno reforzada con carga mineral.

Válvula de aire que permite liberar la acumulación de aire y proteger al parasol de las ráfagas de viento.

Base disponible



Base 40



Acabados

Estructura



Acero inoxidable

Tejido

Balliu



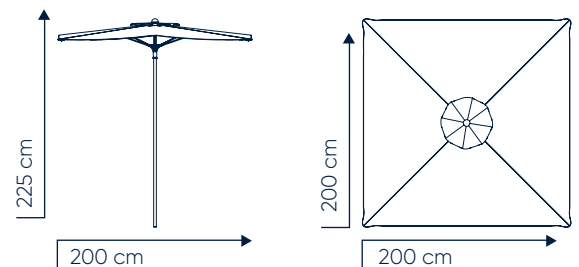
07/00 16/00 50/00

Acrílico



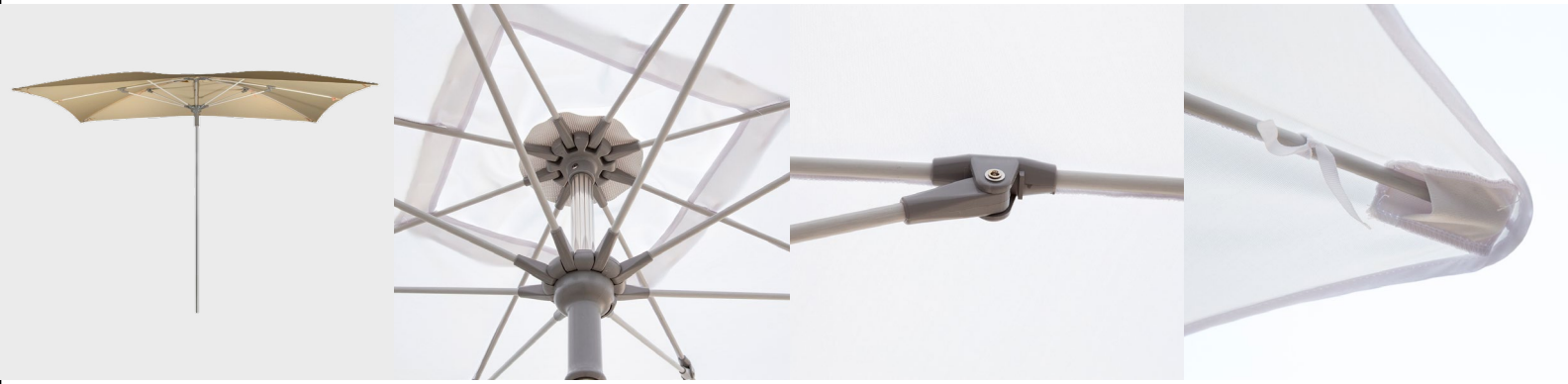
96/01 96/07 96/08 96/28 96/30 96/42

Medidas y capacidad



| Embalaje | Unidades | Medidas | Peso | Volumen |
|----------|----------|--------------|--------|---------------------|
| Caja | 1 u. | 234x27x27 cm | 5,5 kg | 0,17 m ³ |





Mantenimiento

Semanal: Comprobar visualmente el estado general, eliminando restos de suciedad y asegurando que no haya roturas o desperfectos peligrosos para los usuarios.

Mensual: Comprobar la correcta tensión del tejido. Asegurar que la robustez y estabilidad estructural sea la correcta. Verificar el buen estado de las varillas y de los mecanismos, así como las uniones y los puntos de articulación.

Anual: Comprobar el estado del tejido y del mástil. Reemplazar las piezas que puedan estar en mal estado.

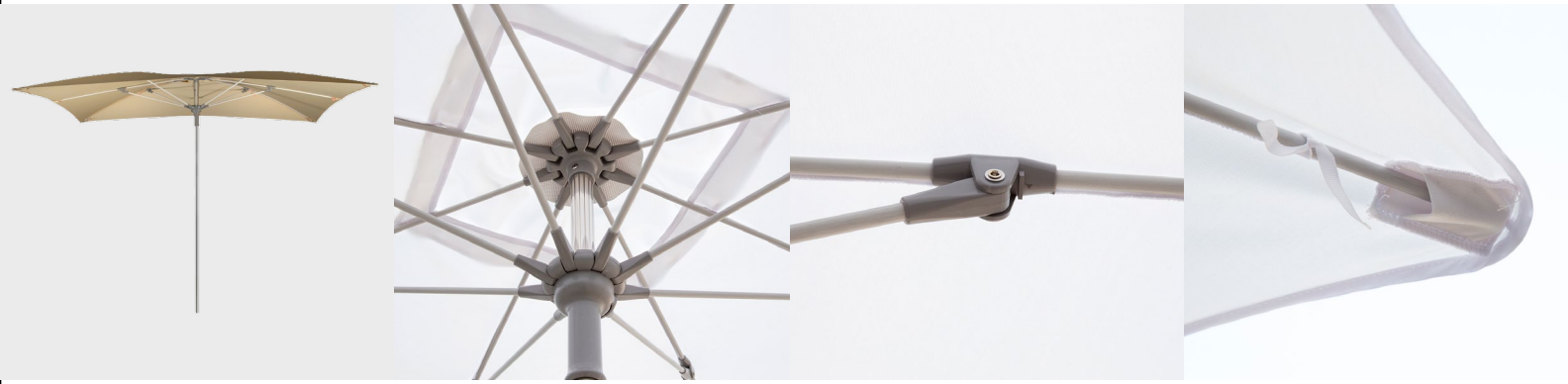
Hibernación o almacenaje: Limpiar el producto con agua jabonosa y un paño suave. Eliminar restos de humedad, arena y de sal marina. Almacenar en un ambiente seco y en posición horizontal.

Observaciones: Utilizar siempre recambios Balliu. Balliu no fabrica recambios para otras marcas. Si el producto está sujeto a un uso severo, se debe incrementar el plan de mantenimiento. No usar el producto antes de finalizar el mantenimiento. No utilizar productos químicos agresivos para la limpieza del producto. Utilizar siempre productos con PH neutro. Utilizar un paño suave para la limpieza del producto.



LOGO





Description

Stainless steel structure with a fixed central tube measuring 225 cm in height and a flat top. Designed to use with a base.

Balliu fabric that combines PVC and polyester in a double-weave and warp-knit structure with a thermoset finish. It offers durability, breathability, and high density, exceeding safety tests in accordance with EN 1021-1:2014 and EN 1021-2:2014, achieving a "No Ignition" (NI) classification. UV resistant with a rating of 8 out of 8.

Acrylic fabric made from 100% solution-dyed acrylic fiber, which prevents heat and moisture condensation. Antimicrobial protection guards against unpleasant odors, humidity, mold, and stains. Water- and oil-repellent treatment. UV resistant with a rating of 7 out of 8.

Central tube made of AISI 304 stainless steel with a polished, shiny finish, 30 mm in diameter and 1.5 mm thick.

Handle and crown made of polyamide for greater strength. Fixed trigger lock.

Rods made of 9 mm polyester and fiberglass pultrusion.

Arrow tip made of polypropylene resin reinforced with mineral filler.

Air valve that allows the release of air buildup and protects the parasol from gusts of wind.

Available base



Base 40

Finishes

Structure



Stainless steel

Fabric

Balliu



07/00



16/00



50/00

Acrylic



96/01



96/07



96/08



96/28

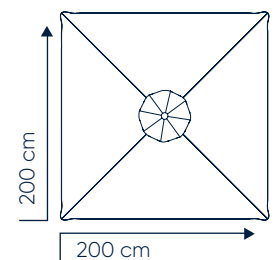
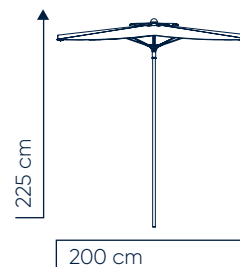


96/30



96/42

Measures and capacity

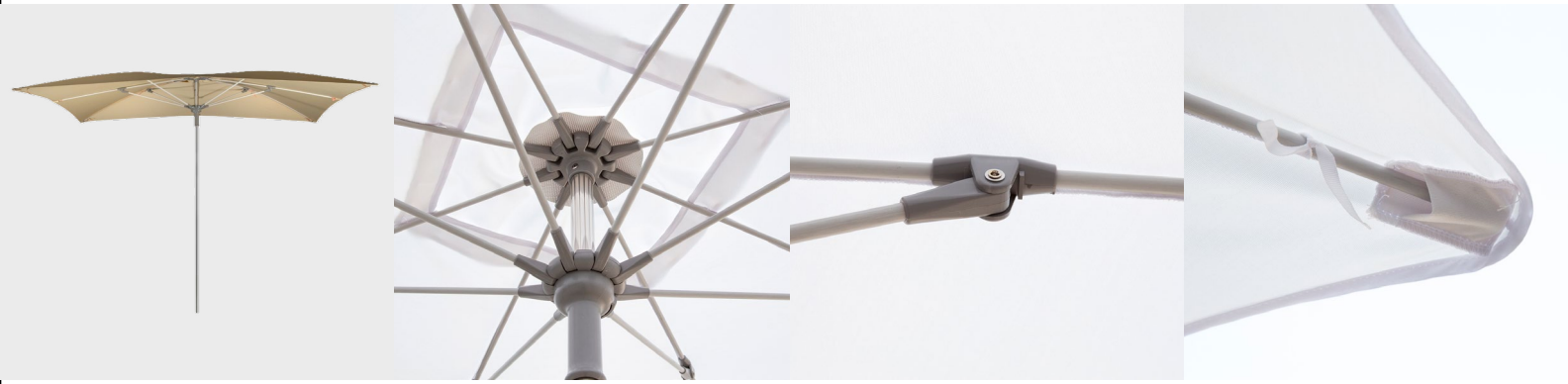


| Package | Units | Measures | Weight | Volume |
|---------|-------|--------------|--------|---------------------|
| Box | 1 u. | 234x27x27 cm | 5,5 kg | 0,17 m ³ |



LOGO





Maintenance

Weekly: Visual check of the general condition, removing dirt and ensuring there are no broken parts or damage that could be a danger to users.

Monthly: Check fabric tension. Check the structural strength and stability. Check the good condition of the rods and mechanisms, as well as their joints and points of articulation.

Annual: Check the condition of the fabric and the mast. Replace any worn or damaged parts.

Wintering and storage: Clean with soapy water and a soft cloth. Remove damp stains, sand and seawater. Store horizontally in a dry place.

Observations: Always use Balliu spare parts. Balliu does not manufacture parts for other brands. If the product is subject to heavy use, maintenance checks must be carried out more frequently. Do not use the product until maintenance is completed. Do not use aggressive chemicals to clean the product. Always use products with a neutral pH. Use a soft cloth to clean the product.



LOGO





Description

Structure en acier inoxydable avec un mât central fixe de 225 cm de hauteur et une finition plate. Conçu pour être utilisé avec une base.

Toile Balliu combinant du PVC et du polyester dans une structure à double trame et chaîne, avec une finition thermofixée. Elle offre durabilité, respirabilité et haute densité, surpassant les tests de sécurité selon les normes EN 1021-1:2014 et EN 1021-2:2014, obtenant la classification "Non Ignition" (NI). Résistante aux rayons UV avec un indice de solidité de 8 sur 8.

Toile acrylique fabriquée à partir de fibre acrylique 100 % teintée dans la masse, qui évite la condensation de chaleur et d'humidité. Protection antimicrobienne contre les mauvaises odeurs, l'humidité, les moisissures et les taches. Traitement déperlant à l'eau et à l'huile. Résistance aux rayons UV avec un indice de 7 sur 8. Protection contre les UV avec un facteur UPF 50+.

Mât central en acier inoxydable AISI 304, finition polie brillante, de 30 mm de diamètre et 1,5 mm d'épaisseur.

Poignée et couronne fabriquées en polyamide offrant une plus grande résistance. Fermeture fixe à gâchette.

Baleines en pultrusion de polyester et fibre de verre de 9mm.

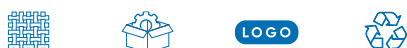
Pointe de flèche en résine de polypropylène renforcée avec charge minérale.

Soupape d'aération permettant de libérer l'accumulation d'air et de protéger le parasol contre les rafales de vent.

Base disponible



Base 40



Finitions

Structure



Acier inoxydable

Toile

Balliu



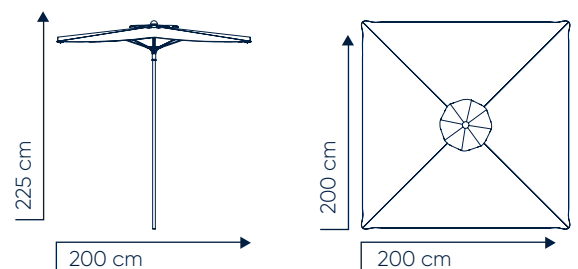
07/00 16/00 50/00

Acrylique



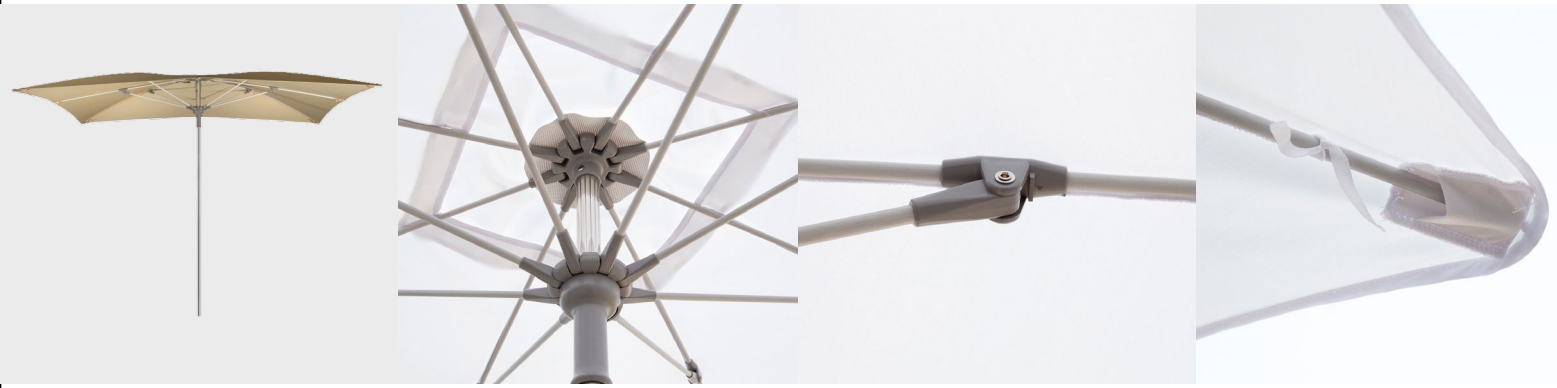
96/01 96/07 96/08 96/28 96/30 96/42

Dimensions et capacité



| Emballage | Unités | Dimensions | Poids | Volume |
|-----------|--------|--------------|--------|---------------------|
| Boîte | 1 u. | 234x27x27 cm | 5,5 kg | 0,17 m ³ |





Plan d'entretien

Hebdomadaire: Vérifier visuellement l'état général, en éliminant les résidus de saleté et en s'assurant qu'il n'y ait pas de cassures ou de dommages dangereux pour les utilisateurs.

Mensuel: Vérifier la bonne tension du tissu. S'assurer que la robustesse et la stabilité structurelle sont correctes. Vérifier le bon état des baleines, des mécanismes, des connexions et des points d'articulation.

Annuel: Vérifier l'état du tissu et du mât. Remplacer les pièces pouvant être en mauvais état.

Hivernage ou stockage: Nettoyer le produit avec de l'eau savonneuse et un chiffon doux. Éliminer toute trace d'humidité, de sable et de sel marin. Stocker dans un endroit sec et en position horizontale.

Remarques: Toujours utiliser des pièces de rechange Balliu. Balliu ne fabrique pas de pièces de rechange pour d'autres marques. Si le produit est soumis à une utilisation intensive, le plan d'entretien doit être renforcé. Ne pas utiliser le produit avant d'avoir terminé l'entretien. Ne pas utiliser de produits chimiques agressifs pour le nettoyage. Toujours utiliser des produits à pH neutre. Utiliser un chiffon doux pour le nettoyage.



LOGO

