

# Ria

Design Alberto Lievore



<sup>IT</sup> Ria è una linea di sedute dal design particolarmente confortevole e orientato al benessere. Disponibile in un'ampia varietà di finiture e dimensioni, Ria consente la massima personalizzazione nel comporre il proprio ambiente outdoor in situazioni e stagioni diverse, sempre all'insegna della praticità e della comodità

<sup>EN</sup> Ria is a collection of seats that accommodate the comfort and well-being of the body. Available in a broad variety of finishes and sizes, Ria allows maximum freedom in composing your outdoor environment in different situations and seasons, with a constant focus on practicality and comfort.

## Descrizione / Description

## Misure / Quotes



## Caratteristiche / Characteristics

Poltrona lounge in alluminio verniciato con cuscino seduta / Lounge armchair in painted aluminium with cushion for the seat

Design	Alberto Lievore   2019
Dimensioni / Dimensions	78 x 61 x 73/45 h
Esterno / Outdoor	Si / Yes
Struttura / Structure	Alluminio pressofuso ed estruso / Die-cast and extruded aluminium
Corda / Rope	Corda 100% polipropilene tinto in massa / 100% dyed in the mass polypropylene rope
Elementi plastici / Plastic elements	Polipropilene ed elastomero termoplastico / Polypropylene and thermoplastics elastomer
Finitura / Paint finishes	Verniciatura polveri poliesteri o poliuretaniche / Paint finish with polyester or polyurethane powders
Impilabilità / Stackability	No
Viterie assemblaggio / Assembly screws	Acciaio inox / Stainless steel
Peso netto singolo pezzo / Net weight	9 kg
Pezzi per scatola / Units per package	1 assemblato / 1 assembled
Dimensione e volume imballo / Packaging dimension and volume	73 x 69 x 96 h cm 0.483 m <sup>3</sup>
Peso lordo imballo / Gross weight package	16 kg
Garanzia / Quality guarantee	2 anni / 2 years
Accessori / Accessories	



635



#### Materiale corde / Rope material

100% polipropilene tinto in massa, riciclabile al 100%, atossico e anallergico secondo OEKO-TEX standard 100 class 1, esistente alle muffe e ai batteri.

Eccellente resistenza ai raggi

-Grado 7 su 8 secondo EN ISO 105 B 02 "light resistance"

-Grado 4 su 5 secondo EN ISO 105 B 02 "weather resistance"

Eccellente resistenza allo sfregamento

-Grado 4-5 su 5 secondo EN ISO 105-X12

Eccellente resistenza alle macchie

-Grado 4/5 su 5 EN ISO 12720 "including sunscreen cream"

100% batch-dyed polypropylene, 100% recyclable, non-toxic and hypo-allergenic according to OEKO-TEX standard 100 class 1, resistant to mould, mildew and bacteria.

Excellent light fastness

-Grade 7 out of 8 according to EN ISO 105 B 02 "light resistance"

-Grade 4 out of 5 according to EN ISO 105 B 02 "weather resistance"

Excellent resistance to rubbing

-Grade 4-5 out of 5 according to EN ISO 105-X12

Excellence stain resistance

-Grade 4/5 out of 5 EN ISO 12720 "including sunscreen cream"

#### Manutenzione / Maintenance

Per prevenire una degradazione superficiale, si raccomanda una frequente aspirazione o una leggera spazzolatura per rimuovere la polvere.

La maggior parte delle macchie superficiali possono essere rimossi se prontamente trattati con acqua e sapone neutro.

Il tessuto può essere lavato a bassa temperatura (<90°F / 30°C) con acqua tiepida ed un sapone delicato. Il calore eccessivo farà ritirare il tessuto.

Asciugare all'aria.

La spazzolatura con sistemi aggressivi (in modo puramente indicativo spugne abrasive, paglietta di alluminio, spazzole troppo rigide o in metallo) può seriamente compromettere la superficie causando rottura dei microfilamenti e perdita di microfilamenti colorati oltre che innescare fenomeni incontrollabili.

Evitare di mettere a contatto le corde con prodotti contenenti cloro. In caso di caduta accidentale sciacquare con abbondante acqua e far asciugare evitando la luce diretta del sole.

To prevent surface deterioration, we recommend frequent vacuuming or light brushing to remove dust.

The majority of surface stains can be removed if treated swiftly with neutral soap and water.

The fabric can be washed at low temperatures (<90°F / 30°C) with warm water and gentle detergent. Excessive heat may shrink the fabric.

Air dry.

Brushing with aggressive systems (for instance, only as an indication, using abrasive sponges, aluminium wool pads, rigid or metal bristle brushes) could seriously compromise the surface of the rug, causing broken microfilaments and the loss of coloured microfilaments as well as triggering uncontrollable phenomena.

Avoid products containing chlorine coming into contact with the ropes. In the event of accidental spills, rinse with plenty of water and dry, avoiding direct sunlight.