



SCHEDA PRODOTTO



Modello: **OVALONA P**

Made in Italy

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Altezza totale - Total height : 101 cm

Altezza seduta - Seat height : 48 cm

Larghezza - Width : 58 cm

Profondità - Depth : 57 cm

Impilabile - Stackability : NO

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Peso - Weight : 10 kg

Volume cartone - Carton volume : 0.40 mc

Tessuto - Fabric need : 1.5 ml

MATERIALI / MATERIALS

Sedia in legno, imbottita, personalizzabile nelle finiture

Wooden chair, upholstered, customizable in finishes

ISTRUZIONI D'USO E MANUTENZIONE / INSTRUCTIONS FOR USE AND MAINTENANCE

- La sedia non può essere utilizzata da persona di peso superiore a 120 Kg.
- La sedia va utilizzata con le 4 gambe appoggiate al pavimento.
- Non salire con i piedi sulla sedia.
- La pulizia può essere fatta con un panno morbido oppure con un panno in microfibra.
- Tutti i materiali che compongono la sedia possono essere danneggiati da sostanze corrosive (acetone, ammoniaca, trielina, candeggina, soda caustica, acido muriatico, ecc. ...).
- In caso di macchie ostinate può essere utilizzato l'alcol etilico molto diluito.
- Evitare la veduta ai raggi diretti del sole, per ritardare il processo di variazioni di colore che il legno può subire nel corso del tempo.
- Evitare assolutamente l'uso di smacchiatori, creme abrasive o pagliette in acciaio che righerebbero irrimediabilmente la superficie
- The chair must not be used by individuals weighing more than 120 kg (265 lbs).
- The chair must be used with all four legs resting on the floor.
- Do not stand on the chair.
- Cleaning can be done with a soft cloth or a microfiber cloth.
- All materials that make up the chair can be damaged by corrosive substances (acetone, ammonia, trichloroethylene, bleach, caustic soda, muriatic acid, etc.).
- In case of stubborn stains, highly diluted ethyl alcohol may be used.
- Avoid exposure to direct sunlight to slow down the natural color changes that wood may undergo over time.
- Absolutely avoid the use of stain removers, abrasive creams, or steel wool pads, which would irreparably scratch the surface.