



100% Made in Italy

ITALIANO

PRODUTTORE . Tonin Casa divisione della Progetto Design International srl
via Guglielmo Marconi, 37 - 35010 San Pietro in Gu (PD) Italy t. +39 049 9453300 -
f. +39 049 9450725
E-mail: info@tonincasa.it - Internet: www.tonincasa.it

DENOMINAZIONE MERCEOLOGICA . Sedute.

AVVERTENZA . La presente scheda ottempera alle disposizioni della legge del 10 aprile 1991 n.126 "Norme per l'informazione del consumatore" e al Decreto del 8 febbraio 1997 n.101 "Regolamento d'attuazione".

MATERIALI IMPIEGATI . Struttura portante in tubo di acciaio con sottopiedi in nylon. Interno sedile in legno di betulla (sp. 9mm), interno schienale in materiale rigenerato. Imbottiture in poliuretano espanso densità 30Kg/mc. Rivestimento in pelle o ecopelle. Gambe rivestite.

UTILIZZO . Utilizzare la sedia esclusivamente per l'uso cui è destinata.

- Non salire con i piedi sulla sedia.
- Evitare che il prodotto rimanga a contatto con acqua o altri liquidi, anche per brevi periodi.
- Non dondolarsi sulle gambe posteriori.
- Non esporre alla luce diretta del sole al fine di evitare alterazioni cromatiche.
- Non utilizzare all'esterno.
- Evitare gli urti contro oggetti contundenti che potrebbero strisciarne la superficie o tagliarne il rivestimento.
- Non esporre in prossimità di fonti di calore superiori a 45°C (113°F) o inferiori a 4°C (39°F).

PULIZIA . Utilizzare un panno bianco inumidito, senza gocciolamento. Nel caso si ritendano utilizzare detergenti, assicurarsi che si tratti di prodotti specificamente pensati per il materiale della finitura.

SMALTIMENTO . Il cartone e gli altri componenti l'imballo, riposti negli appositi contenitori di raccolta, verranno completamente riciclati. Una volta dismesso, il mobile ed i suoi componenti non vanno dispersi nell'ambiente ma conferiti ai sistemi pubblici di smaltimento secondo le normative vigenti nel proprio Comune.

Il presente mobile deve essere assemblato da personale qualificato. L'azienda non si assume nessuna responsabilità per danni causati da un non corretto rispetto delle istruzioni allegate. La garanzia non è valida per danneggiamenti dovuti ad un uso improprio del prodotto o avvenuti durante il trasporto.

ENGLISH

MANUFACTURER . Tonin Casa divisione della Progetto Design International srl
via Guglielmo Marconi, 37 - 35010 San Pietro in Gu (PD) Italy t. +39 049 9453300 -
f. +39 049 9450725
E-mail: info@tonincasa.it - Internet: www.tonincasa.it

CLASSIFICATION . Seats.

ATTENTION . This data sheet conforms to law no. 126 dated 10th April 1991, "Standards for consumer information" and with Decree no. 101 dated 8th February 1997, "Actuation Regulations".

MATERIALS . Supporting structure: steel tube. Internal of seat in birch wood (9mm thick), internal backrest in regenerated material. Upholstery in polyurethane 30 Kg/cbm density. Leather or eco-Leather covered.

USE . Use the chair only for its intended purpose.

- Do not stand on the chair.
- Avoid that the product gets in contact with water or other liquids, even if for a short time.
- Do not swing on back legs.
- Do not expose it to sunlight to avoid chromatic alterations.
- Do not use it outdoor.
- Avoid the collisions against dangerous objects which may scratch the surface or cut the cover.
- Do not expose it to heat sources higher than 45° C (113 ° F) or lower than 4° C (39° F).

CLEANING . Use a white, wet cloth (make sure it is not dripping). Whenever using detergents, make sure they were developed specifically for the finishing you own.

DISPOSAL . Cardboard and other packaging elements, once placed into the proper trash collecting container will be completely recycled. Once discarded, the furniture components must not be dispersed in the environment but instead handed over to the proper Council system of disposal, accordingly to local legislation.

This furniture unit must be assembled by specialized personnel. The manufacturer denies all liability for any damage due to non-compliance with the attached instructions. The warranty is not valid for damage caused by incorrect use of the product or damage during transport.