

## SCHEDA PRODOTTO DEL MODELLO NETTUNO

(In ottemperanza alle disposizioni del decreto legislativo del 6 settembre 2005 n° 206 "Codice del consumo")

**STRUTTURA:** Realizzata con legno massiccio di abete; pannello di particelle di legno grezzo, biodegradabile; pannello di fibra di legno dura.

**MOLLEGGIO DELLA SEDUTA:** Costituito da cinghie elastiche in polipropilene (65%) e gomma (35%), di altezza variabile, fissate con punti metallici e disposte secondo trame ortogonali.

**IMBOTTITURA DELLA STRUTTURA:** Il bracciolo è rivestito in poliuretano espanso di densità 30 Kg/mc ricoperto con resinato accoppiato da 200 gr/mq. La struttura è rivestita in poliuretano espanso di densità 30 kg/mc. e ricoperta con del resinato accoppiato da 200 gr/mq.

**IMBOTTITURA DEI CUSCINI:** Il cuscino del bracciolo è realizzato in poliuretano espanso di densità 18 Kg/mc ricoperto con fibra Tecnoform da 300/400 gr/mq. La seduta è realizzata in poliuretano espanso indeformabile di densità 30 kg/mc ricoperto con resinato accoppiato da 100 gr/mq. Il cuscino di schienale è realizzato in fibra di poliestere contenuta in un TNT diviso a scompartimenti.

**RIVESTIMENTO:** Completamente sfoderabile. Rivestibile in tessuto, microfibra o ecopelle. Per la tipologia del rivestimento e la manutenzione, vedere la scheda del tessuto.

**CARATTERISTICHE:** Il prodotto non rientra nella classificazione ignifuga. Il modello Nettuno è realizzabile sia in versione componibile che a divano finito. I braccioli sono fissati alle strutture mediante guide metalliche a baionetta. In caso di composizione, gli elementi sono dotati di comodi agganci in plastica da inserire sotto il cuscino di seduta. Per facilitare la sfoderabilità, il fianco della struttura non è completamente rivestito, pertanto si consiglia di terminare sempre con il bracciolo. Possibilità di richiesta degli elementi con i fianchi a vista finiti. Possibilità di rivestimento in coordinato tra cuscinatura e struttura.

**PIEDI DI SERIE:** Piede nascosto in plastica nera H 3,5 cm.

### RISPETTA L'AMBIENTE

Per l'eliminazione del manufatto non disperderlo nell'ambiente, ma contattare l'ufficio comunale competente per lo smaltimento dei rifiuti solidi urbani.

### IMPORTANTE

Questa scheda prodotto viene consegnata assieme al manufatto. Doimo Salotti declina ogni responsabilità per l'eventuale mancata consegna del presente documento al consumatore finale o per l'omessa lettura di quanto sopra descritto. Doimo Salotti non risponde per l'uso improprio dei suoi prodotti o errato montaggio; i materiali non sono ignifughi e per questo si raccomanda particolare attenzione alle fiamme libere e sigarette vicino ai manufatti. Decliniamo al nostro rivenditore la responsabilità dell'individuazione dell'ambiente e del corretto utilizzo dei nostri prodotti.

### MANUTENZIONE

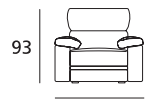
Per la manutenzione, il lavaggio e la tipologia del tessuto consultare ed attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate nella scheda rivestimento allegata al manufatto che è parte integrante della scheda prodotto. Utilizzare equamente i posti di seduta dei divani e poltrone in modo che tutti, possibilmente, abbiano una usura equilibrata. Spazzolare il tessuto del rivestimento delicatamente, ad intervalli regolari, per rimuovere la polvere; agendo così si ridurranno notevolmente i cicli di manutenzione e lavaggio. Passare periodicamente l'aspirapolvere nei punti meno accessibili del divano per garantire e mantenere un'igiene costante. Evitare di porre il divano alla luce del sole, specie se filtrata attraverso i vetri, a lampade alogene e a fonti di calore. Nello sfoderare il rivestimento dalla struttura del salotto bisogna fare attenzione all'operazione di distacco del velcro che deve essere eseguita con cura e senza tirare la fodera con troppa forza per non rovinare il vellutino dell'imbottitura. I cuscini di seduta e dello schienale e del bracciolo sono facilmente sfoderabili aprendo la cerniera posta in un lato.

## SCHEDA PRODOTTO PRODUCT DETAILS



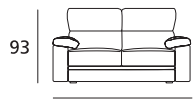
## MISURE MODELLO NETTUNO

P totale cm 95 - P seduta cm 58 - H totale cm 93 - H seduta cm 45 - H bracciolo cm 61  
 Tot. depth cm 95 - Seat depth cm 58 - Tot. height cm 93 - Seat height cm 45 - Armrest height cm 61



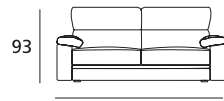
96

Poltrona da 96  
 Armchair cm 96



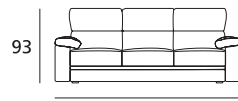
154

Divano 2 posti da 154  
 2 seater sofa cm 154



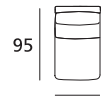
194

Divano 2 posti maxi da 194  
 2 maxi seater sofa cm 194



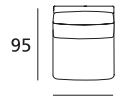
214

Divano 3 posti da 214  
 3 seater sofa cm 214



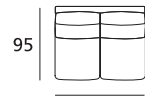
60

Elemento centrale 1 posto da 60  
 1 seater central element cm 60



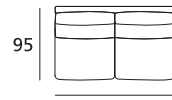
80

Elem. centrale 1 posto maxi da 80  
 1 maxi seater central elem. cm 80



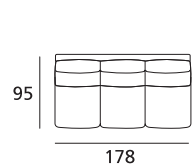
118

Elemento centrale 2 posti da 118  
 2 seater central element cm 118



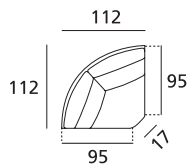
158

Elem. centrale 2 posti maxi da 158  
 2 maxi seater central elem. cm 158



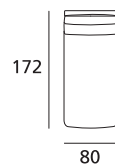
178

Elemento centrale 3 posti da 178  
 3 seater central element cm 178



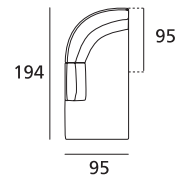
95

Angolo rotondo da 112x112  
 Round corner cm 112x112



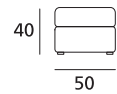
80

Chaise longue da 80x172  
 Chaise longue cm 80x172



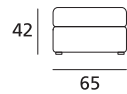
95

Terminale angolo da 95x194 Dx/Sx  
 Rh/Lh end corner elem. cm 95x194



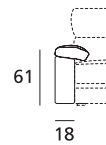
50

Pouf da 50x50  
 Pouf cm 50x50



65

Pouf da 65x65  
 Pouf cm 65x65



18

Bracciolo da 18 Dx/Sx  
 Rh/Lh armrest cm 18

## PRODUCT SHEET MODEL NETTUNO

**STRUCTURE:** Made of solid fir wood, biodegradable raw wood particleboards and hard wood fibreboard.

**SPRING SEATING:** Elastic straps in polypropylene (65%) and rubber (35%), fixed with metal staples in a diagonal pattern.

**STRUCTURE PADDING:** The armrest is covered with polyurethane foam density 30 kg/m<sup>3</sup>, coated with resin coupled 200gr/m<sup>2</sup>. The structure is covered in polyurethane foam density 30 kg/m<sup>3</sup>, coated with resin coupled 200gr/m<sup>2</sup>.

**CUSHIONS PADDING:** The armrest cushion is padded with polyurethane foam density 18 kg/m<sup>3</sup> with Tecnoform fiber 300/400gr/m<sup>2</sup>. The seat cushion is made of non-deformable polyurethane foam density 30 kg/m<sup>3</sup> and covered with resin coupled 100 gr/m<sup>2</sup>. The backrest cushion is made of polyester fiber which is positioned in separate TNT compartments.

**COVERING:** The covers are completely removable. Nettuno can be upholstered in fabric, microfiber or eco-leather. Characteristics, maintenance and cleaning are described in the fabric sheet information supplied with the product.

**FEATURES:** The product is not classified as fire-retardant. Nettuno model is available in both a modular and single sofa option. The armrests are fixed to the structure with metal guides. In case of composition all the elements are provided with practical plastic hooks fixed under the element. In order to remove covers easily, the side of the structure is not completely finished; therefore it is advisable to end the composition with an armrest. It is possible to request finished sides. It is also possible to diversify the covering between structure and seat/back cushions denominated "coordinated covering".

**STANDARD FEET:** Hidden plastic feet black color h 3,5 cm.

### RESPECT THE ENVIRONMENT

Please contact your local waste disposal service, when needed to dispose the item after use.

### IMPORTANT

This product specification sheet is delivered with the product. Doimo Salotti spa declines all liability if this specification sheet is not handed to the final customer or is not read correctly. Doimo Salotti spa declines all liability if the products are not used or installed correctly. Since the materials are not fire retardant, open flame or cigarettes should be kept away from the products. We delegate to our retailers the responsibility to identify the most suitable place for our products and their care.

### PRODUCT CARE

For maintenance, washing and type of fabric, please check the instruction provided in the fabric specification. Use equally the seat cushions in order to avoid unbalanced use. Brush the fabric carefully and periodically to remove dust. Use vacuum cleaner for deep cleaning. Do not expose the product to strong light sources, especially if filtered through windows or strong heat sources.