

ARON

TECHNICAL DATA

[ITA]

STRUTTURA

Struttura realizzata con masselli portanti in legno di pioppo o abete di vari spessori. Parti di tamponamento in fibra grezza o compensato di pioppo da 2,5 mm. Fianchi in agglomerato di legno da 18 mm. Il tutto rivestito in vellutino 100% poliammide termoaccoppiato ad espanso e/o ovatta di fibra di poliestere 100%.

MOLLEGGIO

Realizzato mediante nastri elastici da 80 mm tesi meccanicamente, composti da fili di gomma ricoperti da filo di nylon avvolto a spirale.

IMBOTTITURA

Cuscino di seduta in espanso indeformabile D30, rivestito con ovatta di fibra di poliestere da 200 gr. Cuscino schiena in espanso indeformabile D18, rivestito con ovatta di fibra di poliestere da 100 gr. Tamponi e sagomati vari a completamento in D25 e D21. Poggiareni in fiocco di poliestere cava siliconata 100% vergine, contenuta da rivestimento in T.N.T. 50 gr. Cuscino bracciolo in espanso D18 rivestito da ovatta di fibra poliestere da 300 gr. termolegata.

PIEDI

I piedini sono in ABS tinta legno o tinta alluminio H 40 mm.

[ENG]

FRAME

Load-bearing parts made of solid poplar or fir wood in various thicknesses.

Reinforcement parts in 2.5 mm poplar wood fibre or plywood.

18 mm particleboard sides. All upholstered in 100% polyamide velveteen thermo-bonded to foam and/or 100% polyester fibre wadding.

SPRINGING

Made of 80 mm wide mechanically tensioned elasticated webbing composed of nylon covered rubber strands wound into a spiral.

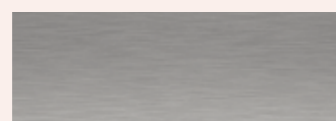
PADDING

Seat cushion made of D30 non-deformable foam covered with 200 g polyester fibre wadding. Back cushion made of D18 non-deformable foam covered with 100 g polyester fibre wadding. Various shaped and reinforcement parts in D25 and D21 foam. Lumbar cushions in 100% virgin siliconised hollow polyester flock, inside 50 g TNT covering. Armrest cushion made of D18 foam covered in 300 g thermo-bonded polyester fibre wadding.

FEET

Wood tint ABS plastic or aluminium tint feet H 40 mm.

Piedino H 40 mm.
Feet H 40 mm.
Pied H. 40 mm.
Patas de 40 mm de altura.



TINTA: ALLUMINIO
TINTS: ALUMINIUM
TEINTE: ALUMINIUM
COLOR: ALUMINIO

[FRA]

STRUCTURE

Réalisée en bois massif de peuplier ou de pin portant de différentes épaisseurs. Fileurs de remplissage en fibre brute ou contreplaqué de peuplier de 2,5 mm. Côtés en aggloméré de bois de 18 mm.

Le tout est revêtu en velours 100% en polyamide couplé à chaud à de l'expansé et/ou ouate en fibre 100% polyester.

SUSPENSION

Réalisée avec des bandes élastiques de 80 mm tendues mécaniquement, composées par des fils de gomme recouverts par du fil de nylon enroulé à spirale.

REMBOURRAGE

Coussin d'assise en expansé indéformable de polyuréthane D30, revêtu avec de l'ouate de fibre de polyester de 200 gr. Coussin dossier en expansé indéformable de polyuréthane D18, revêtu avec de l'ouate de fibre de polyester de 100 gr. Fileurs et gabarits variés pour compléter en expansé de polyuréthane D25 et D21. Appuie-reins en mousse de polyester creux et siliconé 100% vierge, avec un revêtement en T.N.T. 50 gr. Coussin accoudoir en expansé de polyuréthane D18 revêtu par de l'ouate de fibre de polyester de 300 gr. thermo-liée.

PIEDS

Pieds en ABS teinte bois ou teinte aluminium H. 40 mm.

[ESP]

ESTRUCTURA

Realizada con armazón de madera maciza de chopo o abeto de distintos grosores. Partes de taponado en fibra bruta o madera contrachapada de chopo de 2,5 mm. Costados laterales de aglomerado de 18 mm. Todo revestido con velludillo 100% poliamida, acoplado térmicamente con espuma y/o guata de fibra 100% poliéster.

SISTEMA DE SUSPENSIÓN

Realizado con cinchas elásticas de 80 mm, tensadas mecánicamente, compuestas por hilos de goma forrados de nylon envuelto en forma de espiral.

RELLENO

El cojín del asiento en espuma de poliuretano indeformable D30, recubierta de guata de fibra de poliéster de 300 gramos. El cojín del respaldo en espuma de poliuretano indeformable D18, recubierta de guata de fibra de poliéster de 100 gramos. Partes de taponado y perfiles varios para completar en D25 y D21. Riñonera en floca de poliéster hueca siliconada 100% virgen, contenida en revestimiento de tejido sin tejer de 50 gramos. Cojín del apoyabrazos en espuma de poliuretano D18, recubierta de guata de fibra de poliéster de 300 gramos ligada térmicamente.

PATAS

Patas de ABS de color madera o color aluminio de 40 mm de altura.



LEGNO
WOOD
BOIS
MADERA

<p>Art.01</p> <p>115</p> <p>Poltrona Small Armchair Small Fauteuil Small Sillón Small</p>	<p>Art.02</p> <p>153</p> <p>Divano 2 posti Small Sofa 2 seat Small Canapé 2 places Small Sofá 2 plazas Small</p>	<p>Art.20</p> <p>174</p> <p>Divano 2 posti Midi Sofa 2 seat Midi Canapé 2 places Midi Sofá 2 plazas Midi</p>	<p>Art.03</p> <p>210</p> <p>Divano 3 posti Large Sofa 3 seat Large Canapé 3 places Large Sofá 3 plazas Large</p>	
<p>Art.07</p> <p>225</p> <p>Divano 3 posti Maxi Sofa 3 seat Maxi Canapé 3 places Maxi Sofá 3 plazas Maxi</p>	<p>Art.90</p> <p>58</p> <p>Elemento centrale Small Central section Small Élément central Small Elemento central Small</p>	<p>Art.91</p> <p>69</p> <p>Elemento centrale Midi Central section Midi Élément central Midi Elemento central Midi</p>	<p>Art.SD-SS</p> <p>76</p> <p>Laterale 1 posto Small DX-SX Side section 1 seat Small RH-LH Côté 1 place Small D-G Lateral 1 plaza Small DX-SX</p>	<p>Art.MD-MS</p> <p>87</p> <p>Laterale 1 posto Midi DX-SX Side section 1 seat Midi RH-LH Côté 1 place Midi D-G Lateral 1 plaza Midi DX-SX</p>
<p>Art.2D-2S</p> <p>134</p> <p>Laterale 2 posti Small DX-SX Side section 2 seat Small RH-LH Côté 2 places Small D-G Lateral 2 plazas Small DX-SX</p>	<p>Art.GD-GS</p> <p>156</p> <p>Laterale 2 posti Midi DX-SX Side section 2 seat Midi RH-LH Côté 2 places Midi D-G Lateral 2 plazas Midi DX-SX</p>	<p>Art.3D-3S</p> <p>192</p> <p>Laterale 3 posti Large DX-SX Side section 3 seat Large RH-LH Côté 3 places Large D-G Lateral 2 plazas Large DX-SX</p>	<p>Art.PQ-QP</p> <p>54 96 210</p> <p>Laterale angolo quadro c/penisola DX-SX Side section sq. corner with chaise RH-LH Côté angle carré avec péninsule D-G Lateral angulo cuad. con pen. DX-SX</p>	<p>Art.OL-LO</p> <p>28 132 218</p> <p>Laterale angolo tondo DX-SX Side section round corner RH-LH Côté angle rond D-G Lateral angulo redondo DX-SX</p>
<p>Art.CD-CS</p> <p>76 154</p> <p>Chaise longue reversible Small DX-SX Chaise longue rev. Small RH-LH Chaise longue rév. Small D-G Chaise longue rev. Small DX-SX</p>	<p>Art.MC-CM</p> <p>87 154</p> <p>Chaise longue reversible Midi DX-SX Chaise longue rev. Midi RH-LH Chaise longue rév. Midi D-G Chaise longue rev. Midi DX-SX</p>	<p>Art.AD-DA</p> <p>40 108 148</p> <p>Laterale angolo aperto DX-SX Side section open corner RH-LH Côté angle ouvert D-G Lateral ángulo abierto DX-SX</p>	<p>Art.PA-AP</p> <p>60 113</p> <p>Pouf anteriore DX-SX Front pouf RH-LH Pouf antérieur D-G Puf anterior DX-SX</p>	<p>Art.AA</p> <p>108 108</p> <p>Angolo aperto Open corner Angle ouvert Ángulo abierto</p>
<p>Art.AQ</p> <p>96 96</p> <p>Angolo quadro Square corner Angle carré Ángulo cuadrado</p>	<p>Art.13</p> <p>45 65 82</p> <p>Pouf rettangolare Rectangular pouf Pouf rectangulaire Puf rectangular</p>			