

DERLON

TECHNICAL DATA

[ITA]

STRUTTURA

Realizzata con masselli portanti in legno di abete massiccio di vari spessori, parti di tamponamento in fibra grezza e/o compensato. Fianchi in agglomerato di legno e/o multistrato di legno da 18 mm. Fibra grezza e agglomerato di legno in classe E1, pertanto a bassa emissione di formaldeide. Il telaio è completamente rivestito con vellutino 100% poliammine termo accoppiato ad espanso 100% polietero e/o ovatta resinato da 200 gr. di 100% poliester.

MOLLEGGIO

Realizzato in nastri da 80mm tesi meccanicamente, composti da fili di nylon avvolto a spirale.

IMBOTTITURA

Cuscino seduta in poliuretano espanso flessibile ed indeformabile in densità PF 40 M rivestito in falda termolegata da 300 gr/mq. Cuscino schiena in poliuretano espanso flessibile e indeformabile in densità D18 rivestito in falda termolegata da 300 gr/mq. Cuscino bracciolo in D25 rivestito in ovatta di poliester 100% da 300gr/mq e parti di tamponamento in lastre di poliuretano indeformabile in D40.

PIEDI

Piede in legno massello con profilo in ABS con finitura cromo H 40 mm.

[ENG]

FRAME

Made of solid fir wood in various thicknesses.

Reinforcement parts in wood fibre and/or plywood.

Sides made of 18 mm particleboard and/or multi-layered wood. Wood fibre and particleboard Class E1 therefore low formaldehyde emissions. The frame is completely upholstered with 100% polyamine velveteen thermo-bonded to 100% polyester foam and/or 200 g 100% polyester resin wadding.

SPRINGING

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

PADDING

Seat cushion made of flexible, non-deformable polyurethane foam density PF 40 M covered in 300 g/sq. m thermo-bonded felt. Back cushion made of flexible, non-deformable polyurethane foam density D18 covered in 300 g/sq. m thermo-bonded felt. Armrest cushion made of D25 foam covered in 300g/sq.m 100% polyester wadding and reinforcement parts made of D40 non-deformable polyurethane sheets.

FEET

Solid wood feet with chrome finish ABS plastic profile H 40 mm.

[FRA]

STRUCTURE

Réalisée en bois massif de pin portant de différentes épaisseurs. Fileurs de remplissage en fibre brute et/ou contreplaqué. Côtés en aggloméré de bois et/ou multicouches de bois 18 mm. Fibre brute et aggloméré de bois en Classe E1, donc à basse émission de formaldéhydes. Le châssis est entièrement revêtu par du velours 100% polyamine couplé à chaud à de l'expansé de polyester 100% et/ou de l'ouate résinée de 200 gr. 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 assise en expansé flexible et indéformable de polyuréthane PF 40 M, le tout revêtu en couche thermo-liée de 300 gr/mc. Coussin dossier en expansé flexible et indéformable de polyuréthane D18, revêtu en couche thermo-liée de 300 gr/mc. Coussin accoudoir en D25 revêtu en ouate 100% polyester de 300 gr/mc et fileurs de remplissage en plaque de polyuréthane indéformable en D40

PIEDS

Pieds en bois massif avec profil en ABS avec finition chrome H. 40 mm.

[ESP]

ESTRUCTURA

Realizada con armazón de madera maciza de abeto de distintos espesores. Partes de taponado en fibra bruta y/o madera contrachapada. Costados laterales de aglomerado y/o madera contrachapada de 18 mm. La fibra bruta y la madera aglomerada pertenecen a la clase E1, es decir de baja emisión de formaldehído. El armazón está completamente revestido con velludillo 100% poliamida, acoplado térmicamente con espuma 100% poliéster y/o guata resinada 100% poliéster de 200 gramos.

SISTEMA DE SUSPENSIÓN

Realizado con cinchas de 80mm mm, tensadas mecánicamente, compuestas por hilos de nylon envueltas en forma de espiral.

RELLENO

Cojín del respaldo en espuma de poliuretano flexible e indeformable PF 40 M, recubierta de capa ligada térmicamente de 300 g/m2. Cojín del respaldo en espuma de poliuretano flexible e indeformable D18, recubierta de capa ligada térmicamente de 300 g/mm2. Cojín del apoyabrazos D25, recubierto de guata 100% poliéster 100% de 300 g/m2 y partes de taponado en planchas de espuma de poliuretano indeformable D40.

PATAS

Patas de madera maciza con perfil en ABS en acabado cromo de 40 mm de altura.

	Art.01 Poltrona Midi Armchair Midi Fauteuil Midi Sillón Midi	Art.02 Divano 2 posti Small Sofa 2 seat Small Canapé 2 places Small Sofá 2 plazas Small	Art.20 Divano 2 posti Midi Sofa 2 seat Midi Canapé 2 places Midi Sofá 2 plazas Midi	Art.03 Divano 3 posti Large Sofa 3 seat Large Canapé 3 places Large Sofá 3 plazas Large
Art.07 Divano 3 posti Maxi Sofa 3 seat Maxi Canapé 3 places Maxi Sofá 3 plazas Maxi	Art.90 Elemento centrale Small Central section Small Élément central Small Elemento central Small	Art.91 Elemento centrale Midi Central section Midi Élément central Midi Elemento central Midi	Art.92 Elemento centrale Large Central section Large Élément central Large Elemento central Large	Art.SD-SS Laterale 1 posto Small Side section 1 seat Small Côté 1 place Small Lateral 1 plaza Small
Art.MD-MS Laterale 1 posto Midi Side section 1 seat Midi Côté 1 place Midi Lateral 1 plaza Midi	Art.LD-LS Laterale 1 posto Large Side section 1 seat Large Côté 1 place Large Lateral 1 plaza Large	Art.2D-2S Laterale 2 posti Small Side section 2 seat Small Côté 2 places Small Lateral 2 plazas Small	Art.GD-GS Laterale 2 posti Midi Side section 2 seat Midi Côté 2 places Midi Lateral 2 plazas Midi	Art.3D-3S Laterale 3 posti Large Side section 3 seat Large Côté 3 places Large Lateral 3 plazas Large
Art.7D-7S Laterale 3 posti Maxi Side section 3 seat Maxi Côté 3 places Maxi Lateral 3 plazas Maxi	Art.CD-CS Chaise longue Small rev. Chaise longue Small rev. Chaise longue Small réversible Chaise longue rev. Small	Art.MC-CM Chaise longue Midi rev. Chaise longue Midi rev. Chaise longue Midi réversible Chaise longue rev. Midi	Art.LC-CL Chaise longue Large rev. Chaise longue Large rev. Chaise longue Large réversible Chaise longue rev. Large	Art.XE-EX 3 posti Special Maxi rev. 3-seater Special Maxi rev. 3 places Special Maxi rév. 3 plazas Special Maxi rév.
Art.AQ Angolo quadro Square corner Angle carré Ángulo cuadrado	Art.AA Angolo aperto Open corner Angle ouvert Ángulo abierto	Art.MP-PM Terminale con pen. Midi End section with chaise Midi Terminal avec pénins. Midi Terminal con pen. Midi	Art.10 Pouf Small Pouf Small Pouf Small Puf Small	Art.11 Pouf Midi Pouf Midi Pouf Midi Puf Midi
Art.12 Pouf Large Pouf Large Pouf Large Puf Large				