

DESIGN Umberto Asnago – 2016



Struttura. Schienale in multistrato di pioppo curvato in stampo; sedile in legno massello di pioppo (stagionato "naturalmente" per almeno 3 anni); giunzioni a incastro con spine cilindriche. Il molleggio è garantito da cinghie elastiche in polipropilene e lattice naturale. L'imbottitura della struttura è ottenuta con lastre di poliuretano espanso indeformabile a densità differenziate (30÷35 kg/m³) esente da CFC ricoperto da ovatta poliestere.

Base. In alluminio verniciato a polveri epossidiche in colore titanio.

Rivestimento. Disponibile in tessuto e pelle; è caratterizzato da una trapuntatura a forma esagonale. Non sfoderabile.

Frame. Back in poplar plywood panels curved in mould; seat in solid poplar heartwood ("naturally" seasoned for at least 3 years); dap joints with cylindrical dowels. The webbing is secured by elastic polypropylene and natural latex belts. The framework is upholstered with contoured sheets of resilient, CFC-free polyurethane foam (with density of 30÷35 kg/m³) covered by polyester wadding.

Base. In aluminum epoxy powder painted in titanium color.

Covers. Available in fabric or leather; is characterized by hexagonal quilting. Non removable covers.

POLTRONA – ARMCHAIR

