

DESIGN Alessandro Dubini – 2019



Struttura. In multistrato di faggio curvato in stampo. L'imbottitura della struttura è ottenuta con una lastra di poliuretano espanso indeformabile esente da CFC e con densità 25 kg/m³ per lo schienale e 30 kg/m³ per la seduta e rivestita con ovatta poliestere.

Base. In massello di noce canaletto con finitura a "effetto cera".

Rivestimento. Disponibile in tessuto e pelle anche in versione combinata. Il profilo laterale è sempre in pelle; non sfoderabile.

Frame. In beech plywood curved into a mould. The framework is upholstered with a contoured sheet of resilient, CFC-free polyurethane foam with density of 25 kg/m³ for the backrest and of 30 kg/m³ for the seat, and covered by polyester wadding.

Base. In solid black walnut heartwood with "wax effect" finishing.

Covers. Available in fabric or leather also in mixed version. The piping is always in leather; non removable covers.

SEDIA – CHAIR

LIV000SEDIA01

