

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" o in frassino tinto grafite.

Rivestimento. Disponibile in tessuto o pelle, anche in versione combinata; non sfoderabile. Il bordino tondo dello schienale è sempre in pelle.

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 or in graphite-stained ash wood.

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

SEDIA – CHAIR

LIV000SEDIA01

