

DESIGN Alessandro Dubini – 2012



Poltrone. Struttura della seduta in tubolare d'acciaio con molleggio garantito da cinghie elastiche in polipropilene e lattice naturale. Lo schienale ha una struttura in tondino d'acciaio curvato, rivestita da sul fronte e sul retro da cuoio con una lastra di poliuretano espanso nel mezzo. Rivestimento disponibile solamente in cuoio.

Basamento. Basamento a 5 razze in alluminio pressofuso lucido, girevole regolabile in altezza tramite pistone a gas e dotato di meccanismo basculante.

Armchairs. Seat frame in tubular steel with springing guaranteed by elastic belts in polypropylene and natural latex. The backrest has a curved steel rod frame, covered by saddle leather on the front and back with a polyurethane foam sheet in the middle. Upholstery available only in saddle leather.

Base. 5-star swivel base in die-cast polished aluminum, height adjustable through gas-piston and equipped with a tilt mechanism.

POLTRONA – ARMCHAIR

VOILE0POLTRCU

