



Anno di produzione: 2019

Pensata per garantire un elevato livello di comfort, la sedia Liv, disegnata da Alessandro Dubini, colpisce per il suo aspetto sofisticato e il "portamento" aggraziato. Caratterizzata da linee morbide e sinuose, ha la seduta ergonomica e avvolgente e la base, scolpita in massello di noce canaletto, che si allunga verticalmente inserendosi nelle "poches" create sull'esterno dello schienale. Quest'ultimo, invece, ha l'interno imbottito e rivestito in pelle o tessuto e l'esterno rivestito in pelle lavorata da esperti mani artigiane con raffinate cuciture.

Caratteristiche tecniche:

La sedia è disponibile con rivestimento interamente in tessuto, pelle o di entrambe. Il basamento è in massello di noce canaletto con finitura a cera. Altre finiture disponibili solo su richiesta.

La struttura della seduta e dello schienale è costituita da multistrato di faggio (curvato in stampo per lo schienale); l'imbottitura è realizzata con lastre di poliuretano espanso sagomate e rivestite da ovatta poliestere con densità di 25 Kg/m³ per lo schienale e 30 Kg/m³ per il cuscino del sedile.

Year of Production: 2019

Designed to guarantee a high level of comfort, LIV chair by Alessandro Dubini, strikes for its sophisticated appearance and graceful posture. Characterized by soft and sinuous lines, it has an ergonomic and enveloping seat and the base carved in solid black walnut wood, which extends vertically by fitting into the pockets created on the outside of the backrest. The latter on the other hand, has a padded interior covered in leather or fabric and the outside covered in leather worked by expert artisan hands with refined stitching.

Specifications:

The chair is available with a cover entirely in fabric or leather or both. The base is in solid black walnut wood with a wax effect finish. Other finishes available only on request.

The frame of the seat and of the back is made of beech plywood (curved into a mold for the back); the padding is made with shaped polyurethane foam sheets covered with polyester wadding with a density of 25 Kg/m³ for the backrest and 30 Kg/m³ for the seat cushion.

SEDIA / CHAIR

LIV000SEDIA01



79 cm
31 1/8"
49 cm
19 1/4"



53 cm
20 7/8"

57 cm
22 1/2"