

ARKETIPO / INDOOR

POLTRONA FORBES

designed by Mauro Lipparini 2023



STRUTTURA: metallo.

IMBOTTITURA SCHIENALE E BRACCIOLO: poliuretano espanso di varie densità (CH30-28+40PH) rivestito con trapuntino in cotone antipiuma bianco riempito di 50% piuma d'oca e 50% "Fiber Ball" (fibre di poliestere).

IMBOTTITURA SEDUTA: poliuretano espanso di varie densità (CH40-38+40PH) rivestito con trapuntino in cotone antipiuma bianco riempito di 50% piuma d'oca e 50% "Fiber Ball" (fibre di poliestere).

PIANO DI MOLLEGGIO: rete elettrosaldata.

ALTEZZA SEDUTA: 45 cm fino a 55 cm.

ALTEZZA BRACCIOLO: 61 cm fino a 71 cm.

BASE: base girevole a 5 razze in alluminio verniciato oxy grey. Appoggio su ruote piroettanti auto frenanti morbide o dure.

FUNZIONI: la poltrona può ruotare di 360° ed è possibile regolare l'altezza della seduta.

La poltrona è dotata di meccanismo di oscillazione e inclinazione dello schienale con blocchi intermedi.

