

Linda

DESIGN
STUDIO MARELLI
2009

117

I SALONI MILANO 2022 _ MARELLI

62 58
43



Schienale in legno multistrato di pioppo curvato imbottito con poliuretano espanso con densità 30 kg/m³. Seduta in legno multistrato di pioppo imbottito con poliuretano espanso 40 kg/m³, rivestito in dacron con cinghie elastiche intrecciate.

Dossier en bois multiplis de peuplier courbé fini de mousse de polyuréthane de densité de 30 kg/m³. Structure de l'assise en bois multiplis de peuplier finie de mousse de polyuréthane de densité de 40 kg/m³ couverte de dacron, muni de bandes élastiques entrecroisées.

Backrest made of curved multi-ply poplar wood, upholstered with polyurethane foam with density 30 kg/m³. Seat structure made of multi-ply poplar wood, upholstered with polyurethane foam with density of 40 Kg/m³, covered with dacron, with interwoven elastic belts.

Для изготовления спинки используется гнутая многослойная фанера из тополя с наполнением из вспененного полиуретана плотностью 30 кг/м³. Конструкция сиденья: многослойная фанера из тополя с наполнением из вспененного полиуретана плотностью 40 кг/м³, обернутого в дакрон, в сочетании с перекрещивающимися эластичными ремнями.

Rückenlehne aus gebogenem Pappelschichtholz, gepolstert mit Polyurethan-Schaumstoff mit Dichte 30 Kg/m³. Sitzstruktur aus Pappelschichtholz, gepolstert mit Polyurethan-Schaumstoff mit Dichte 40 Kg/m³, mit Dacron ummantelt, mit geflochtenen Gummigurten.

Poltrone Armchairs



9LIN101
L62 P58 H78
Base in metallo verniciato
Base in painted metal



9LIN102
L62 P58 H78
Base in metallo spazzolato oro antico OPM15
OPM15 antique gold brushed metal base

Finiture Finishes

Base e puntali in metallo
Metal base and tips



RAL 9017 black
painted metal
OPM6



RAL 9016 white
painted metal
OPM7



Classic bronze
painted metal
OPM9



Golden beach
painted metal
OPM10



Gold pearl
painted metal
OPM11



Anodyc
Bronze metal
OPM18

Code