

# Avenue

Design  
R&D Studio Emme





Avenue si distingue per le linee sobrie ed eleganti e per il bracciolo bombato all'interno.  
Avenue is distinguished from the others by the elegant and sober lines and the curved arm.



# Avenue

Design  
R&D Studio Emme

**Struttura:**  
legno massello e pannelli multistrato rivestiti in poliuretano espanso e dacron.  
**Molleggio di seduta:**  
cinghie elastiche intrecciate.  
**Seduta:**  
cuscino in poliuretano espanso di densità di 30 kg/mc, rivestito con fibre termolegate.  
**Schienale:**  
cuscino in poliuretano espanso di densità di 25 kg/mc, rivestita in fibre termolegate.  
**Rivestimento:**  
non sfoderabile in pelle, sfoderabile in tessuto.

**Frame:**  
made of solid wood and multilayer panels covered in foam polyurethane and dacron.  
**Seat spring:**  
intertwined elastic belts.  
**Seat:**  
cushion in foam polyurethane, density 30 kg/m<sup>3</sup>, covered in thermobound fibres.  
**Back:**  
cushion in foam poliurethane, density 25 kg/m<sup>3</sup>, covered in thermobound fibres.  
**Cover:**  
not removable in leather, removable in fabric.

**Gestell:**  
aus Massivholz und Multischichtplatten, von Schaumstoff-Polyurethane und Dacron bezogen.  
**Sitzfederung:**  
geflochtene elastische Gurte.  
**Sitzfläche:**  
Kissen in Schaumstoff-Polyurethane, Dichte 30 Kg/m<sup>3</sup>, in thermogebundenen Fasern bezogen.  
**Rückenlehne:**  
Kissen in Schaumstoff-Polyurethane, Dichte 25Kg/m<sup>3</sup>, in thermogebundenen Fasern bezogen.  
**Bezug:**  
Stoffbezüge sind abnehmbar, Lederbezüge sind nicht abnehmbar.

**Structure:**  
bois massif et panneaux multicouche recouverts de polyuréthane expansé et dacron.  
**Suspension d'assise:**  
sangles élastiques entrecroisées.  
**Assise:**  
coussin en polyuréthane expansé, densité 30 Kg/m<sup>3</sup> recouverts de fibres thermoliées.  
**Dossier:**  
coussin en polyuréthane expansé, densité 25 Kg/m<sup>3</sup> recouverts de fibres thermoliées.  
**Revêtement:**  
Revêtements en tissu déhoussables, revêtements en cuir non déhoussable.

**Romp:**  
massief hout en multiplexpanelen, bekleed met polyurethaanschuim en dacron.  
**Zitvering:**  
door elkaar geweven elastische singels.  
**Zit:**  
kussen in polyurethaanschuim met een densiteit van 30 kg/m<sup>3</sup>, bekleed met dacron.  
**Rug:**  
kussen in polyurethaanschuim met een densiteit van 25 kg/m<sup>3</sup>, bekleed met dacron.  
**Bekleding:**  
Volledig afneembare bekleding in stof, vaste bekleding in leder.

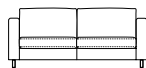
**Несущая структура:**  
массив дерева и многослойные панели с покрытием из пенополиуретана и дакрона.  
**Пружинение сиденья:**  
плетеные эластичные ремни.  
**Сиденье:**  
подушки из пенополиуретана с плотностью 30 кг/куб. м, с покрытием из термосвязанных волокон.  
**Спинка:**  
подушка из пенополиуретана с плотностью 25 кг/куб. м, покрытая термосвязанными волокнами.  
**Покрытие:**  
не съемный.



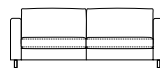
Armchair  
L95 P100 H80  
**9AN101**



Sofa 164  
L164 P100 H80  
**9AN201**



Sofa 184  
L184 P100 H80  
**9AN202**



Sofa 204  
L204 P100 H80  
**9AN203**



Sofa 224  
L224 P100 H80  
**9AN301**



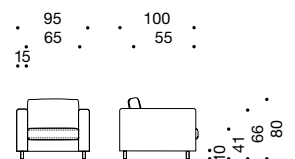
Sofa 244  
L244 P100 H80  
**9AN302**



Sofa 300  
L300 P100 H80  
**9AN303**



Cushion with band  
L45 P45  
**9AN102**



Code	Polished Chromed Metal	Mat Brushed Metal	Black painted metal	White painted metal	Cherry stained beech	Wengè stained beech	Walnut stained beech	Natural beech	Black stained beech	Chery Milano stained beech
Leg	<b>OPM1</b>	<b>OPM2</b>	<b>OPM6</b>	<b>OPM7</b>	<b>OPF1</b>	<b>OPF2</b>	<b>OPF3</b>	<b>OPF4</b>	<b>OPF5</b>	<b>OPF6</b>