

# Wood

Design  
Studio crGM



Wood è la versione con basamento in legno del programma Cubic. Wood diventa un prodotto da inserire in location più tradizionali e dal sapore classico.  
Wood is the wooden base version of the succesfull cubic collection. Wood becomes a product to be specified in projects where the mood is classical and sophisticated.



# Wood

Design  
Studio crGM

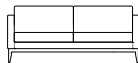
|  |   |   |  |  |  |
|--|---|---|--|--|--|
| Struttura:<br>legno massello e pannelli multistrato rivestiti in poliuretano espanso e dacron.   | Frame:<br>made of solid wood and multilayer panels covered in foam polyurethane and dacron.   | Gestell:<br>aus Massivholz und Multischichtplatten, von Schaumstoff-Polyurethane und Dacron bezogen.  | Structure:<br>bois massif et panneaux multicouche recouverts de polyuréthane expansé et dacron.  | Romp:<br>massief hout en multiplexpanelen, bekleed met polyurethaanschuim en dacron.                   | Несущая структура:<br>массив дерева и многослойные панели с покрытием из пенополиуретана и дакрона.                                |
| Molleggio di seduta:<br>cinghie elastiche intrecciate.   | Seat spring:<br>intertwined elastic belts.  | Sitzfederung:<br>geflochtene elastische Gurte.  | Suspension d'assise:<br>sangles élastiques entrecroisées.  | Zitvering:<br>door elkaar geweven elastische singels.  | Пружинение сиденья:<br>плетеные эластичные ремни.  |
| Seduta:<br>cuscini in poliuretano espanso di densità di 30 kg/mc, rivestiti in fibre termolegate e tessuto di puro cotone.   | Seat:<br>cushions in foam polyurethane, density 30 kg/m <sup>3</sup> , covered in thermobound fibres and tessuto di puro cotone.                            | Sitzkissen in Schaumstoff-Polyurethane, Dichte 30 Kg/m <sup>3</sup> , in thermogebundenen Fasern und reinem Baumwollstoff bezogen.  | Assise:<br>coussins en polyuréthane expansé, densité 30 Kg/m <sup>3</sup> recouverts de fibres thermoliées et tissu de coton pur.                                      | Zit:<br>kussens in polyurethaanschuim met een densiteit van 30 kg/m <sup>3</sup> , bekleed met dacron. | Сиденье:<br>подушки из пенополиуретана с плотностью 30 кг/куб.м, с покрытием термосвязанными волокнами и тканью из чистого хлопка. |
| Schiene:<br>cuscini in poliuretano espanso di densità di 30 kg/mc, rivestiti in fibre termolegate e tessuto di puro cotone, con affogato un pannello di multistrato. | Back:<br>cushions in foam poliurethane, density 30 kg/m <sup>3</sup> , covered in thermobound fibres and pure cotton fabric, with a multilayer panel inset. | Rückenkissen in Schaumstoff-Polyurethane, Dichte 30Kg/m <sup>3</sup> , in thermogebundenen Fasern und reinem Baumwollstoff bezogen, mit einer Multischichtplatte eingefügt. | Dossier:<br>coussins en polyuréthane expansé, densité 30 Kg/m <sup>3</sup> recouverts de fibres thermoliées et tissu de coton pur, avec un panneau multicouche inséré. | Rug:<br>kussens in polyurethaanschuim met een densiteit van 30 kg/m <sup>3</sup> , bekleed met dacron. | Спинка:<br>подушки из пенополиуретана с плотностью 30 кг/куб.м, с покрытием термосвязанными волокнами и тканью из чистого хлопка.  |
| Rivestimento:<br>non sfoderabile.  | Cover:<br>not removable.  | Bezug:<br>nicht abziehbar.  | Revêtement:<br>non déhoussable.  | In het rugkussen is een multiplexpaneel geïntegreerd.  | Покрытие:<br>не снимается.   |



Armchair  
L70 P76 H78  
**9WO101**



Sofa 155  
L155 P76 H78  
**9WO202**



Sofa 175  
L175 P76 H78  
**9WO203**



Sofa 195  
L195 P76 H78  
**9WO204**

70 . . . 76 . . .  
50 . . . 50 . . .  
10 . . . . . .

Icon of an armchair and sofa.

20 45 66 78

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