

PANOPLY

DESIGN LUCA NICHETTO

THE DESIGN COLLECTION



Panoply è una famiglia d'imbottiti, nata dall'idea di avere degli elementi distinti che una volta uniti mantengono e rivelano i propri contorni. I profili dello schienale e dei braccioli sono stati pensati per avere un ampio spazio di appoggio per la schiena e per creare una curva dolce per le braccia. Questi elementi accolgono al loro interno il volume che costituisce la seduta e che irrigidisce la struttura.

Rivestita in varie tipologie di tessuto, Panoply è adatta a essere accostata a un tavolo o ad arredare spazi collettivi. Programma con posti da poltrona singola o divano a 2 o 3 posti. La struttura è costituita da elementi in tubolare quadrato di acciaio 16x16x1,5 mm e tondino trafilato Ø 6 mm con imbottitura in poliuretano flessibile schiumato a freddo, densità 65 kg/m³ esente da CFC. Sedile con cinghie elastiche. Rivestimento in tessuto, ecopelle o pelle. Rivestimento amovibile. La poltrona singola è dotata di due ruote unidirezionali nella parte anteriore per facilitarne lo spostamento.

Panoply is a family of upholstered designed from the idea of having distinctive elements that once joined together are maintaining their own contours. The backrest and armrest profiles were studied to have a generous support space for the occupant's back and to create a gentle curve for the arms. These elements are including the volume constituting the chair and acting as strength element of the structure.

Upholstered in different kind of fabrics or leather, Panoply is suitable for fitting nearby a table of to complete community spaces.

The programme is made of an individual armchair, a 2 or 3-seater. The structure is made of squared steel tubular elements 16x16x1,5 mm and extruded rod 6 mm diameter with padding of flexible cold-foam having density 65 Kg/m³, CFC free. Seat with internal elastic belts. Replaceable upholstery in fabric, ecoleather or real leather. Individual armchair is supplied with 2 frontal castors.

PANOPLY

DESIGN LUCA NICHETTO

THE DESIGN COLLECTION



Composizione modulare/modular composition

