



Versatilità e comfort sono le parole chiave della personalità di Cool, una sedia pronta ad entrare in sintonia con qualsiasi ambiente e a proporre abbinamenti inattesi nei materiali e nei colori, sia per l'ufficio che per il contract.

La versione cantilever è realizzata con telaio in metallo cromato o pulito, sedile da tappezzare e schienale in plastica, nei colori nero, bianco e grigio, con supporti in alluminio.

*Versatility and comfort are the key words of the Cool personality, a chair that is ready to harmonise with any environment and propose unexpected combinations of materials and colours, for the office or for contract environments.*

*The cantilever version is realised with a chromium-plated or clean metal frame, a seat for upholstery and a plastic back, which comes in black, white and grey, with aluminium supports.*

# COOL 790

Design: OMP R&D



# COOL: A CHAIR THAT IS READY TO HARMONISE WITH ANY ENVIRONMENT



COOL 790 4 LEG



COOL 790 CANTILEVER



COOL 790 ECO 4 LEG

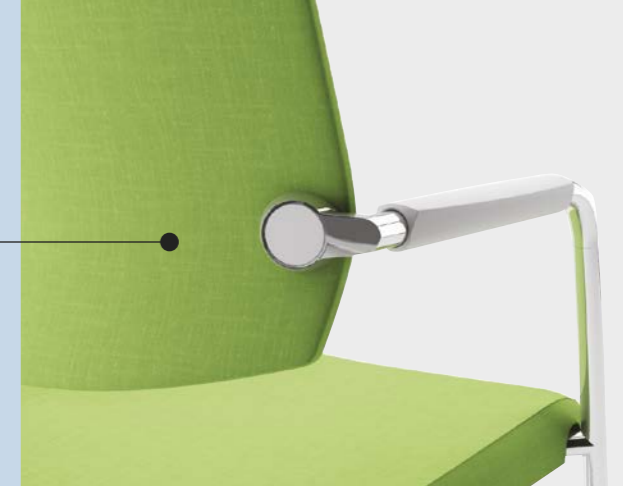


COOL 790 ECO CANTILEVER



**01.**  
Supporto schienale in alluminio pressofuso  
*Backrest support in die-casting aluminium*

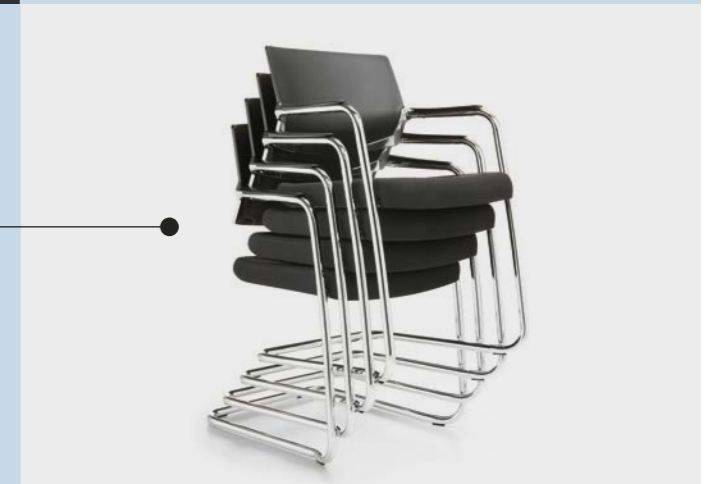
**02.**  
Supporto schienale in metallo cromato  
*Chromium plated backrest support*



**03.**  
Supporto schienale in metallo cromato  
*Chromium plated backrest support*



**04.**  
Sedie impilabili  
*Stackable chairs*



# COOL 790

Design: OMP R&D

Sono disponibili due versioni: 4 gambe e cantilever con tubo tondo da Ø 22mm, spessore 2,5mm in ASF420, il supporto schienale è in alluminio pressofuso.  
Versione con schienale in polipropilene caricato con fibra di vetro, il sedile in polipropilene è sempre da tappezzare con aggiunta di un cuscino in poliuretano a freddo.  
La versione ECO presenta uno schienale in legno multistrato da tappezzare.  
Entrambe le versioni hanno dei copri braccioli in polipropilene.  
Finitura telaio: cromato con spessore medio di 5 micron.

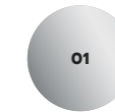
*A round tubular cantilever and a 4 leg version are available, Ø 22 mm, thickness 2.5 mm in ASF420, with die-cast aluminium backrest support.  
Version with fiberglass-filled polypropylene backrest, polypropylene seat for upholstery with addition of a cold-cured polyurethane foam cushion.  
The ECO version has a multilayer wooden backrest for upholstery.  
Both versions have polypropylene armrest covers.  
Frame finish: chromium-plated, average thickness 5 micron.*

## Colori plastiche Plastic colours



Nero  
Black

## Parti in metallo Metal parts



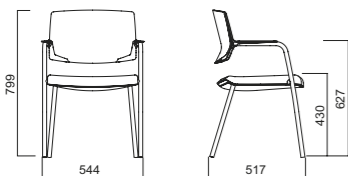
Cromato  
Chromium plated

## Certificazioni Certifications



EN 16139

COOL 790 4 LEGS



COOL 790 CANTILEVER

