

[ɒk]



|OK

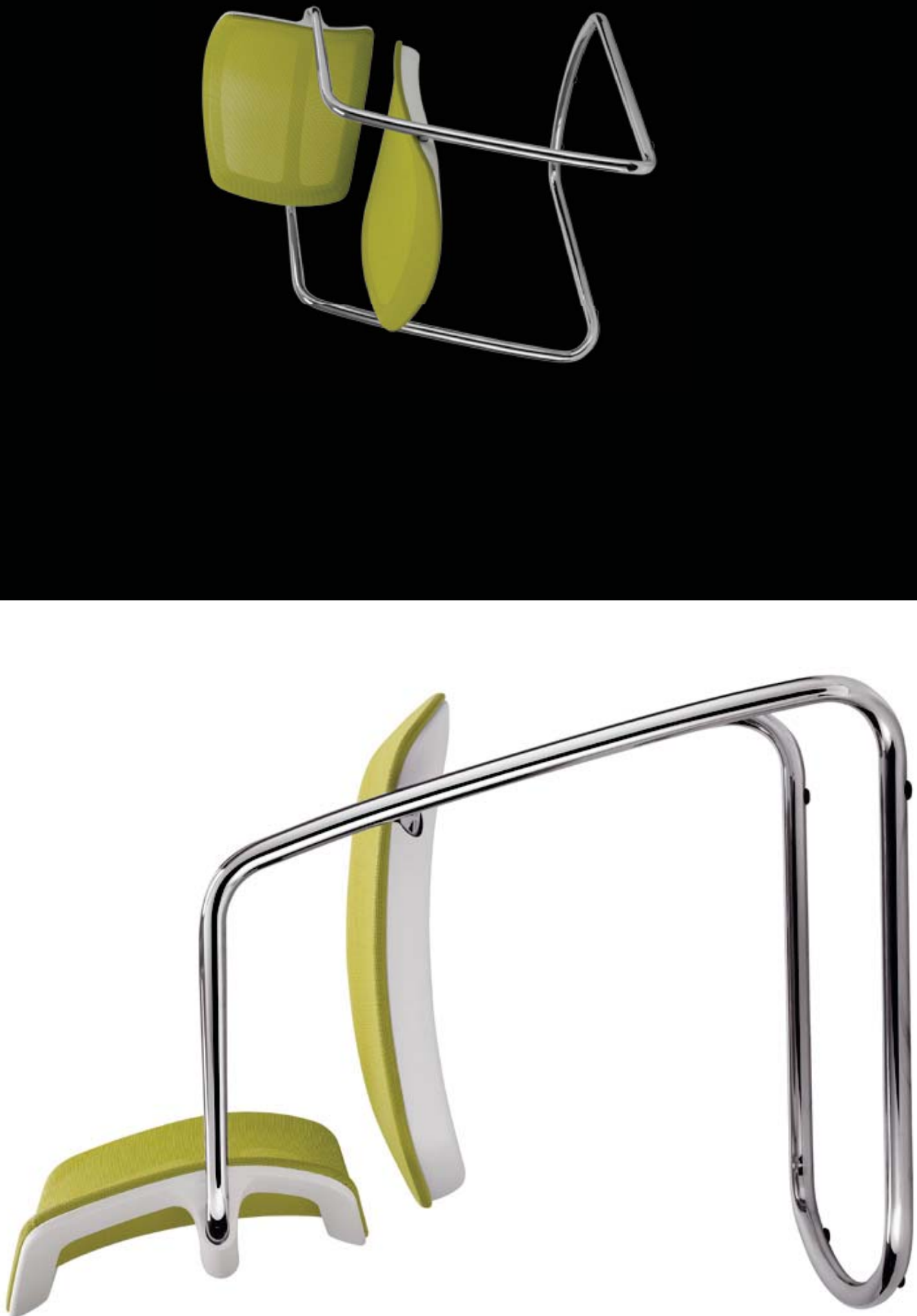




design Sergio Bellini

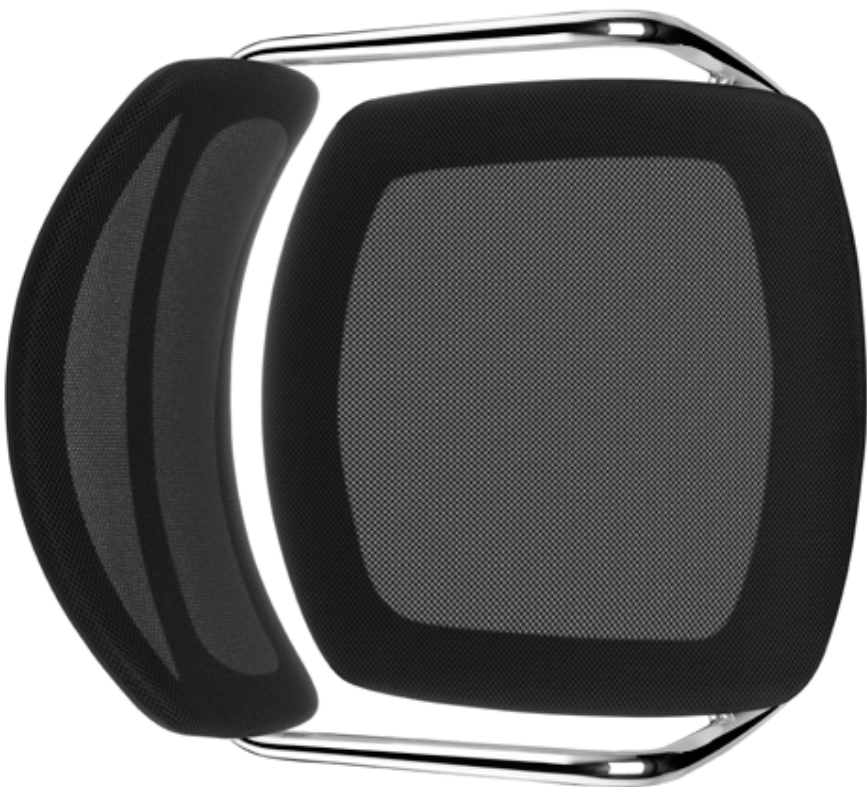
■ Siediti nel super comfort  
■ *Sit down on the comfort*

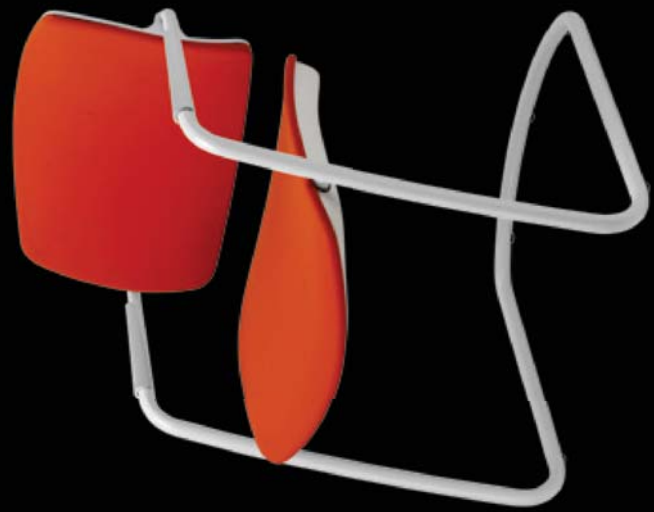




[ok]

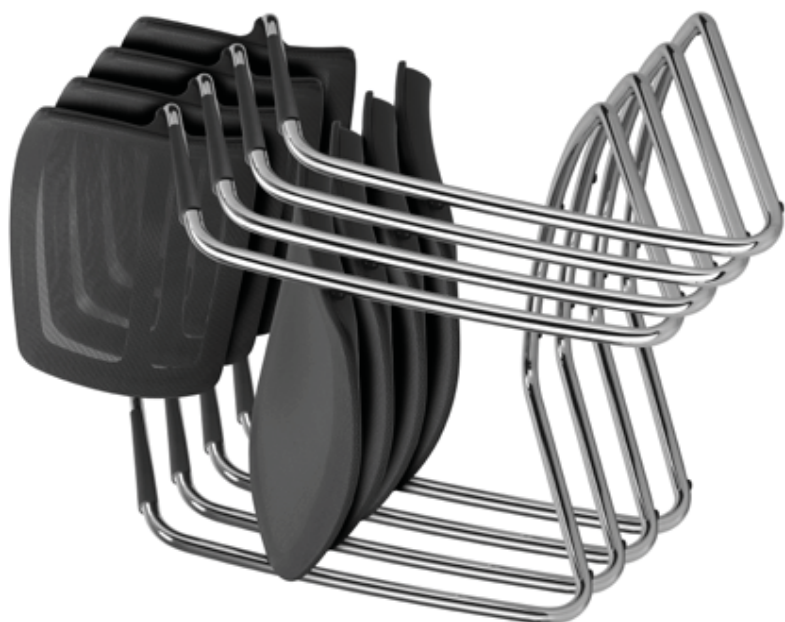












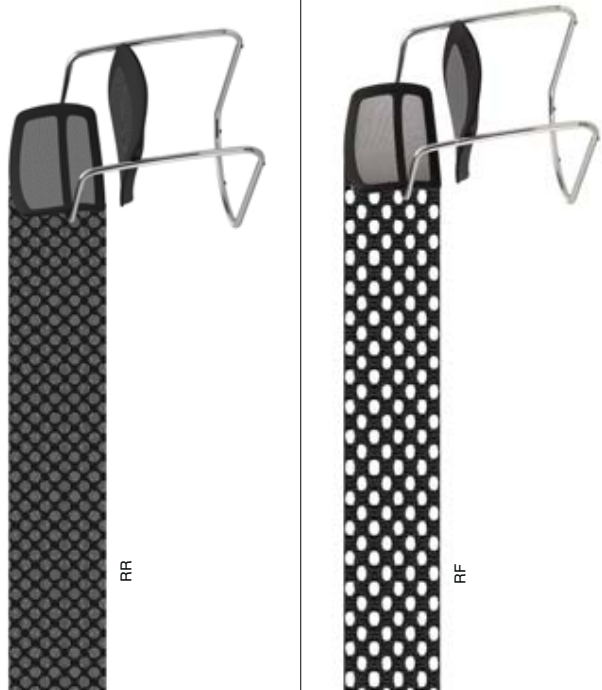


meeting









Colore delle parti plastiche  
Plastic parts colors



Bianco / White  
RAL 9003



Grigio / Grey  
RAL 7035



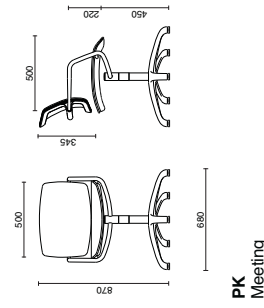
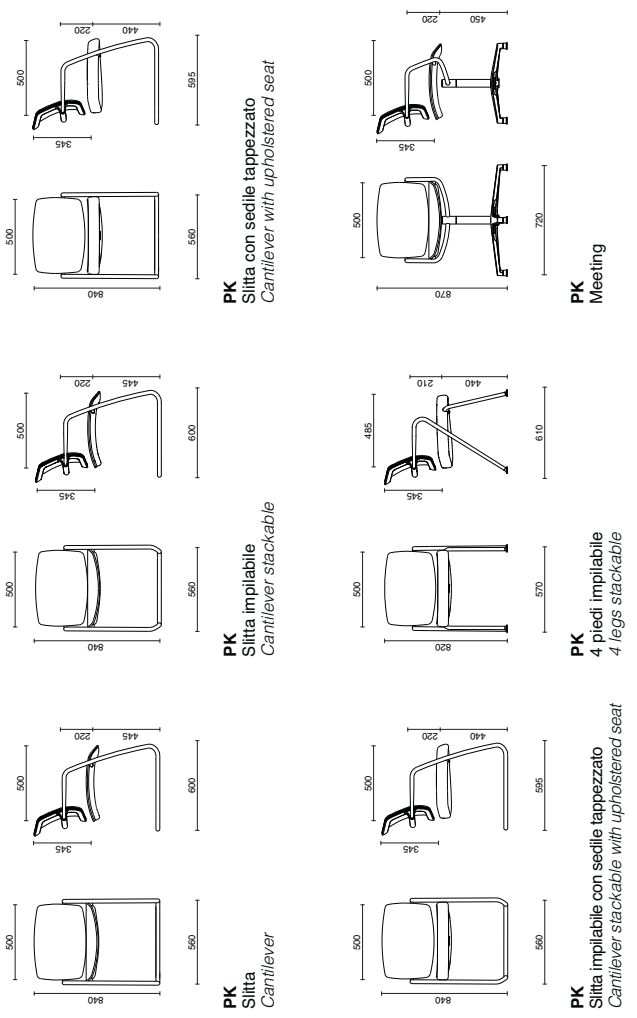
Nero / Black



Nero / Black



## Dati Tecnici Technical Data



**Materie prime**  
Vengono selezionate sulla base di parametri di sicurezza, salute ed ecologici; questa fase del ciclo di vita riguarda l'estrazione e la trasformazione delle materie prime da parte dei sub-fornitori (creazione dei componenti) sino alle operazioni di produzione e assemblaggio negli stabilimenti Sitland.

**Produzione**  
Avviene negli stabilimenti Sitland certificati ISO 14001; tutti i processi produttivi sono verificati sulla base del loro impatto ambientale.

**Trasporto**  
Per razionalizzare gli incarichi e quindi l'utilizzo dei mezzi di trasporto, l'imballo di PK è stato appositamente studiato per il minimo volume possibile.

**Uso**  
PK è stata concepita per durare nel tempo, necessita di una manutenzione minima senza utilizzo di prodotti a impatto ambientale.

**Fine vita**  
PK è riciclabile al 100%, facilmente smontabile per il corretto invio dei materiali al riciclo.

**Raw materials**  
They are selected in accordance with safety, health and environmental standards. This stage of life cycle pertains to the extraction and the processing of the raw materials from the suppliers (components) arriving to the production and assembling at Sitland's plants.

**Production**  
The production takes place at Sitland's plants - certified ISO 14001; all the manufacturing processes are analyzed according to their environment impact.

**Transport**  
In order to reduce both the volume of the product and the transport cost, PK's packaging has been studied to minimize the volume.

**Use**  
PK has been designed to be long-lasting. It needs a very low maintenance without the use of products with environment impact.

**End of life**  
PK is recyclable at 100%, it is easy to disassemble to be sent to recycling.



AB



