

COOPER

CASALA DESIGN TEAM

COOPER DATASHEET

COOPER DATASHEET



casala®

UNIQUE BUYING REASONS

- > Cooper has a blind connection between the armrests and backrest into the frame
- > The rounded armrests provide a comfortable support when sitting and standing up
 - > The ergonomically designed seat and back offer excellent comfort and support
 - > The visible metal connections are highlighted by elegant soldered welds
 - > Cooper (four leg) can be fitted with an extractable linking system
- > The "wall-saver" construction keeps the cantilever's backrest from touching the wall
 - > Cooper can be fitted with a plastic or upholstered seat and backrest (or variation)
 - > The frame is chromed according to the chrome III procedure
 - > Cooper is 100% recyclable
 - > Cooper can be fitted with different types of glides
 - > Cooper four leg is tested according to EN-16139

NL

- > Cooper heeft een blinde bevestiging van armleggers en rugleuning in het frame
- > De afgeronde armlegger zorgt voor een comfortabele ondersteuning tijdens zitten en opstaan
- > De ergonomisch vormgegeven zitting en rugleuning bieden een uitstekend zitcomfort
- > De buisverbindingen van Cooper worden benadrukt door elegante soldeerlassen
- > Optioneel kan Cooper worden voorzien van een uitschuifbare koppeling (vierpoot)
- > Dankzij de 'wall-saver' constructie blijft de rugleuning van het sledemodel vrij van de wand
- > Cooper kan worden uitgevoerd met kunststof of gestoffeerde zitting en rugleuning (of in combinatie)
- > Het frame is verchromd volgens de Chrome III procedure
- > Cooper is 100% recyclebaar
- > Cooper kan voorzien worden van verschillende type glijders
- > Cooper vierpoot is getest volgens EN-16139

DE

- > Cooper hat eine verdeckte Verbindung von Armlehne und Rückenlehne in das Gestell
- > Die geschwungenen Armlehnen bieten komfortable Unterstützung beim Setzen und beim Aufstehen
- > Die ergonomisch geformten Sitze und Rücken bieten angenehmen Sitzkomfort
- > Cooper's elegante Stahlrohrverbindungen fallen auf durch perfekte Verlotung
- > Auf Wunsch kann beim 4-Fuß Stuhl eine Reihenverbindung unter dem Sitz angebracht werden
- > Durch „Wandschutz-Funktion“ beim Freischwinger kann der Rücken nicht die Wand berühren
- > Cooper kann ausgestattet werden mit Sitzen und Rücken aus Kunststoff oder gepolstert (oder Kombination davon)
- > Cooper ist zu 100% recycelbar
- > Cooper gibt es mit Kunststoffgleitern oder mit Filzgleitern
- > Cooper 4-Fuß Stuhl ist getestet nach EN-16139

FR

- > Les accoudoirs et le dossier de Cooper sont assemblés à la structure de manière invisible
- > Les accoudoirs arrondis offrent un soutien confortable lorsqu'on est assis et qu'on se lève
- > Le design ergonomique de l'assise et du dossier offre un excellent confort d'assise
- > Les connexions métalliques apparentes sont soulignées par d'élégantes soudures
- > Cooper (4 pieds) peut être équipé d'un système d'assemblage escamotable
- > La conception "wall-saver" empêche le dossier du siège luge de toucher le mur
- > Cooper existe avec une assise et un dossier en plastique ou tapissés (ou combinaison)
- > La structure est chromée selon la procédure chrome III
- > Cooper est 100% recyclable
- > Cooper peut être équipé de différents types de patins plastique ou feutrine
- > Cooper 4 pieds a été testé conformément à la norme EN-16139

PRODUCT REVIEW

2118/00



Metaal / Metall / Steel / Acier	3334 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2372 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	5706 gr.

2119/00



Metaal / Metall / Steel / Acier	3334 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2372 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	150 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	5856 gr

2119/00 (deluxe)



Metaal / Metall / Steel / Acier	3334 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2372 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	350 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	6056 gr.

2218/00



Metaal / Metall / Steel / Acier	3334 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2372 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	350 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	6056 gr

2218/00 (deluxe)



Metaal / Metall / Steel / Acier	3334 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2372 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	550 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	6256 gr

PRODUCT REVIEW

2118/10



Metaal / Metall / Steel / Acier	3334 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2864 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	6198 gr.

2119/10



Metaal / Metall / Steel / Acier	3334 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2864 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	150 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	6348 gr

2119/10 (deluxe)



Metaal / Metall / Steel / Acier	3334 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2864 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	350 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	6548 gr.

2218/10



Metaal / Metall / Steel / Acier	3334 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2864 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	350 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	6548 gr

2218/10 (deluxe)



Metaal / Metall / Steel / Acier	3334 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2864 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	550 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	6748 gr

PRODUCT REVIEW

2128/10



Metaal / Metall / Steel / Acier	5138 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2864 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	8002 gr.

2129/10



Metaal / Metall / Steel / Acier	5138 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2864 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	150 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	8332 gr

2129/10 (deluxe)



Metaal / Metall / Steel / Acier	5138 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2864 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	350 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	8532 gr.

2228/10



Metaal / Metall / Steel / Acier	5138 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2864 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	350 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	8532 gr

2228/10 (deluxe)



Metaal / Metall / Steel / Acier	5138 gr.
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	2864 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	550 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	8732 gr

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EN

FRAME

- > 4-leg: tube Ø 22 x 2 mm cold rolled EN10305-3 chrome quality
- > Canitilever: tube Ø 22 x 2,5 mm cold rolled EN10305-3 chrome quality
- > Finish: chromed with a layer thickness of 20-25µm, powdercoated with a layer thickness of 300µm

CONNECTIONS

- > Metal parts on frame are welded using MIG welds, seats are connected with screws, backrest by form fitting, armrests by form fitting and adhesive bonding

BACKREST/SEAT

- > Plastic backrest and seat are made of PP, available in 5 different colours
- > Upholstery: Fire retardant CMHR foam as standard. High-end finish of upholstery is optional

ARMRESTS

- > Made of PP, standard in colour black or white

GLIDES

- > Plastic glides come as a standard, felt glides (ultrasonically welded) or Metal glides (RVS) are optional

NL

FRAME

- > 4-poot: buis Ø 22 x 2 mm koud gewalst EN10305-3 chroomkwaliteit
- > Slede: buis Ø 22 x 2,5 mm koud gewalst EN10305-3 chroomkwaliteit
- > Afwerking: verchromd met een laagdikte van 20-25µm, poedercoating met een laagdikte van 300µm

BEVESTIGING

- > Metalen onderdelen frame d.m.v. MIG lassen, zitting verbonden met schroeven, rug d.m.v. vormsluiting, armleggers door vormsluiting en verlijming

RUG/ZITTING

- > Kunststof (PP) rug en zitting, verkrijgbaar in 5 kleuren
- > Stoffering standaard voorzien van CMHR brandvertragend koudschuim. Optioneel te voorzien van luxe stoffering

ARMLEGGERS

- > Vervaardigd van PP, standaard in kleur zwart of wit

GLIJDERS

- > Standaard voorzien van kunststof glijders, optioneel te voorzien van glijders met aangelaste vilt of metalen glijders (RVS)

DE

GESTELL

- > 4-Fuß: Rundstahlrohr Ø 22 x 2 mm, kalt gewalzter Stahl nach EN10305-3 Verchromungsqualität
- > Freischwinger: Rundstahlrohr Ø 22 x 2,5 mm, kalt gewalzter Stahl nach EN10305-3 Verchromungsqualität
- > Oberfläche: Verchromt mit 20-25 µm Materialauftrag, pulverbeschichtet in einer Materialstärke von 300µm

VERBINDUNG

- > Metallverbindungen MIG verschweißt, Sitz von unten verschraubt mit Schrauben, Rückenlehne unsichtbar mit dem Gestell verbunden, Armlehnen unsichtbar mit dem Gestell verbunden und verklebt

RÜCKENLEHNE/SITZ

- > Aus Polypropylen (PP) , in 5 verschiedenen Farben
- > Polsterung: Schaum standard ausgeführt mit feuerhemmender CMHR Schaum. Sehr hochwertige Polsterung (deluxe) ist optional

ARMLEHNEN

- > Polypropylen (PP), Standard in schwarz oder weiß

GLEITER

- > Standard sind Kunststoffgleiter, Filzgleiter (mit verschweißtem Filz) oder Metallgleiter (beim 4-Fuß-Stuhl) sind optional

FR

CHÂSSIS

- > 4 pieds: tube Ø 22 x 2 mm laminé à froid, qualité chrome EN10305-3
- > Luge: tube Ø 22 x 2,5 mm laminé à froid, qualité chrome EN10305-3
- > Finitions: épaisseur de couche de chrome de 20-25µm ; épaisseur de couche époxy de 300µm

ASSEMBLAGE

- > Les parties métalliques du châssis sont assemblées par soudures MIG, l'assise par des vis, le dossier par encastrement et les accoudoirs par encastrement et par collage

ASSISE/DOSSIER

- > Assise et dossier plastique fabriqués en PP, disponible dans 5 coloris
- > Version tapissée: Mousse ignifugée CMHR en standard. Garnissage finition luxe en option

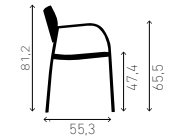
ACCOUDOIRS

- > Fabriqués en PP, coloris standard noir ou blanc

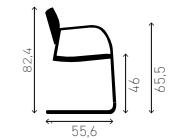
PATINS

- > Patins plastique en standard. Patins feutrine (soudés par ultra-sons) ou patins métal (RVS) en option

COOPER I



COOPER II



All sizes in cm

GENERAL INFO

CASALA CERTIFICATION

For many years Casala has been working with dedicated suppliers and producers who comply with ISO 14001. This standard is used worldwide to assess environmental management systems. Casala furniture incorporates wood and wood-related products sourced from responsibly managed forests without harming the needs of future users. Thanks to the established quality requirements and control of production processes, Casala's contract furniture guarantees excellent quality, durability and a long life.

CASALA MAINTENANCE

You can find the Casala general maintenance guide at:
www.casala.com/maintenance.

CASALA GUARANTEE

Casala guarantees that delivered products retain their functional properties for a period of 5 years. The warranty period starts on the date of delivery and is not interrupted, impeded or renewed when a warranty service has been provided.

CASALA CIRCULAR ECONOMY

Casala realises it is responsible for the environment and the economic and social well-being of our world and considers it important to make a structural contribution. Our objective with regard to the Circular Economy is simple: successful corporate social responsibility with focus on a sustainable world. Casala continually strives to reduce the environmental impact in the development of our products.

During the design phase we determine the products and materials and examine their impact and behaviour in the product chain. These choices are the basis of conscientious management of products and materials. For many years Casala has been manufacturing furniture with as much recycled raw materials as possible. These materials mainly originate in Western Europe. The required transport kilometers are therefore kept to a minimum. This contributes to the lowest possible CO₂ emissions.

CASALA CIRCULAR GUARANTEE

Furniture is frequently discarded after use and seen as waste. This is unnecessary, as the parts are often not at the end of their life cycle. Therefore Casala chooses to refurbish many items from its product range and offers a circular guarantee on multiple programs.

When purchasing new furniture, you decide in consultation with Casala whether you want to make use of Casala's circular guarantee. Casala circular guarantee comes with an official certificate. The moment you want to replace your certified used furniture, you can return the existing and you will receive a cash refund. A nice start for the purchase of other furniture with the same quality and warranty conditions as new. This contributes to a more sustainable world, the foundation of Circular Economy.

Casala Meubelen Nederland bv
Rolweg 10
4104 AV Culemborg
The Netherlands
+31 (0)345 51 73 88
info@casala.com

Design Post Amsterdam
Cruquiusweg 111M
1019AG Amsterdam
The Netherlands
T +31 (0)20 463 39 80

Casala
Objektmöbel GmbH
Magirusstraße 16
31867 Lauenau
Germany
+49 (0)5043 71 0
casala@casala.com

Casala Ltd
2 Sycamore Street
Clerkenwell, EC1Y 0SF
London
United Kingdom
+44 (0)1256 46 88 66
sales@casala.com

Casala Sàrl
54 rue du 19 Janvier
92380 Garches
France
+33 (0)1 47 10 02 22
contact@casala.com

WWW.CASALA.COM