

ΩMEGA

DESIGN FAVARETTO & PARTNERS



ΩMEGA DATASHEET

ΩMEGA DATASHEET

casala®

UNIQUE BUYING REASONS

- > Omega is an all-round seating range consisting of chairs and barstools with a shell of recycled PET felt.
- > Available with a lightweight rod steel frame or four-legged steel frame.
- > Omega is used in offices, hall sector, hospitality spaces and break out areas. The many models ensure that the design language is maintained within a location.
- > Padded seat and floor linking are available options.
- > Shell is possible in 6 colours for both the inside and outside.
- > Omega armless rodsteel frame and four-legged chairs are freely stackable up to 6. Barstools are stackable up to 4.
- > The shell is equipped with a lumbar support which provides extra comfort.
- > The stacking plate is made of 100% recycled ABS.
- > Omega can be 100% recycled.
- > Full warranty on material and construction for 5 years.



NL

- > Omega is een all-round zitprogramma bestaande uit stoelen en barkrukken met een schaal en kuip van gerecycled PET-vilt.
- > Beschikbaar met een lichtgewicht draadstalen frame of vierpoot stalen frame.
- > Omega wordt ingezet in kantoren, hallen, horeca en pauzezones. De vele modellen zorgen ervoor dat de designtaal binnen een locatie gewaarborgd blijft.
- > Opdekstoffering en vloerkoppeling zijn beschikbare opties.
- > Schaal is mogelijk in 6 kleuren voor zowel de binnen- en buitenzijde.
- > Omega draadframe zonder armleggers en vierpoot stoelen zijn tot 6 stuks vrijstaand stapelbaar. Barkrukken zijn tot 4 stuks vrijstaand stapelbaar.
- > De rug van de schaal en kuip zijn voorzien van een lendesteun, die zorgt voor extra comfort.
- > De stapelplaat is gemaakt van 100% gerecycled ABS.
- > Omega kan 100% gerecycled worden.
- > Volledige garantie op materiaal en constructie voor 5 jaar.

DE

- > Omega ist ein All-round-Sitzmöbelprogramm, bestehend aus Stühlen und Barhockern mit einer Schale aus recyceltem PET-Filz.
- > Verugbar mit einem leichten Gestell aus Stabstahl oder einem vierbeinigen Stahl-Gestell.
- > Omega wird in Büros, im Hallenbereich, in der Gastronomie und in Pausenbereichen eingesetzt. Die vielen Modelle sorgen dafür, dass die Designsprache an einem Ort beibehalten wird.
- > Die gepolsterte Sitzfläche und die Bodenanbindung sind als Option erhältlich.
- > Die Schale ist in 6 Farben für die Innen- und Außenseite erhältlich.
- > Der Omega ohne Armlehnen mit Stabstahl-Gestell und dem vierbeinigen Gestell sind frei stapelbar bis zu 6 Stück. Barhocker sind stapelbar bis zu 4 Stück freistehend.
- > Die Rückenlehne der Schale ist mit einer Lendenwirbelstütze ausgestattet, die für zusätzlichen Komfort sorgt.
- > Die Stapelplatte besteht aus 100% recyceltem ABS.
- > Omega kann zu 100% recycelt werden.
- > Volle Garantie auf Material und Konstruktion für 5 Jahre.

FR

- > Omega est une gamme complète de sièges comprenant des chaises et des tabourets de bar, avec une coque en feutre PET recyclé.
- > Disponible avec un léger châssis traîneau ou 4 pieds en acier.
- > Omega est utilisée dans les bureaux, les halls, les espaces d'accueil et de détente. Les nombreux modèles garantissent que le langage de conception est cohérent dans l'espace.
- > Placet d'assise et système d'assemblage au sol disponibles en option.
- > La coque intérieure et extérieure est disponible en 6 coloris.
- > Les modèles Omega sans accoudoirs avec châssis traîneau ou 4 pieds sont empilables jusqu'à 6 pièces. Les tabourets de bar s'empilent par 4 au sol.
- > L'arrière de la coque est équipé d'un support lombaire qui apporte un confort supplémentaire.
- > La plaque d'empilage est fabriquée en ABS 100% recyclé.
- > Omega est 100% recyclable.
- > Garantie complète de 5 ans sur les matériaux et la fabrication.

PRODUCT REVIEW

2930/00 - OMEGA I

Steel / Staal / Stahl / Acier	4826
Wood / Hout / Holz / Bois	0,00
Vilt / Felt / Filz / Feutre	1020
Other / Overig / Sonstiges / Autre	325
Total / Totaal / Gesamt / Total	6171 gr



2931/00 - OMEGA I

Steel / Staal / Stahl / Acier	4846
Wood / Hout / Holz / Bois	200
Vilt / Felt / Filz / Feutre	1020
Other / Overig / Sonstiges / Autre	555
Total / Totaal / Gesamt / Total	6621 gr



2950/10 - OMEGA I

Steel / Staal / Stahl / Acier	4957
Wood / Hout / Holz / Bois	0,00
Vilt / Felt / Filz / Feutre	1268
Other / Overig / Sonstiges / Autre	468
Total / Totaal / Gesamt / Total	6693 gr



2951/10 - OMEGA I

Steel / Staal / Stahl / Acier	4977
Wood / Hout / Holz / Bois	190
Vilt / Felt / Filz / Feutre	1268
Other / Overig / Sonstiges / Autre	695
Total / Totaal / Gesamt / Total	7130 gr



2940/00 - OMEGA III

Steel / Staal / Stahl / Acier	3917
Wood / Hout / Holz / Bois	0,00
Vilt / Felt / Filz / Feutre	1020
Other / Overig / Sonstiges / Autre	325
Total / Totaal / Gesamt / Total	5262 gr



2941/00 - OMEGA III

Steel / Staal / Stahl / Acier	3937
Wood / Hout / Holz / Bois	200
Vilt / Felt / Filz / Feutre	1020
Other / Overig / Sonstiges / Autre	555
Total / Totaal / Gesamt / Total	5712 gr



2960/10 - OMEGA III

Steel / Staal / Stahl / Acier	4625
Wood / Hout / Holz / Bois	0,00
Vilt / Felt / Filz / Feutre	1268
Other / Overig / Sonstiges / Autre	318
Total / Totaal / Gesamt / Total	6211 gr



2961/10 - OMEGA III

Steel / Staal / Stahl / Acier	4645
Wood / Hout / Holz / Bois	190
Vilt / Felt / Filz / Feutre	1268
Other / Overig / Sonstiges / Autre	545
Total / Totaal / Gesamt / Total	6648 gr



PRODUCT REVIEW

2936/07 - OMEGA I - BARSTOOL

Steel / Staal / Stahl / Acier	5513
Wood / Hout / Holz / Bois	0,00
Vilt / Felt / Filz / Feutre	665
Other / Overig / Sonstiges / Autre	432
Total / Totaal / Gesamt / Total	6610 gr



2937/07 - OMEGA I - BARSTOOL

Steel / Staal / Stahl / Acier	5533
Wood / Hout / Holz / Bois	140
Vilt / Felt / Filz / Feutre	665
Other / Overig / Sonstiges / Autre	593
Total / Totaal / Gesamt / Total	6931 gr



2936/06 - OMEGA I - COUNTER

Steel / Staal / Stahl / Acier	5137
Wood / Hout / Holz / Bois	0,00
Vilt / Felt / Filz / Feutre	665
Other / Overig / Sonstiges / Autre	347
Total / Totaal / Gesamt / Total	6149 gr



2937/06 - OMEGA I - COUNTER

Steel / Staal / Stahl / Acier	5157
Wood / Hout / Holz / Bois	140
Vilt / Felt / Filz / Feutre	665
Other / Overig / Sonstiges / Autre	508
Total / Totaal / Gesamt / Total	6470 gr



2946/07 - OMEGA III - BARSTOOL

Steel / Staal / Stahl / Acier	4353
Wood / Hout / Holz / Bois	0,00
Vilt / Felt / Filz / Feutre	665
Other / Overig / Sonstiges / Autre	512
Total / Totaal / Gesamt / Total	5530 gr



2947/07 - OMEGA III - BARSTOOL

Steel / Staal / Stahl / Acier	4373
Wood / Hout / Holz / Bois	140
Vilt / Felt / Filz / Feutre	665
Other / Overig / Sonstiges / Autre	673
Total / Totaal / Gesamt / Total	5851 gr



2946/06 - OMEGA III - COUNTER

Steel / Staal / Stahl / Acier	3963
Wood / Hout / Holz / Bois	0,00
Vilt / Felt / Filz / Feutre	665
Other / Overig / Sonstiges / Autre	427
Total / Totaal / Gesamt / Total	5055 gr



2947/06 - OMEGA III - COUNTER

Steel / Staal / Stahl / Acier	4410
Wood / Hout / Holz / Bois	140
Vilt / Felt / Filz / Feutre	665
Other / Overig / Sonstiges / Autre	588
Total / Totaal / Gesamt / Total	5803 gr



TECHNICAL SPECIFICATIONS

EN

FRAME

- > Omega I: cold rolled rodsteel, St 37 Ø11 mm according to DIN 2394
- > Omega III: tube Ø18x2 mm cold rolled EN10305-3 chrome quality and cold rolled rodsteel, St 37 Ø11 mm according to DIN 2394
- > Omega I barstool: cold rolled rodsteel, St 37 Ø10/12 mm according to DIN 2394
- > Omega III barstool: tube Ø16x2 mm cold rolled EN10305-3 chrome quality and cold rolled rodsteel, St 37 Ø10 mm according to DIN 2394
- > Connections: all visible welds through TIG, other welds through MIG/MAG
- > Finish: standard powder coated in standard Casala colours of 300 µm, optional chromed or matt chromed of 40 µm

SHELL

- > Recycled felt
- > Padded seat: certified beech wood, 3 layers pressed and glued under high pressure
- > Foam: standard 15 mm flame retardant CMHR foam 40 kg/m³
- > Upholstery: fabrics from the Casala fabric collection or renowned manufacturers, Flamline fire retardant lining is optional, other fabrics on request
- > Stacking support made of 100% recycled ABS

GLIDES

- > Omega I and Omega I barstool: standard not fitted with glides, felt (ultrasonically welded) or plastic glides are optional
- > Omega III and Omega III barstool: standard (POM) plastic glides, felt (ultrasonically welded) are optional

NL

FRAME

- > Omega I: draadstaal koud gewalst, St 37 Ø11 mm volgens DIN 2394
- > Omega III: buis Ø18x2 mm koud gewalst EN10305-3 chroomkwaliteit en draadstaal koud gewalst, St 37 Ø11 mm volgens DIN 2394
- > Omega I barkruk: draadstaal koud gewalst, St 37 Ø10/12 mm volgens DIN 2394
- > Omega III barkruk: buis Ø16x2 mm koud gewalst EN10305-3 chroomkwaliteit en draadstaal koud gewalst, St 37 Ø10 mm volgens DIN 2394
- > Verbindingen: zichtverbindingen door middel van TIG lassen, overige verbindingen MIG/MAG gelast
- > Afwerking: standaard gepoedercoat in standaard Casala kleuren met laagdikte 300 µm, optioneel chroom of matchroom met laagdikte 40 µm

SCHAAL

- > Gerecycled vilt
- > Zitting opdekstoffering: gecertificeerd beukenhout, 3 fineerlagen geperst en verlijmd onder hoge druk
- > Schuim: standaard 15 mm brandvertragend koudschuim CMHR 40 kg/m³
- > Stoffering: stoffen uit standaard Casala stoffencollectie of gerenommeerde fabrikanten, optioneel brandwerende onderstoffering Flamline, overige stoffen op aanvraag
- > Stapelplaat van 100% gerecycled ABS

GLIDERS

- > Omega I en Omega I barkruk: standaard niet voorzien van glijdert, optioneel vilt (ultrasoon aangelast) of kunststof glijdert (ultrasoon aangelast)
- > Omega III en Omega III barkruk: standaard voorzien van (POM) kunststof glijdert, optioneel vilt (ultrasoon aangelast)

DE

GESTELL

- > Omega I: kaltgewalzter Stabstahl, St 37 Ø11 mm nach DIN 2394
- > Omega III: Rohr Ø18x2 mm kaltgewalzt nach EN10305-3 Chromqualität und kaltgewalzter Stabstahl, St 37 Ø11 mm nach DIN 2394
- > Omega I Barhocker: kaltgewalzter Stabstahl, St 37 Ø10/12 mm nach DIN 2394
- > Omega III Barhocker: Rohr Ø16x2 mm kaltgewalzt nach EN10305-3 Chromqualität und kaltgewalzter Stabstahl, St 37 Ø10 mm nach DIN 2394
- > Verbindungen: sichtbare Verbindungen sind TIG verschweißt, übrige verbindungen sind MIG/MAG verschweißt
- > Oberfläche: standardmäßig pulverbeschichtet in Standard Casala Farben von 300 µm, optional verchromt oder matt verchromt von 40 µm

SCHALE

- > Recycelter Filz
- > Polsterdoppel: zertifiziertes Buchenholz, 3 Schichten unter hohem Druck gepresst und verleimt
- > Schaumstoff: Standard 15 mm flammhemmender CMHR-Schaumstoff 40 kg/m³
- > Polsterung: Stoffen aus der Casala-Stoffkollektion oder namhaften Herstellern, Flamline feuerhemmendes Innenfutter ist optional, andere Stoffe auf Anfrage
- > Stapelplatte aus 100% recyceltem ABS

GLEITER

- > Omega I und Omega I Barhocker: Standard ohne Gleiter, Filzgleiter (ultraschallverschweißt) oder Kunststoffgleiter sind optional
- > Omega III und Omega III Barhocker: Standard mit Kunststoffgleitern (POM), Filzgleiter (ultraschallverschweißt) sind optional

FR

CHÂSSIS

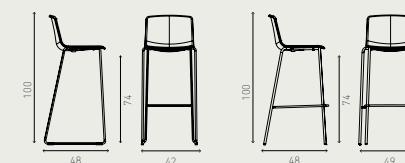
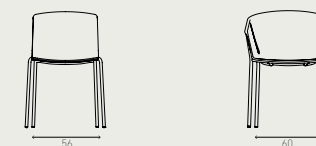
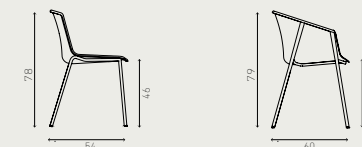
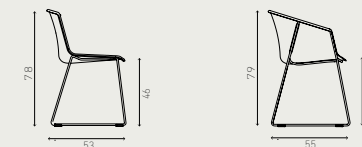
- > Omega I : acier laminé à froid, St 37 Ø11 mm selon DIN 2394
- > Omega III : tube laminé à froid Ø18x2 mm chrome qualité EN10305-3 et acier laminé à froid, St 37 Ø11 mm selon DIN 2394
- > Poutre Omega I : acier laminé à froid, St 37 Ø10/12 mm selon DIN 2394
- > Poutre Omega III : tube laminé à froid Ø16x2 mm chrome qualité EN10305-3 et acier laminé à froid, St 37 Ø10 mm selon DIN 2394
- > Connexions : toutes les soudures apparentes par TIG, autres soudures par MIG/MAG
- > Finitions : revêtement époxy coloris standards Casala de 300 µm, chrome ou chrome mat de 40 µm en option

COQUE

- > Feutre recyclé
- > Assise garniture appliquée : coque intérieure en bois de hêtre certifié, 3 couches pressées et collées sous haute pression
- > Mousse : mousse standard 15 mm CMHR ignifuge 40 kg/m³
- > Tapissage: des tissus de la collection Casala ou de fabricants de renom, doublure ignifuge Flamline optionnelle, autres tissus sur demande
- > Support d'empilage en 100% ABS recyclé

PATINS

- > Omega I et poutre Omega I : non équipées de patins en standard, patins en feutrine (soudés par ultrasons) ou en plastique en option
- > Omega III et poutre Omega III : patins en plastique (POM) standards, patins en feutrine (soudés par ultrasons) optionnels



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