

Onyx

Productblad
Produktblatt
Product sheet
Fiche produit



casala®

Aankoopoverwegingen

Gute Gründe

Unique buying reasons

Caractéristiques générales



- ^{NL} • Brede toepassing vanwege 5 frames en schalen in beukenhout, CPL, kunststof en gestoffeerd
- Uitstekend zitcomfort door hoge rugleuning en juiste flexibiliteit van de zitschaal
- Kunststof schaal gemaakt van sterk polypropyleen met 15% glasvezelversterking
- Hoogste afwerking mogelijk van de stoffering van de schaal
- Armleggers voorzien van polyurethaan voor een comfortabele grip
- Mogelijkheid tot gebruik van het programma in vele toepassingen binnen een gebouw, zodat designtaal gewaarborgd blijft
- 100% recyclebaar

- ^D • Vielseitige Verwendung mit fünf Gestellen und Sitzschalen aus Buchenschichtholz, CPL-beschichtet, Kunststoff und gepolstert Sehr guter Sitzkomfort durch hohe Rückenlehne
- Kunststoffsitzschale aus Polypropylen, mit 15% Glasfaserverstärkung, sehr stabile Konstruktion
- Hochwertige und filigrane Polsterung
- Armlehnen mit Polyurethangriffen für ein angenehmes Griffgefühl und gute Haptik
- Mit Onyx ist die Möblierung eines ganzen Gebäudes in einer Designsprache möglich.
- Die verchromten Teile sind bereits nach Chrom 3 verarbeitet.
- 100 % recycelbar

- ^{UK} • Wide application because of 5 types of frames and shells in beech wood, CPL, plastic and upholstery
- Excellent sitting comfort due to high backrest
- Plastic shell made of strong polypropylene with 15% added glass fibre
- Highest finish of upholstery on the shells
- Armrests fitted with polyurethane for a comfortable feel and touch
- Possibility to use the programme throughout a building while design language is maintained
- 100% recyclable

- ^F • Une large gamme composée de 5 châssis différents. Coque en hêtre, CPL, polypropylène ou tapissée
- Excellente confort d'assise grâce à son dossier haut
- Coque solide en polypropylène renforcée avec 15% de fibre de verre
- Tissus de haute finition utilisés pour garnir les coques
- Accoudoirs équipés de polyuréthane pour une sensation de confort et de contact
- Possibilité d'utiliser le programme Onyx dans différentes ambiances
- 100% recyclable

Technische specificaties

Technische Daten

Technical specifications

Caractéristiques techniques



Onyx I

NL Frame

- Draadframe, koudgewalst staal, staf St 37 Ø 12 mm volgens DIN 2394, verbinding MIG las
- Stapelbaar 6st. losstaand, 12st. op transportwagen, stapelbescherming
- Finish epoxy 60 tot 80 gr, laagdikte 300 µm, (mat) chrom3, laagdikte 15-20 µm

Schaal

- PEFC™ beukenhout, 12 fineerlagen onder hoge druk geperst en verlijmd, blank gelakt, optioneel in standaard Casala beits kleuren
- CPL in wit of zwart
- Kunststof in 6 kleuren, polypropyleen met 15% glasvezel
- Schuim, polyether CMHR 40 kg/m³

Glijders

- Optioneel transparant polycarbonaat PC
- Optioneel met ultrasoon aangelast vilt
- Vloerkoppeling metaal

D Gestell

- Kufengestell, Ø 12mm, Rundstahl, kaltgewalzt, St 37 nach DIN 2394, Verbindungen MIG-geschweißt
- Stapelbar 6 St. freistehend, 12 St. auf Transportwagen, mit Stapelschutz
- Oberfläche pulverbeschichtet 60-80 gr, Materialdicke 300 µm; glänzend oder matt verchromt (chrom3), Materialdicke 15-20 µm

Schale

- PEFC™ Buchenholz, 12 Schichten unter hohem Druck verleimt, natur lackiert, optional in Standard Casala Farben gebeizt
- CPL in schwarz oder weiß
- Polypropylenschale mit 15% Glasfaser, in 6 Kunststoff-Farben erhältlich
- Schaumstoff: Polyurethan CMHR 40 kg / m³

Gleiter:

- Optional transparenter Polycarbonat Gleiter
- Optional mit Filz (Ultraschall aufgeschweißt)
- Kufenreihenverbindung, Bügel angeschweißt

UK Frame

- Rod steel cold rolled, St 37 Ø 12 mm according to DIN 2394, connection MIG welded
- Stackable 6pc. stand alone, 12pc. on transport dolly, stacking support
- Finish epoxy 60 - 80 gr, thickness of 300 µm, (mat) chromed, thickness of 15-20 µm

Shell

- PEFC™ beech wood, 12 layers laminated and glued under high pressure, natural lacquered, optional in standard Casala staining colours
- CPL in black or white
- polypropylene added with 15% glass fibre available in 6 plastic colours
- Foam, polyurethane CMHR 40 kg/m³

Glides

- Optional transparent polycarbonate PC
- Optional with ultrasonic welded felt
- Floor linking system

F Châssis

- Fil d'acier roulé à froid, St 37 Ø 12 mm selon la norme DIN 2394, soudure par procédé MIG
- Empilable par 6 pcs au sol, 12 pcs sur chariot de transport. | Support de protection pour l'empilabilité intégré
- Finition époxy 60-80 gr, épaisseur de 300 µm, option chromé ou chromé mat, épaisseur de 15-20 µm

Coque

- En hêtre multiplis certifié PEFC™, composée de 12 couches | collées sous haute pression, laquée naturel en standard, et dans les couleurs Casala en option
- CPL en noir ou en blanc
- Polypropylène et fibre de verre (15%). Disponible en 6 coloris
- Mousse, CMHR de polyuréthane 40 kg / m³

Pâtins

- En option Polycarbonate transparent
- En option feutrine soudée aux ultrasons
- Système d'assemblage au sol

Technische specificaties

Technische Daten

Technical specifications

Caractéristiques techniques



Onyx II

NL Frame

- Slede, koudgewalst staal, buis St E420 Ø 22 x 2 mm volgens EN 10025-3, verbinding MIG las
- Stapelbaar 4 st. losstaand, stapelbescherming
- Finish epoxy 60 tot 80 gr, laagdikte 300 µm, (mat) chroom3, laagdikte 15-20 µm
- Armlegger, buis Ø 18 x 2 mm met softgrip zwart kunststof PU

Schaal

- PEFC™ beukenhout, 12 fineerlagen onder hoge druk geperst en verlijmd, blank gelakt, optioneel in standaard Casala beits kleuren
- CPL in wit of zwart
- Schuim, polyether CMHR 40 kg/m³

Glijders

- Standaard geen glijders, optioneel PE of met vilt

D Gestell

- Freischwinger, Rundstahlrohr Ø 22x2mm aus Kalt gewalztem Stahl St E420 nach EN 10025-3, MIG-geschweißt
- Stapelbar 4 St. freistehend, mit Stapelschutz
- Oberfläche pulverbeschichtet 60-80 gr, Materialdicke 300 µm, glänzend oder matt verchromt (chrom3) Materialdicke von 15-20 µm
- Armlehnen Rundstahlrohr Ø 18x2 mm mit Softgrip=thermoelastischer Schlauch, PU schwarz

Schale

- PEFC™ Buchenholz, 12 Schichten unter hohem Druck verleimt, natur lackiert, optional in Standard Casala Farben gebeizt
- CPL in schwarz oder weiß
- Schaumstoff: Polyurethan CMHR 40 kg / m³

Gleiter

- Standard ohne Gleiter, optional mit PE- Kunststoffgleitern oder Filzgleitern

UK Frame

- Cantilever, cold rolled metal tube St E420 Ø 22x2mm according to EN 10025-3, MIG welded
- Stackable 4pc. stand alone, stacking support
- Finish epoxy 60 - 80 gr, thickness of 300 µm, (mat) chromed, thickness of 15-20 µm
- Armrest, metal tube Ø 18 x 2 mm with softgrip black plastic PU

Shell

- PEFC™ beech wood, 12 layers laminated and glued under high pressure, natural lacquered, optional in standard Casala staining colours
- CPL in black or white
- Foam, polyurethane CMHR 40 kg/m³

Glides

- Standard no glides, optional PE or with felt

F Châssis

- Tube de métal roulé à froid St E420 Ø 22x2mm selon la norme EN 10025-3, soudure par procédé MIG
- Empilable par 4pcs au sol. Support de protection pour l'empilabilité intégré
- Finition époxy 60-80 gr, épaisseur de 300 um, option chromé ou chromé mat, épaisseur de 15-20 pm
- Accoudoir, tube métallique Ø 18 x 2 mm, plastique noir en polyuréthane.

Coque

- En hêtre multiplis certifié PEFC™, composée de 12 couches collées sous haute pression, laquée naturel en standard, et dans des couleurs Casala en option
- CPL en noir ou en blanc
- Mousse, CMHR de polyuréthane 40 kg / m³

Pâtins

- Standard sans pâtins, polyéthène et feutrine en option

Technische specificaties

Technische Daten

Technical specifications

Caractéristiques techniques



Onyx III

NL Frame

- 4-poots, koudgewalst staal, buis St E420 Ø 22 x 2 mm volgens EN 10025-3, verbinding MIG las
- Stapelbaar 6 st. losstaand, 12 st. op transport wagen, met stapelbescherming
- Finish epoxy 60 tot 80 gr, laagdikte 300 µm, (mat) chrom3, laagdikte 15-20 µm

Schaal

- PEFC™ beukenhout, 12 fineerlagen onder hoge druk geperst en verlijmd, blank gelakt, optioneel in standaard Casala beits kleuren
- CPL in wit of zwart
- Kunststof in 6 kleuren, polypropyleen met 15% glasvezel
- Schuim, polyether CMHR 40 kg/m³

Glijders

- Standaard PE, optioneel met vilt

D Gestell

- Vierbeiner, Rundstahlrohr Ø 22x2mm, kalt gewalzter Stahl St E420 nach EN 10025-3, Verbindungen MIG geschweißt
- Stapelbar 6 St. freistehend, 12 St. auf Transportwagen, mit Stapelschutz
- Oberfläche pulverbeschichtet 60-80 gr, Materialdicke 300 µm, glänzend oder matt verchromt (chrom3) Materialdicke 15-20 µm

Schale

- PEFC™ Buchenholz, 12 Schichten unter hohem Druck verleimt, natur lackiert, optional in Standard Casala Farben gebeizt
- CPL in schwarz oder weiß
- Polypropylenschale mit 15% Glasfaser, in 6 Kunststoff-Farben erhältlich
- Schaumstoff: Polyurethan CMHR 40 kg / m³

Gleiter:

- Standard PE Kunststoffgleiter mit Stapelführung, optional mit Filz

UK Frame

- Four legged, cold rolled metal tube St E420 Ø 22x2mm according to EN 10025-3, MIG welded
- Stackable 6pc. stand alone, 12 pcs. on transport dolly, stacking support
- Finish epoxy 60 - 80 gr, thickness of 300 µm, (mat) chromed, thickness of 15-20 µm

Shell

- PEFC™ beech wood, 12 layers laminated and glued under high pressure, natural lacquered, optional in standard Casala staining colours
- CPL in black or white
- Polypropylene added with 15% glass fibre in 6 plastic colours
- Foam, polyurethane CMHR 40 kg/m³

Glides

- Standard PE, optional with felt

F Châssis

- Quatre pieds tube de métal roulé à froid St E420 Ø 22x2mm selon la norme EN 10025-3, soudure par procédé MIG
- Empilable par 6pcs au sol et 12 pcs sur chariot de transport. Support de protection pour l'empilabilité intégré
- Finition époxy 60-80 gr, épaisseur de 300 um, option chromé ou chromé mat, épaisseur de 15-20 pm

Coque

- En hêtre multiplis certifié PEFC™, composée de 12 couches collées sous haute pression, laquée naturel, et dans des couleurs Casala en option
- CPL en noir ou en blanc
- Polypropylène et fibre de verre (15%).
- Disponible en 6 coloris
- Mousse, CMHR de polyuréthane 40 kg / m³

Pâtins

- Standard en polyéthène, feutrine en option

Technische specificaties

Technische Daten

Technical specifications

Caractéristiques techniques



Onyx IV

NL **Frame**

- ADC-12 aluminium kruisvoet Ø 600 mm, BIFMA gecertificeerd
- Optioneel gasveer in hoogte verstelbaar
- Finish kruisvoet gepolijst aluminium, kolom en kruisvoet (mat) chroom3, laagdikte 15-20 µm
- Armlegger, buis Ø 18 x 2 mm met softgrip zwart kunststof PU

Schaal

- PEFC™ beukenhout, 12 fineerlagen onder hoge druk geperst en verlijmd, blank gelakt, optioneel in standaard Casla beits kleuren
- CPL in wit of zwart
- Kunststof in 6 kleuren, polypropyleen met 15% glasvezel
- Schuim, polyether CMHR 40 kg/m³

Glijders

- Standaard onbelast geremde wielen PA
- Optioneel glijders PE

D **Gestell**

- Drehkreuz aus ADC-12 Aluminium, Ø 600mm, BIFMA zertifiziert, Standard nicht höhenverstellbar
- Optional in der Höhe verstellbar
- Aluminium glänzend poliert, oder glänzend verchromt (chrom3), Materialdicke 15-20 µm
- Armlehnen Rundstahlrohr Ø 18x2 mm mit Softgrip thermoelastischer Schlauch, PU schwarz

Schale

- PEFC™ Buchenholz, 12 Schichten unter hohem Druck verleimt, natur lackiert, optional in Standard Casala Farben gebeizt
- CPL in schwarz oder weiß
- Polypropylen mit 15% Glasfaser, in 6 Kunststoff-Farben
- Schaumstoff: Polyurethan CMHR 40 kg / m³

Gleiter

- Standard Rollen PA, nicht lastabhängig gebremst
- Optional Gleiter PE

UK **Frame**

- Swivel base, ADC-12 aluminium Ø 600mm, BIFMA certified
- Optional in height adjustable
- Finish polished aluminium, (mat) chromed, thickness of 15-20 µm
- Armrest, metal tube Ø 18 x 2 mm with softgrip black plastic PU

Shell

- PEFC™ beech wood, 12 layers laminated and glued under high pressure, natural lacquered, optional in standard Casala staining colours
- CPL in black or white
- Polypropylene added with 15% glass fibre in 6 plastic colours
- Foam, polyurethane CMHR 40 kg/m³

Glides

- Standard castors PA without load-dependent braking
- Optional glides PE

F **Châssis**

- Base pivotante, ADC-12 aluminium Ø 600 mm, certifié BIFMA
- Hauteur réglable en option
- Finition aluminium poli, ou chromé en option, épaisseur de 15-20 µm
- Accoudoir, tube métallique Ø 18 x 2 mm, plastique noir en polyuréthane.

Assise

- Hêtre en multipli certifié PEFC™, 12 couches collées sous haute pression, laquée naturel, et dans des couleurs Casala en option
- CPL en noir ou en blanc
- Polypropylène et fibre de verre (15%), disponible en 6 coloris
- Mousse, CMHR de polyuréthane 40 kg / m³

Pâtins

- Roulettes en polyamide en standard, et feutrine en option
- Roulettes en polyamide, avec freins en option

Technische specificaties

Technische Daten

Technical specifications

Caractéristiques techniques



Onyx Traverse

NL Frame

- Buis poten: koudgewalst staal, ST37 Ø 28 x 2mm volgens DIN 2394
- Buis zit: koudgewalst staal, ST37 Ø 20 x 2mm volgens DIN 2394
- Lasverbinding: zitraam MIG/MAG
- Afwerking: glans/mat chroom, laagdikte 20 µm
Poedercoatlaag 60 à 80 gr, laagdikte 300 µm

Zitting

- PEFC™ beukenhout, 12 fineerlagen onder hoge druk geperst en verlijmd, blank gelakt, optioneel in standaard Casala beits kleuren
- CPL in wit of zwart
- Kunststof in 6 kleuren, polypropyleen met 15% glasvezel
- Schuim, polyurethaan CMHR 40 kg/m³

Glijders

- Standaard voorzien van verchromde stelvoeten, optioneel vloerverankering

D Gestell

- Beine: Rundstahlrohr Ø 28 x 2mm, kalt gewalzter Stahl ST37 nach DIN 2394
- Sitzhalterungen: Rundstahlrohr Ø 20 x 2mm kalt gewalzter Stahl ST37 nach DIN 2394
- Verbindungen: MIG bzw. MAG Verschweissungen
- Finish: Materialauftrag 60 à 80 gr, Materialdicke 300 µm, Verchromt bzw. matt verchromt (chrom 3), Materialdicke 20 µm

Schale

- PEFC™ Buchenholz, 12 Schichten unter hohem Druck verleimt, natur lackiert, optional in Standard Casala Farben gebeizt
- CPL in schwarz oder weiß
- Polypropylen mit 15% Glasfaser, in 6 Kunststoff Farben
- Schaumstoff: Polyurethan CMHR 40 kg / m³

Tischplatte

- 45 x 45cm, DKS-Platte 12 mm, Dekor in Casala Standard Dekorfarben

Gleiter

- Standard höhenverstellbare Gleiter mit verchromter Abdeckung, optional Gleiter mit Lochung für Bodenbefestigung

UK Frame

- Tube legs: cold rolled steel, ST37 Ø 28 x 2mm according to DIN 2394
- Tube sit: cold rolled steel, ST37 Ø 28 x 2mm according to DIN 2394
- Welding: framework seat MAG
- Finish: polished/matt chrome, thickness of 20 µm
Powdercoating 60 à 80 gr, thickness of 300 µm

Shell

- PEFC™ beech wood, 12 layers laminated and glued under high pressure, natural lacquered, optional in standard Casala staining colours
- CPL in black or white
- Polypropylene added with 15% glass fibre in 6 plastic colours
- Foam, polyurethane CMHR 40 kg/m³

Glides

- Standard provided with adjustable chrome feet
- Floor anchoring optional

F Châssis

- Tube piètement et assise: acier roulé à froid, ST37 Ø 28 x 2mm à la norme DIN 2394
- Soudures: châssis de l'assise MIG/MAG
- Finition: chromé/chromé mat, épaisseur 20 µm
Poudre époxy 60 à 80 gr, épaisseur 300 µm

Assise

- Hêtre en multipli certifié PEFC™, 12 couches collées sous haute pression, laquée naturel, et dans des couleurs Casala en option
- CPL en noir ou en blanc
- Polypropylène et fibre de verre (15%), disponible en 6 coloris
- Mousse, CMHR de polyuréthane 40 kg / m³

Patins

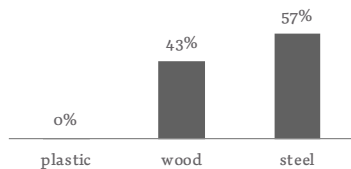
- Matériau: équipé en standard avec des patins réglables chromés
- Fixation au sol en option

Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

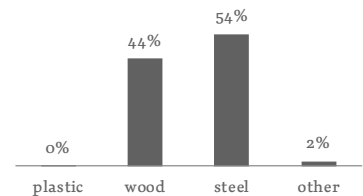
Aperçu produit



3240/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 3492 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 4700 gr.

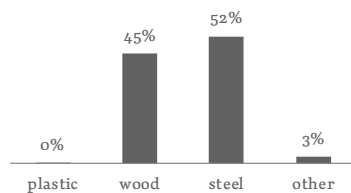
Totaal / Gesamt / Total / Total 8200 gr.



2241/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 3828 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 4700 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 164 gr.

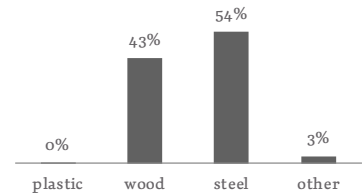
Totaal / Gesamt / Total / Total 8700 gr.



2242/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois** 4053 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 4700 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 239 gr.

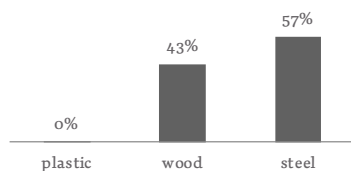
Totaal / Gesamt / Total / Total 9000 gr.



2243/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois** 3753 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 4700 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 239 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 8700 gr.



2244/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 3492 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 4700 gr.

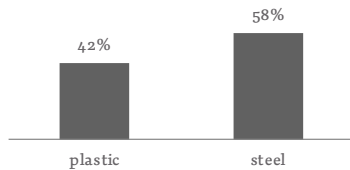
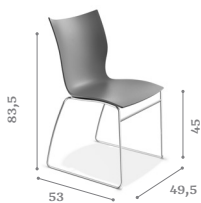
Totaal / Gesamt / Total / Total 8200 gr.

Productoverzicht

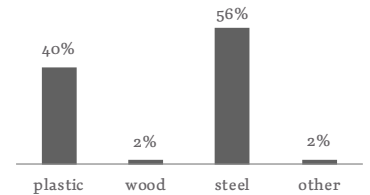
Produktübersicht

Product review

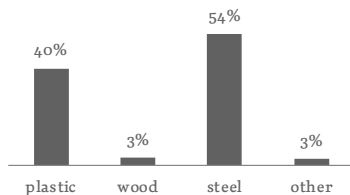
Aperçu produit



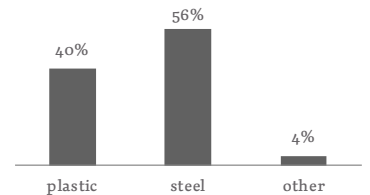
3230/00	
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	3400 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	4700 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	8100 gr.



2231/00	
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	3400 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	136 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	4700 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	164 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	8400 gr.



2232/00	
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	3400 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois**	261 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	4700 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	239 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	8600 gr.



2233/00	
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	3400 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	4700 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	300 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	8400 gr.

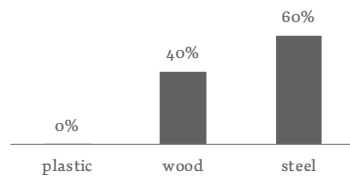
Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

Aperçu produit

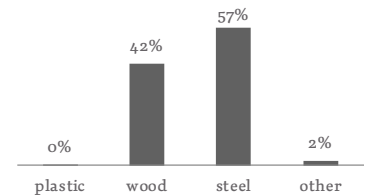
Onyx II



3340/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 3492 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 5200 gr.

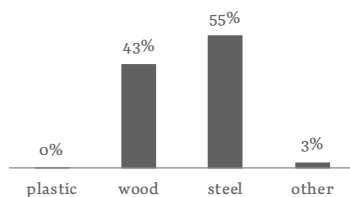
Totaal / Gesamt / Total / Total 8700 gr.



2341/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 3828 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 5200 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 164 gr.

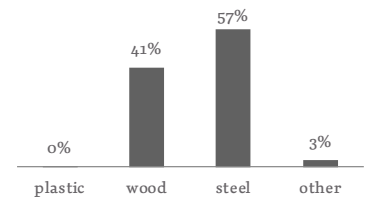
Totaal / Gesamt / Total / Total 9200 gr.



2342/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois** 4053 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 5200 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 239 gr.

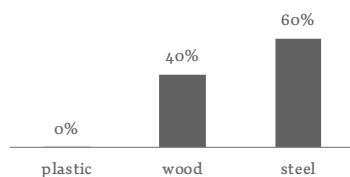
Totaal / Gesamt / Total / Total 9500 gr.



2343/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois** 3753 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 5200 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 239 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 9200 gr.



2244/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 3492 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 5200 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 8700 gr.

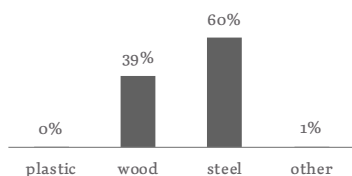
Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

Aperçu produit

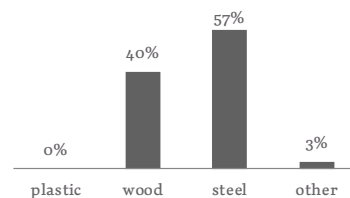
Onyx II



3340/10

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	8 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	3492 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5450 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	50 gr.

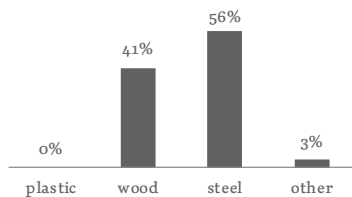
Totaal / Gesamt / Total / Total 9000 gr.



2341/10

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	8 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	3828 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5450 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	214 gr.

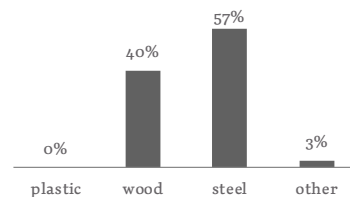
Totaal / Gesamt / Total / Total 9500 gr.



2342/10

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	8 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois**	4053 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5450 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	289 gr.

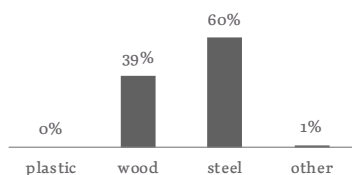
Totaal / Gesamt / Total / Total 9800 gr.



2343/10

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	8 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois**	3753 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5450 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	289 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 9500 gr.



2344/10

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	8 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	3492 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5450 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	50 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 9000 gr.

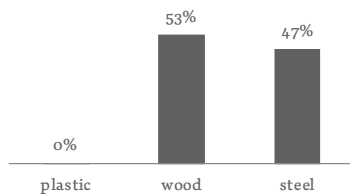
Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

Aperçu produit

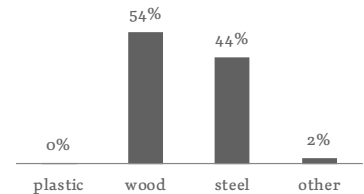
Onyx III



3440/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 3492 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 3100 gr.

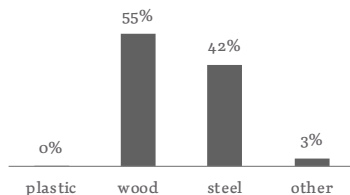
Totaal / Gesamt / Total / Total 6600 gr.



2441/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 3828 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 3100 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 164 gr.

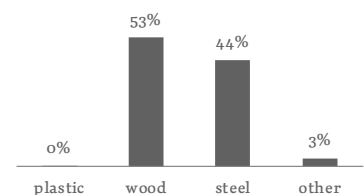
Totaal / Gesamt / Total / Total 7100 gr.



2442/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois** 4053 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 3100 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 239 gr.

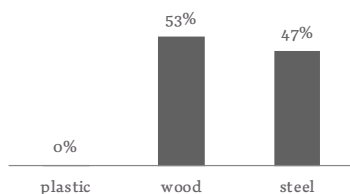
Totaal / Gesamt / Total / Total 7400 gr.



2443/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois** 3753 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 3100 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 239 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 7100 gr.



2444/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 8 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 3492 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 3100 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 6600 gr.

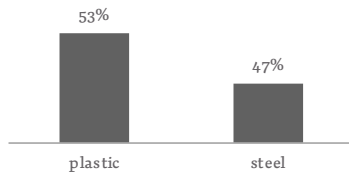
Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

Aperçu produit

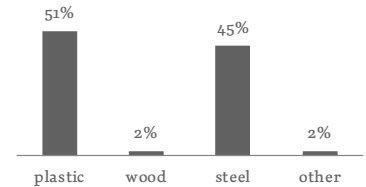
Onyx III



3430/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 3500 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 3100 gr.

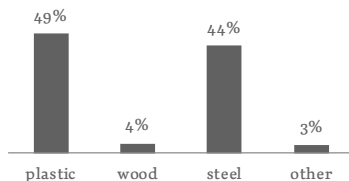
Totaal / Gesamt / Total / Total 6600 gr.



2431/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 3500 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 136 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 3100 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 164 gr.

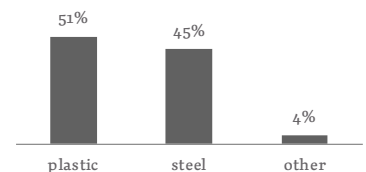
Totaal / Gesamt / Total / Total 6900 gr.



2432/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 3500 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois** 261 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 3100 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 239 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 7100 gr.



2433/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 3500 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 3100 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 300 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 6900 gr.

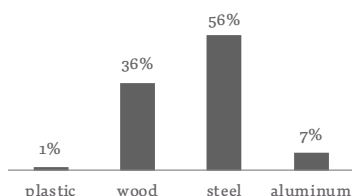
Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

Aperçu produit

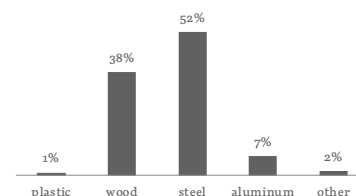
Onyx IV



3540/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	110 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	3492 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5390 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.

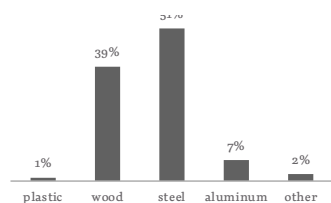
Totaal / Gesamt / Total / Total 9700 gr.



2541/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	110 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	3828 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5390 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	164 gr.

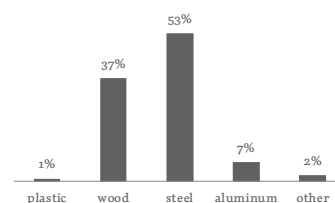
Totaal / Gesamt / Total / Total 10200 gr.



2542/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	110 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois**	4053 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5390 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	239 gr.

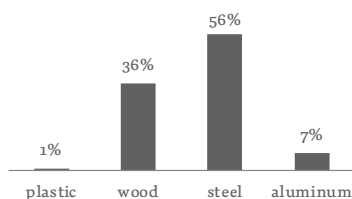
Totaal / Gesamt / Total / Total 10500 gr.



2543/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	110 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois**	3753 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5390 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	239 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 10200 gr.



2544/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	110 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	3492 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5390 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 9700 gr.

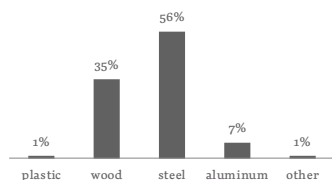
Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

Aperçu produit

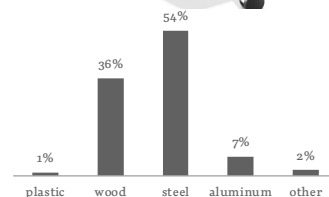
Onyx IV



3540/10

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	110 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	3492 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5640 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	50 gr.

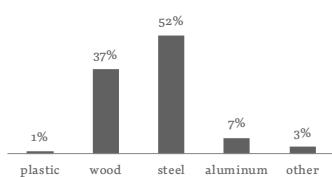
Totaal / Gesamt / Total / Total 10000 gr.



2541/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	110 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	3828 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5640 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	164 gr.

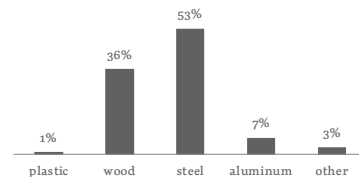
Totaal / Gesamt / Total / Total 10450 gr.



2542/10

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	110 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois**	4053 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5640 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	239 gr.

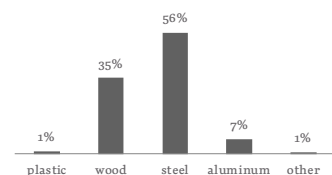
Totaal / Gesamt / Total / Total 10750 gr.



2543/10

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	110 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois**	3753 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5640 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	239 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 10450 gr.



2544/10

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	110 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	3492 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5640 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	239 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 9700 gr.

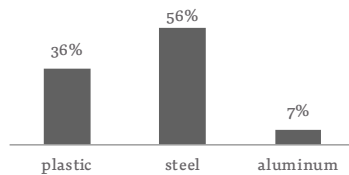
Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

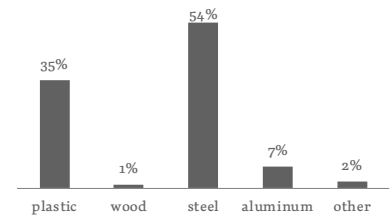
Aperçu produit

Onyx IV



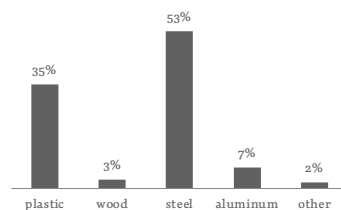
3530/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	3502 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5390 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	9600 gr.



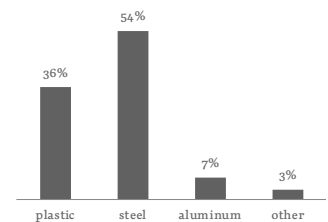
2531/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	3502 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	136 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5390 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	164 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	9900 gr.



2532/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	3502 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	261 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5390 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	239 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	10100 gr.



2533/00

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique	3502 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	5390 gr.
Aluminium / Alu / Alu / Alu	708 gr.
Overig / Übrig / Other / Reste	300 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	9900 gr.

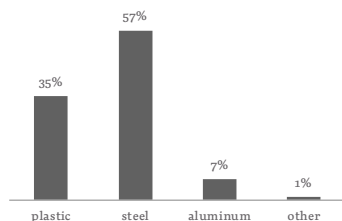
Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

Aperçu produit

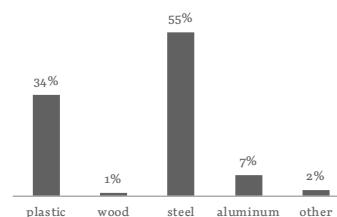
Onyx IV



3530/10

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 3502 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 5640 gr.
 Aluminium / Alu / Alu / Alu 708 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 50 gr.

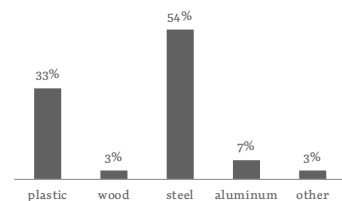
Totaal / Gesamt / Total / Total 9900 gr.



2531/10

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 3502 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 136 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 5640 gr.
 Aluminium / Alu / Alu / Alu 708 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 214 gr.

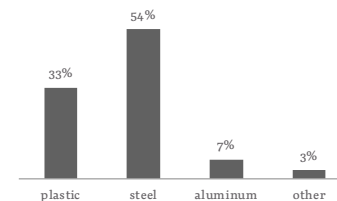
Totaal / Gesamt / Total / Total 10200 gr.



2532/10

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 3502 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 261 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 5640 gr.
 Aluminium / Alu / Alu / Alu 708 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 289 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 10400 gr.



2533/10

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 3502 gr.
 Metaal / Metall / Steel / Acier 5640 gr.
 Aluminium / Alu / Alu / Alu 708 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 350 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 10200 gr.

Casala
Meubelen Nederland bv
Rolweg 10
4104 AV Culemborg
The Netherlands
T +31 (0)345 51 73 88
F +31 (0)345 53 20 67
E info@casala.com

Casala
Objektmöbel GmbH
Magirusstraße 16
31867 Lauenau
Germany
T +49 (0)5043 71 0
F +49 (0)5043 71 110
E casala@casala.com

Casala Ltd
Unit 9A Cedarwood
Chineham Business Park
Basingstoke
Hampshire, RG24 8WD
United Kingdom
T +44 (0)1256 46 88 66
F +44 (0)1256 47 72 75
E sales@casala.com

Casala S.à.r.l.
66 rue Escudier
92100 Boulogne-Billancourt
France
T +33 (0)1 41 22 09 10
F +33 (0)1 41 22 09 11
E contact@casala.com

www.casala.com



casala®