

COBRA

DESIGN SIGURD ROTHE



COBRA DATASHEET

COBRA DATASHEET

casala®

Meinema | De Meubelmakelaar | 0031 - 20 311 8396

UNIQUE BUYING REASONS

- >Cobra's backrest is connected invisibly and guarantees good seating comfort and support
 - >The wooden backrest is tapered at the top for a slimline aesthetic
- >The armrests are made using the 3D freebending technique. For a comfortable grip, they are equipped with polyurethane plastic
 - >Cobra can be easily combined with Curvy and Cello to keep the design consistent
- >The Cobra chair is stackable up to 25 pieces on a transport dolly and the barstool is stackable up to 5 pieces (free standing)
 - >The integrated stacking protection prevents damage to the seat
 - >The armchairs and chairs are compatible and can be linked and stacked together
 - >Cobra is 100% recyclable after its lifespan
- >The frame is environmentally friendly chromed according to the Chrome 3 procedure
 - >Cobra is ISO 7173 and 7174 Level 4 certified

NL

- > Cobra's rugleuning is blind bevestigd en garandeert een goed zitcomfort en ondersteuning
- > De houten rugleuning versmalt naar boven toe, wat de stoel een fraai uiterlijk geeft
- > De armleggers zijn vervaardigd door middel van 3D freebending en zijn voorzien van polyurethaan kunststof voor een comfortabele grip
- > Cobra is goed combineerbaar met Curvy en Cello, waar door de designtaal gewaarborgd blijft
- > De Cobra stoel kan tot 25 stuks worden gestapeld op een transportwagen. De barkruk is stapelbaar tot 5 stuks
- > De geïntegreerde stapelbescherming voorkomt beschadigingen op de zitting
- > Armstoelen en stoelen kunnen eenvoudig met elkaar gecombineerd worden (zowel gekoppeld als gestapeld)
- > Cobra is 100% recyclebaar na zijn levenscyclus
- > Het frame is milieuvriendelijk verchromd volgens de Chrome 3 procedure
- > Cobra is ISO 7173 en 7174 Level 4 gecertificeerd

DE

- > Der Rücken von Cobra ist unsichtbar befestigt und garantiert durch seine Form einen angenehmen Sitzkomfort
- > Der Sperrholzrücken verjüngt sich von unten nach oben in einer eleganten Form
- > Die Armlehnen sind nach dem 3D Freebending Verfahren besonders gebogen. Dadurch ergibt sich eine optimale Position der Armlehnen, die mit Polyurethan -Weich-schaum als Griff überzogen sind
- > Cobra kann einfach kombiniert werden mit Curvy oder Cello. Alles in einer Formsprache
- > Bis zu 25 Cobrastühle können auf dem Transportwagen gestapelt werden. Beim Barhocker sind 5 Stück stapelbar
- > Der unter dem Sitz integrierte Stapelschutz schützt die Sitze beim Stapeln
- > Armlehnstühle und Stühle sind gemischt stapelbar und verkettbar
- > Cobra ist zu 100% recycelbar nach einem langen Lebenszyklus
- > Das Stahlrohrgestell ist bereits nach dem umwelt freundlichen Standard Chrom 3 verchromt
- > Cobra ist stabil und standsicher. Das ist nach ISO 7173 und 7174 Level 4 zertifiziert

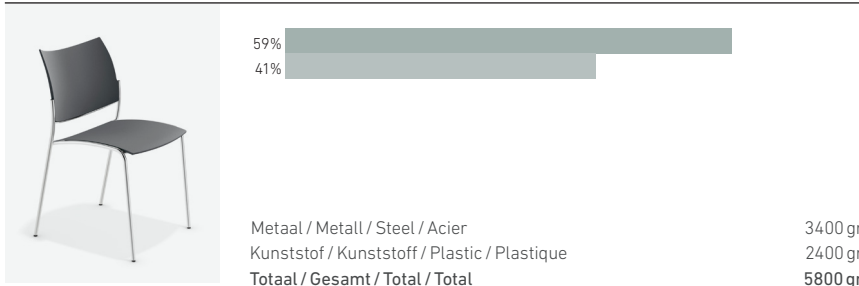
FR

- > Le dossier de Cobra est assemblé au châssis de manière invisible et garantit confort d'assise et soutien
- > Le profilé du dossier en bois lui donne une silhouette élancée
- > Les accoudoirs sont fabriqués grâce à la technique de cintrage libre 3D, pour une préhension agréable. Ils sont recouverts de plastique polyuréthane
- > Cobra se marie aisément avec Curvy et Cello pour permettre une harmonie du design
- > La chaise Cobra est empilable par 25 sur un chariot de transport, la tabouret de bar s'empile par 5 au sol
- > La protection d'empilage intégrée protège les sièges des dommages
- > Grâce à leur compatibilité, fauteuils et chaises peuvent être assemblés et empilés ensemble
- > Cobra est 100% recyclable
- > Le châssis chrome 3 est respectueux de l'environnement
- > Cobra est certifié ISO 7173 et 7174 niveau 4

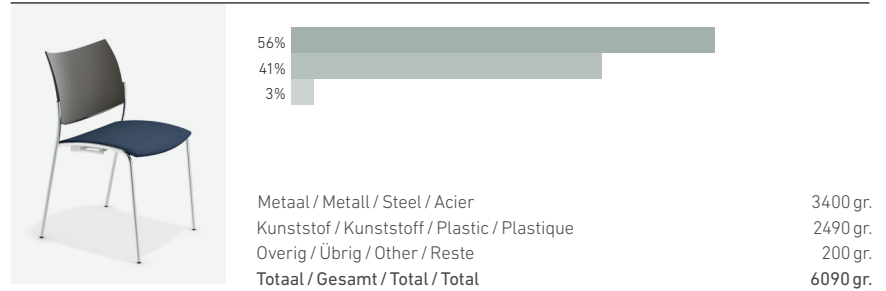


PRODUCT REVIEW

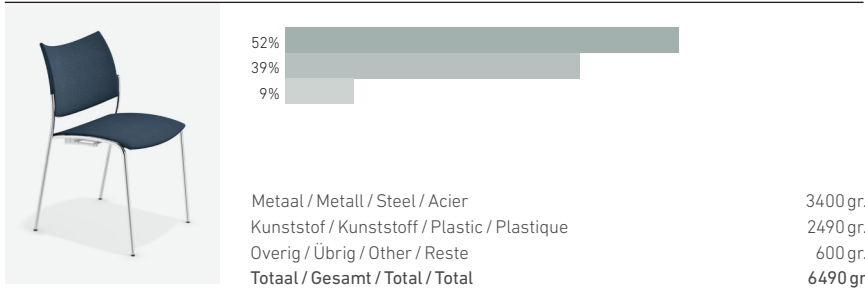
1278/00



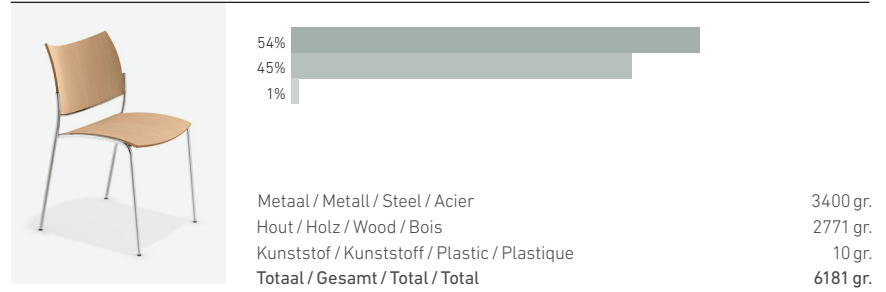
1279/00



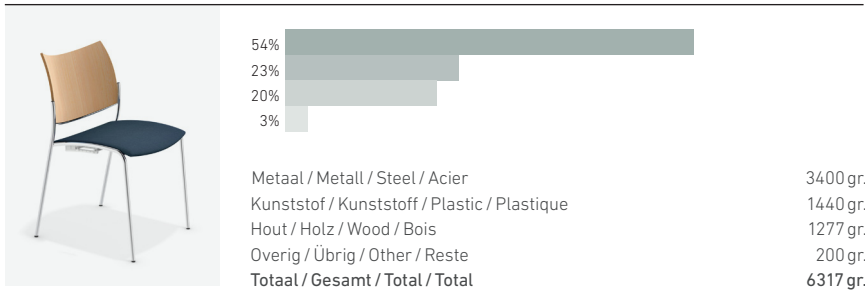
2278/00



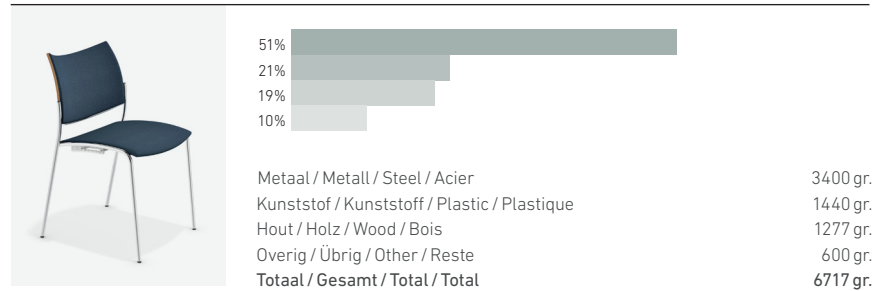
3278/00



3279/00

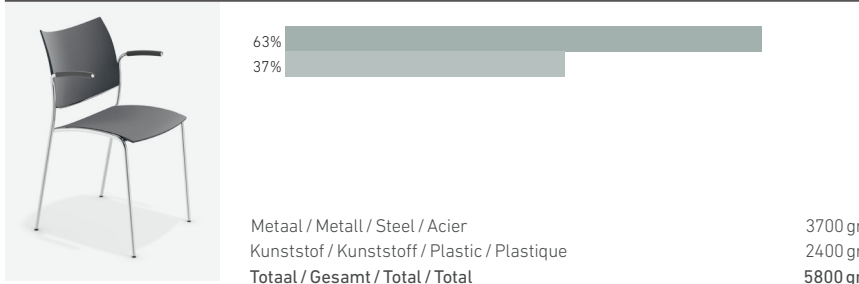


3277/00

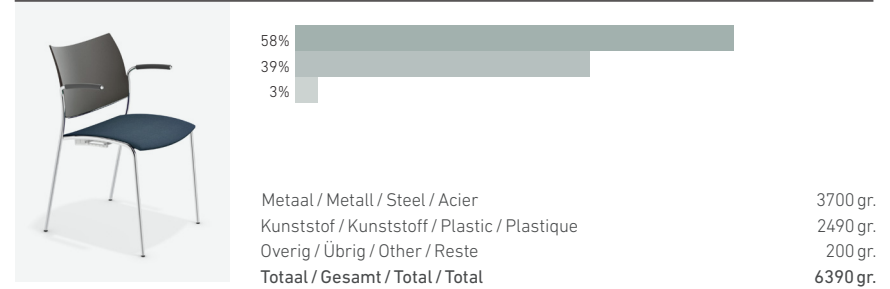


PRODUCT REVIEW

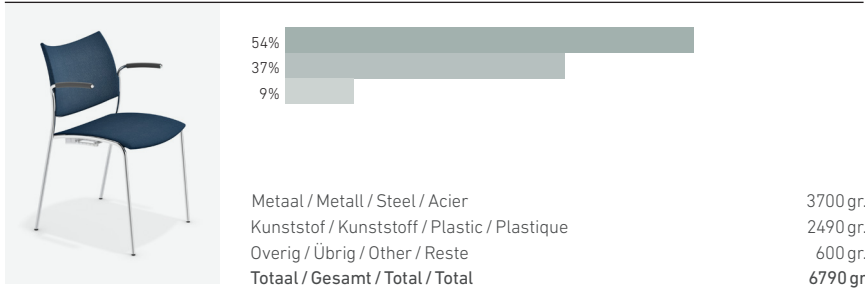
1278/10



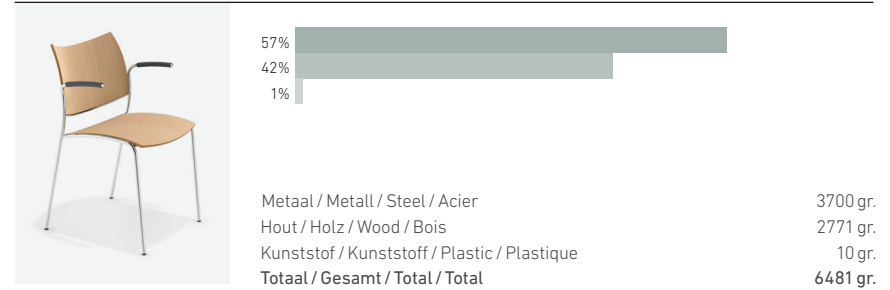
1279/10



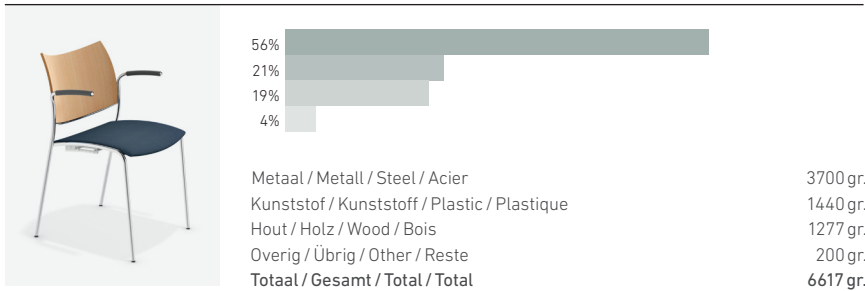
2278/10



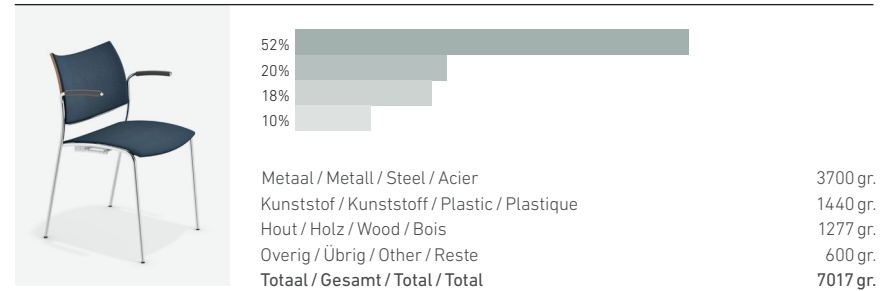
3278/10



3279/10



3277/10



PRODUCT REVIEW

1278/06



Metaal / Metall / Steel / Acier 4910 gr.
 Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 2400 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total 7310 gr.

1278/07



Metaal / Metall / Steel / Acier 5410 gr.
 Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 2400 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total 7810 gr.

1279/06



Metaal / Metall / Steel / Acier 4910 gr.
 Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 2490 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 200 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total 7600 gr.

1279/07



Metaal / Metall / Steel / Acier 5410 gr.
 Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 2490 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 200 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total 8100 gr.

2278/06



Metaal / Metall / Steel / Acier 4910 gr.
 Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 2490 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 600 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total 8000 gr.

2278/07



Metaal / Metall / Steel / Acier 5410 gr.
 Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 2490 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 600 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total 8500 gr.

PRODUCT REVIEW

3278/06



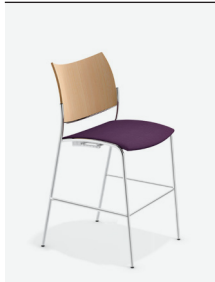
Metaal / Metall / Steel / Acier 4910 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 2771 gr.
 Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 10 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total 7691 gr.

3278/07



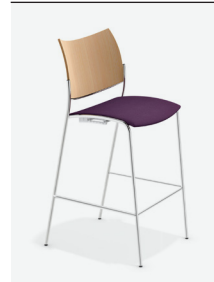
Metaal / Metall / Steel / Acier 5410 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 2771 gr.
 Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 10 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total 8191 gr.

3279/06



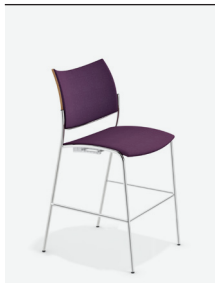
Metaal / Metall / Steel / Acier 4910 gr.
 Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 1440 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 1277 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 200 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total 7827 gr.

3279/07



Metaal / Metall / Steel / Acier 5410 gr.
 Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 1440 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 1277 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 200 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total 8327 gr.

3277/06



Metaal / Metall / Steel / Acier 4910 gr.
 Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 1440 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 1277 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 600 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total 8227 gr.

3277/07



Metaal / Metall / Steel / Acier 5410 gr.
 Kunststof / Kunststoff / Plastic / Plastique 1440 gr.
 Hout / Holz / Wood / Bois 1277 gr.
 Overig / Übrig / Other / Reste 600 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total 8727 gr.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EN

FRAME

- > Tube Ø 16 x 2mm cold rolled steel, EN10305-3 chrome quality
- > Connection metal parts frame through MIG and TIG welds. Backrest invisibly connected to frame, seating connected with screws
- > Finish: chromed, matt chromed thickness of 20-25µm, powdercoating thickness of 300µm

SHELL

- > Plastic (PP) in 15 different colours
- > PEFC™ qualified wood, 9 layers of veneer glued under high pressure
- > Finish wooden seat/back: the standard model is treated with a natural lacquer. Staining with standard Casala staining colours is optional, as well as treatment with a fire retardant lacquer (Baustoffklasse 1) or a custom veneer
- > Foam: standard upholstery with flame retardant CMHR foam 40 kg/m³
- > Upholstering: with fabrics from the Casala fabric collection, Flamline fire retardant lining is optional

ARMRESTS

- > Black PU armrests Ø 15,5 x 3mm, molded from solid beech wood

GLIDES

- > Optional fitted with welded felts

NL

FRAME

- > Buis Ø 16 x 2mm koud gewalst EN10305-3 chroomkwaliteit
- > Bevestiging: metaaldelen frame verbonden d.m.v. MIG en TIG lassen. Rug blind bevestigd in frame, zitting verbonden met schroeven
- > Afwerking: (mat) verchroomd met een laagdikte 20µm - 25µm, optioneel poedercoating met een laagdikte 300µm

ZITTING/RUG

- > Kunststof PP (polypropyleen) in 15 standaard kleuren
- > PEFC™ goedgekeurd hout, 9 laags verlijmd en onder hoge druk geperst
- > Afwerking houten zitting/rug: standaard blank gelakt. Optioneel gelakt in standaard Casala beitskleuren, optioneel afgewerkt met een brandwerende lak (Baustoffklasse 1) of voorzien van afwijkende fineren
- > Schuim: standaard voorzien van brandvertragend koudschuim CMHR 40 kg/m³
- > Gestoffeerd met stoffen uit standaard Casala stoffencollectie, optioneel brandwerende onderstoffering Flamline

ARMLEGGERS

- > Standaard uitgevoerd met zwarte PU armliggers Ø 15,5 x 3mm of optioneel gefreesd uit massief beukenhout

GLIJDERS

- > Optioneel te voorzien van glijders met aangelaste vilt

DE

GESTELL

- > Rundstahlrohr Ø 16 x 2mm kalt gewalzter Stahl, nach EN10305-3 Verchromungsqualität
- > Die Metallteile des Gestells sind MIG bzw. TIG verschweißt. Der Rücken ist unsichtbar befestigt und der Sitz ist von unten verschraubt.
- > Oberfläche: verchromt, matt verchromt, Stärke 20-25µm oder pulverbeschichtet mit einer Materialstärke von 300µm

SITZSCHALE

- > Kunststoff (PP) in 15 verschiedenen Farben
- > PEFC™ BuchenForm-schichtholz, 9 Furnierlagen, unter Hochdruck formgepreßt und verleimt
- > Oberfläche: Holzteile Standard farblos naturlackiert. Optional gebeizt in den Standard Casala Beizfarbtönen, abgedeckt mit einem farblosen feuerhemmenden Schutzlack (Baustoffklasse 1). Auf Anfrage sind auch abweichende Furniere möglich
- > Schaum: Standard ausgeführt mit flammhemmenden Polsterschaum CMHR 40 kg/m³
- > Gepolstert mit Stoffen aus der Casala Standard Stoffkollektion, optional möglich: Polsterkörper umschlossen mit Flamline-Gewebe (nicht brennbar)

ARMLEHNEN

- > Armauflagen aus schwarzem Polyurethan-Weichschaum oder aus massiv Buche

GLEITER

- > Optional mit Filzgleitern (Filz aufgeschweißt)

FR

CHÂSSIS

- > Tube Ø 20 x 2mm en acier profilé à froid, qualité chrome EN10305-3
- > Les parties métalliques du châssis sont assemblés par soudures MIG et TIG. Le dossier est assemblé au châssis de manière invisible, l'assise est vissée
- > Finitions : chromé / chrome mat : épaisseur 20-25µm ; laqué : épaisseur 300µm

ASSISE/DOSSIER

- > En polypropylène (PP), disponible en 15 coloris En hêtre multiplis, conforme
- > PEFC™, composé de 9 couches collées à haute pression
- > Finitions parties en bois: laque transparente standard. En option: laque dans les couleurs Casala standard, laque ignifuge (Baustoffklasse 1) ou contreplaqué d'une couleur ne faisant pas partie de la gamme Casala
- > Mousse: standard capitonnage en mousse ignifugée CMHR 40 kg/m³
- > Tapissés avec les tissus de la collection Casala standard, en option: sous couche en tissu ignifuge Flamline

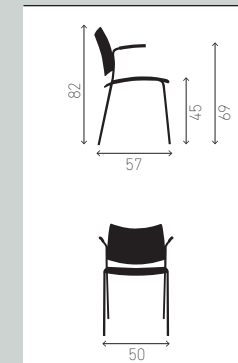
ACCOUDOIRS

- > PU noir Ø 15,5 x 3mm ou hêtre massif moulé

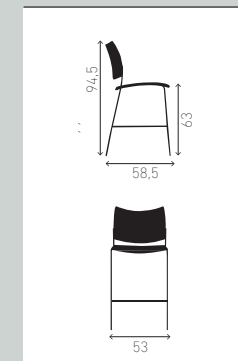
PATINS

- > Patins soudés en feutrine en option

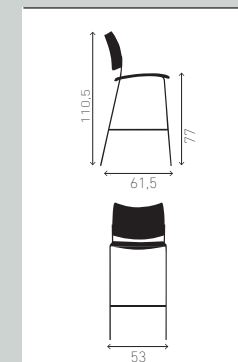
COBRA



COBRA BARSTOOL



COBRA BARSTOOL high



All sizes in cm

casala®