

Lacrosse

Productblad
Produktblatt
Product sheet
Fiche produit



casala®

Aankoopoverwegingen

Gute Gründe

Unique buying reasons

Caractéristiques générales



- NL** • Alle versies van Lacrosse kunnen geleverd worden met een lichtgewicht tafelblad van Albasia hout
 - Om ervoor te zorgen dat het tafelblad recht blijft, wordt het tafelblad ondersteund door twee aluminium steunbalken
 - De optionele rubberen stootrand (CS) om het tafelblad kan schade aan wanden en andere tafels voorkomen
 - Lacrosse is leverbaar in maar liefst zes verschillende type frames
 - Bij het inklappen van Lacrosse I, II en V tot 140 cm, vouwen de poten zijwaarts zodat het stapelen van de tafels mogelijk blijft
 - Als de tafel ondersteboven wordt gehouden, zullen de poten niet automatisch uitklappen
 - De lange rubberen stapelbescherming voorkomt schade bij het stapelen van de tafels, wanneer de poten zijn ingeklapt
 - Frontpanelen, elektrificatie, tafel connectoren en zwenkwielen zijn optioneel leverbaar
 - Voor het horizontaal en verticaal stapelen en vervoeren van de tafels zijn speciale transportwagens leverbaar
- UK** • A lightweight tabletop version made of Albasia wood is available for all versions of Lacrosse
 - The tabletop is supported by two aluminum support bars to ensure the tabletop remains straight
 - The tabletop can be fitted with a rubber edge (CS) which prevents damages to walls and other tables
 - Lacrosse is available with six different types of frames thus giving a wide choice
 - When folding in Lacrosse type I, II & V with a size under 140cm the legs fold slightly side wards ensuring that stacking the tables remains possible
 - The legs do not accidentally fold out by themselves when the table is being held upside down
 - When the legs are folded in, a long rubber stacking protection prevents damages while stacking the tables
 - Many options are available such as modesty panels, electrification, table connectors and castors
 - Transport dollies are available for horizontal and vertical storage and transport of the tables
- D** • Eine Version mit Leichtbauplatte aus stabverleimten Albasiaholz ist lieferbar für alle Varianten von Lacrosse
 - Die Tischplatte wird von unten verstärkt durch zwei Längszargen aus Aluminium Strangprofil
 - Die Tischplatte kann ausgestattet werden mit einer Gummikante (CS), welche bei Stößen an Wand oder andere Tische schützt
 - Lacrosse ist lieferbar in 6 verschiedenen Gestellvarianten
 - Beim Einklappen von Lacrossetischen der Typen I, II und V mit Längenmaßen von 80 bis 140cm verdrehen sich die Beine seitlich um 4cm, so daß die eingeklappten Beine nebeneinander liegen und die Tische einwandfrei gestapelt werden können
 - Die eingeklappten Beine sind mit Ausfallsicherung gesichert
 - Bei eingeklapptem Gestell ist ein Stapelschutz offen mit langer Gummiauflage zur Rutschsicherung
 - Viele Optionen sind möglich wie Blenden, Elektrifizierung, Tischverkettung, Rollen
 - Transportwagen gibt es für den waagerechten bzw. für den senkrechten Transport
- F** • Un modèle de plateau léger, fait de bois d'Albasia, est disponible pour toutes les versions de Lacrosse
 - Le plateau est supporté par deux barres de soutien en aluminium qui garantissent un maintien droit du plateau
 - Le plateau peut être doté d'un chant en caoutchouc (CS), évitant d'endommager les murs et les autres tables
 - Lacrosse est disponible en 6 différents modèles de piètement, offrant ainsi un large choix
 - Lors du pliage des tables Lacrosse de type I, II et V de dimensions inférieures à 140 cm, les pieds se décalent légèrement de manière à permettre une parfaite empilabilité
 - Les pieds ne peuvent pas se replier accidentellement lorsque la table est tenue à l'envers
 - Lorsque les pieds sont repliés, une longue protection de caoutchouc protège les tables entre elles lors de l'empilage
 - De nombreuses options sont disponibles, telles que voiles de fond, électrification, connecteurs de tables et roulettes
 - Des chariots sont disponibles pour un stockage horizontal ou vertical et le transport des tables

Technische specificaties

Technische Daten

Technical specifications

Caractéristiques techniques



Lacrosse I

^{NL} Frame

- Buis Ø 35x2mm koud gewalst staal St37, liggers aluminium extrusie profiel, zwart gelakt
- Finish: epoxy 300µm, chroom of mat chroom3, 20-25µm
- Hoogte: 74cm
- Stapelbaar: 10 stuks

Tafelblad

- Materiaal: 19mm spaanplaat melamine, 24mm albasia HPL, 21mm spaanplaat HPL
- Top: standaard Casala kleuren
- Rand: ABS, beuken, ABS met stootrand

Glijders

- Kunststof hoogte verstelbaar, optioneel vilt glijders

^D Gestell

- Rundstahlrohr Ø 35x2mm kalt gewalzter Stahl St37, im 90° Winkel von der Stirnzarge gebogen, Längszargen aus Aluminium Extrusionsprofil, schwarz pulverbeschichtet
- Gestelloberfläche: Pulverbeschichtung 300µm, Chrome oder Matt verchromt 3, 20-25µm
- Höhe: 74cm
- Stapelbar: 10 Stück (gelegt auf Stapelwagen)

Tischplatten

- 19mm Melamin-Spanplatte, 24mm Albasia Leichtbauplatte HPL, 21mm Spanplatte HPL
- Plattendekore: Standard Casala Dekorfarben
- Kanten: 2mm ABS, 3mm Buche, CS= mit Gummi

Gleiter

- Höhenverstellbare Kunststoffgleiter, optional Filzgleiter

^{UK} Frame

- Tube Ø 35x2mm cold rolled steel St37, support beam of aluminium extrusion profile, lacquered black
- Finish: powder-coated 300µm, chrome or mat chrome 3, 20-25µm
- Height: 74cm
- Stackable: 10 pieces

Table top

- 19mm chipboard melamine, 24mm albasia HPL, 21mm chipboard HPL
- Top: standard Casala colours
- Edge: ABS, 3mm beech wood, CS with rubber

Glides

- Plastic height adjustable, optional felt glides

^F Châssis

- Tube Ø 35x2mm en acier roulé à froid St37, rail aluminium extrudé laqué noir
- Finition: époxy 300µm, chromé ou chromé mat 3, 20-25µm
- Hauteur : 74cm (plateau inclus)
- Empilable par 10

Plateau

- 19 mm panneau de particules mélamine, 21 mm panneau de particules HPL, ou 24mm Albasia HPL
- Finition: dans les coloris Casala standards
- Chant: ABS (C), hêtre massif (D) ou protection anti-choc (CS) en option

Patins

- En plastique réglables en standard, ou optionnels en feutrine

Technische specificaties

Technische Daten

Technical specifications

Caractéristiques techniques



Lacrosse II

^{NL} Frame

- Buis Ø 35x2mm koudgewalst staal St37, liggers aluminium extrusie profiel zwart gelakt
- Finish: epoxy 300µm, chroom of mat chroom 3, 20-25µm
- Hoogte: 74cm
- Stapelbaar: 10 stuks

Tafelblad

- Materiaal: 19mm spaanplaat melamine, 24mm albasia HPL, 21mm spaanplaat HPL
- Top: standaard Casala kleuren
- Rand: ABS, beuken, ABS met stootrand

Glijders

- Kunststof hoogte verstelbaar, vilt glijders

^D Gestell

- Rundstahlrohr Ø 35x2mm kalt gewalzter Stahl St37, im 90° Winkel von der Stirnzarge gebogen, Längszargen aus Aluminium Extrusionsprofil, schwarz pulverbeschichtet
- Gestelloberfläche: Pulverbeschichtung 300µm, Chrome oder Matt verchromt 3, 20-25µm
- Höhe: 74cm
- Stapelbar: 10 Stück (gelegt auf Stapelwagen)

Tischplatten

- 19mm Melamin-Spanplatte, 24mm Albasia Leichtbauplatte HPL, 21mm Spanplatte HPL
- Plattendekore: Standard Casala Dekorfarben
- Kanten: 2mm ABS, 3mm Buche, CS= mit Gummi

Gleiter

- Höhenverstellbare Kunststoffgleiter, Filzgleiter

^{UK} Frame

- Tube Ø 35x2mm cold rolled steel St37, support beam of aluminium extrusion profile, lacquered black
- Finish: powder-coated 300µm, chrome or mat chrome 3, 20-25µm
- Height: 74cm
- Stackable: 10 pieces

Table top

- 19mm chipboard melamine, 24mm albasia HPL, 21mm chipboard HPL
- Top: standard Casala colours
- Edge: ABS, 3mm beech wood, CS with rubber

Glides

- Plastic height adjustable, felt glides

^F Châssis

- Tube Ø 35x2mm en acier roulé à froid St37, rail aluminium extrudé laqué noir
- Finition: époxy 300µm, chromé ou chromé mat 3, 20-25µm
- Hauteur : 74cm (plateau inclus)
- Empilable par 10

Plateau

- 19 mm panneau de particules mélamine, 21 mm panneau de particules HPL, ou 24mm Albasia HPL
- Finition: dans les coloris Casala standards
- Chant: ABS (C), hêtre massif (D) ou protection anti-choc (CS) en option

Patins

- En plastique réglables en standard, ou optionnels en feutrine

Technische specificaties

Technische Daten

Technical specifications

Caractéristiques techniques



Lacrosse III

^{NL} Frame

- Buis Ø 35x2mm koudgewalst staal St37, liggers aluminium extrusie profiel zwart gelakt
- Finish: epoxy 300µm, chroom of mat chroom 3, 20-25µm
- Hoogte: 74cm
- Stapelbaar: 10 stuks

Tafelblad

- Materiaal: 19mm spaanplaat melamine, 24mm albasia HPL, 21mm spaanplaat HPL
- Top: standaard Casala kleuren
- Rand: ABS, beuken, ABS met stootrand

Glijders

- Kunststof hoogte verstelbaar, vilt glijders

^D Gestell

- Rundstahlrohr Ø 35x2mm kalt gewalzter Stahl St37, Deltaförmig schräg an die Stirnzarge geschweißt, Längszargen aus Aluminium Extrusionsprofil, schwarz pulverbeschichtet
- Gestelloberfläche: Pulverbeschichtung 300µm, Chrome oder Matt verchromt 3, 20-25µm
- Höhe: 74cm
- Stapelbar: 10 Stück (gelegt auf Stapelwagen)

Tischplatten

- 19mm Melamin-Spanplatte, 24mm Albasia Leichtbauplatte HPL, 21mm Spanplatte HPL
- Plattendekore: Standard Casala Dekorfarben
- Kanten: 2mm ABS, 3mm Buche, CS= mit Gummi

Gleiter

- Höhenverstellbare Kunststoffgleiter, Filzgleiter

^{UK} Frame

- Tube Ø 35x2mm cold rolled steel St37, support beam of aluminium extrusion profile, lacquered black
- Finish: powder-coated 300µm, chrome or mat chrome 3, 20-25µm
- Height: 74cm
- Stackable: 10 pieces

Table top

- 19mm chipboard melamine, 24mm albasia HPL, 21mm chipboard HPL
- Top: standard Casala colours
- Edge: ABS, 3mm beech wood, CS with rubber

Glides

- Plastic height adjustable, felt glides

^F Châssis

- Tube Ø 35x2mm en acier roulé à froid St37, rail aluminium extrudé laqué noir
- Finition: époxy 300µm, chromé ou chromé mat 3, 20-25µm
- Hauteur : 74cm (plateau inclus)
- Empilable par 10

Plateau

- 19 mm panneau de particules mélamine, 21 mm panneau de particules HPL, ou 24mm Albasia HPL
- Finition: dans les coloris Casala standards
- Chant: ABS (C), hêtre massif (D) ou protection anti-choc (CS) en option

Patins

- En plastique réglables en standard, ou optionnels en feutrine

Technische specificaties

Technische Daten

Technical specifications

Caractéristiques techniques



Lacrosse IV

^{NL} Frame

- Buis Ø 35x2mm koudgewalst staal St37, liggers aluminium extrusie profiel zwart gelakt
- Finish: epoxy 300µm, chroom of mat chroom 3, 20-25µm
- Hoogte: 74cm
- Stapelbaar: 10 stuks

Tafelblad

- Materiaal: 19mm spaanplaat melamine, 24mm albasia HPL, 21mm spaanplaat HPL
- Top: standaard Casala kleuren
- Rand: ABS, beuken, ABS met stootrand

Glijders

- Kunststof hoogte verstelbaar, vilt glijders

^D Gestell

- Seitenteile: Rundstahlrohr Ø 35x2mm kalt gewalzter Stahl St37, im 90° Winkel von der Stirnzarge gebogen, Längszargen aus Aluminium Extrusionsprofil, schwarz pulverbeschichtet
- Gestelloberfläche: Pulverbeschichtung 300µm, Chrome oder Matt verchromt 3, 20-25µm
- Höhe: 74cm
- Stapelbar: 10 Stück (gelegt auf Stapelwagen)

Tischplatten

- 19mm Melamin-Spanplatte, 24mm Albasia Leichtbauplatte HPL, 21mm Spanplatte HPL
- Plattendekore: Standard Casala Dekorfarben
- Kanten: 2mm ABS, 3mm Buche, CS= mit Gummi

Gleiter

- Höhenverstellbare Kunststoffgleiter, Filzgleiter

^{UK} Frame

- Tube Ø 35x2mm cold rolled steel St37, support beam of aluminium extrusion profile, lacquered black
- Finish: powder-coated 300µm, chrome or mat chrome 3, 20-25µm
- Height: 74cm
- Stackable: 10 pieces

Table top

- 19mm chipboard melamine, 24mm albasia HPL, 21mm chipboard HPL
- Top: standard Casala colours
- Edge: ABS, 3mm beech wood, CS with rubber

Glides

- Plastic height adjustable, felt glides

^F Châssis

- Tube Ø 35x2mm en acier roulé à froid St37, rail aluminium extrudé laqué noir
- Finition: époxy 300µm, chromé ou chromé mat 3,20-25µm
- Hauteur : 74cm (plateau inclus)
- Empilable par 10

Plateau

- 19 mm panneau de particules mélamine, 21 mm panneau de particules HPL, ou 24mm Albasia HPL
- Finition: dans les coloris Casala standards
- Chant: ABS (C), hêtre massif (D) ou protection anti-choc (CS) en option

Patins

- En plastique réglables en standard, ou optionnels en feutrine

Technische specificaties

Technische Daten

Technical specifications

Caractéristiques techniques



Lacrosse V

^{NL} Frame

- Vierkante buis 35x35x2mm koud gewalst staal St37, liggers aluminium extrusie profiel zwart gelakt
- Finish: epoxy 300µm, chroom of mat chroom 3, 20-25µm
- Hoogte: 74cm
- Stapelbaar: 10 stuks

Tafelblad

- Materiaal: 19mm spaanplaat melamine, 24mm albasia HPL, 21mm spaanplaat HPL
- Top: standaard Casala kleuren
- Rand: ABS, beuken, ABS met stootrand

Glijders

- Kunststof hoogte verstelbaar, vilt glijders

^D Gestell

- Vierkantstahlrohr 35x35x2mm kalt gewalzter Stahl St37, im 90°Winkel an die Stirnzarge geschweißt, Längszargen aus Aluminium Extrusionsprofil, schwarz pulverbeschichtet
- Gestelloberfläche: Pulverbeschichtung 300µm, Chrome oder Matt verchromt 3, 20-25µm
- Höhe: 74cm
- Stapelbar: 10 Stück (gelegt auf Stapelwagen)

Tischplatten

- 19mm Melamin-Spanplatte, 24mm Albasia Leichtbauplatte HPL, 21mm Spanplatte HPL
- Plattendekore: Standard Casala Dekorfarben
- Kanten: 2mm ABS, 3mm Buche, CS= mit Gummi

Gleiter

- Höhenverstellbare Kunststoffgleiter, Filzgleiter

^{UK} Frame

- Metal square tube 35x35x2mm cold rolled steel St37, support beam of aluminium extrusion profile, lacquered black
- Finish: powder-coated 300µm, chrome of mat chrome 3, 20-25µm
- Height: 74cm
- Stackable: 10 pieces

Table top

- 19mm chipboard melamine, 24mm albasia HPL, 21mm chipboard HPL
- Top: standard Casala colours
- Edge: ABS, 3mm beech wood, CS with rubber

Glides

- Plastic height adjustable, felt glides

^F Châssis

- Carré tube 35x35x2mm en acier roulé à froid St37, rail aluminium extrudé laqué noir
- Finition: époxy 300µm, chromé ou chromé mat 3, 20-25µm
- Hauteur : 74cm (plateau inclus)
- Empilable par 10

Plateau

- 19 mm panneau de particules mélamine, 21 mm panneau de particules HPL, ou 24mm Albasia HPL
- Finition: dans les coloris Casala standards
- Chant: ABS (C), hêtre massif (D) ou protection anti-choc (CS) en option

Patins

- En plastique réglables en standard, ou optionnels en feutrine

Technische specificaties

Technische Daten

Technical specifications

Caractéristiques techniques



Lacrosse VI

^{NL} Frame

- Buis plat ovaal 110x30x2mm koud gewalst staal st37, liggers aluminium extrusie profiel zwart gelakt
- Finish: epoxy 300µm, chroom of mat chroom 3, 20-25µm
- Hoogte: 74cm
- Stapelbaar: 10 stuks

Tafelblad

- Materiaal: 19mm spaanplaat melamine, 24mm albasia HPL, 21mm spaanplaat HPL
- Top: standaard Casala kleuren
- Rand: ABS, beuken, ABS met stootrand

Glijders

- Kunststof hoogte verstelbaar, vilt glijders

^D Gestell

- Seitenteile: T-Fuß mit Säule aus Ovalstahlrohr 110x30x2 mm, kalt gewalzter Stahl St37, Längszargen aus Aluminium Extrusionsprofil, schwarz pulverbeschichtet
- Gestelloberfläche: Pulverbeschichtung 300µm, Chrome oder Matt verchromt 3, 20-25µm
- Höhe: 74cm (ab 150cm Tischlänge)
- Stapelbar: 10 Stück (gelegt auf Stapelwagen)

Tischplatten

- 19mm Melamin-Spanplatte, 24mm Albasia Leichtbauplatte HPL, 21mm Spanplatte HPL
- Plattendekore: Standard Casala Dekorfarben
- Kanten: 2mm ABS, 3mm Buche, CS= mit Gummi

Gleiter

- Höhenverstellbare Kunststoffgleiter, Filzgleiter

^{UK} Frame

- Tube flat oval 110x30x2mm cold rolled steel St37, support beam of aluminium extrusion profile, lacquered black
- Finish: powder-coated 300µm, chrome or mat chrome 3, 20-25µm
- Height: 74cm
- Stackable: 10 pieces

Table top

- 19mm chipboard melamine, 24mm albasia HPL, 21mm chipboard HPL
- Top: standard Casala colours
- Edge: ABS, 3mm beech wood, CS with rubber

Glides

- Plastic height adjustable, felt glides

^F Châssis

- Tube ovale 110x30x2mm en acier roulé à froid St37, rail aluminium extrudé laqué noir
- Finition: époxy 300µm, chromé ou chromé mat 3, 20-25µm
- Hauteur : 74cm (plateau inclus)
- Empilable par 10

Plateau

- 19 mm panneau de particules mélamine, 21 mm panneau de particules HPL, ou 24mm Albasia HPL
- Finition: dans les coloris Casala standards
- Chant: ABS (C), hêtre massif (D) ou protection anti-choc (CS) en option

Patins

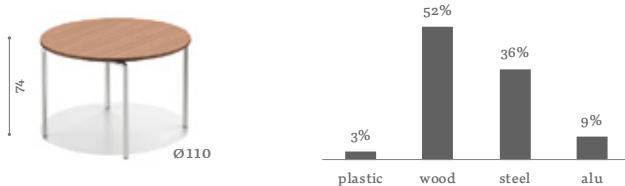
- En plastique réglables en standard, ou optionnels en feutrine

Productoverzicht

Produktübersicht

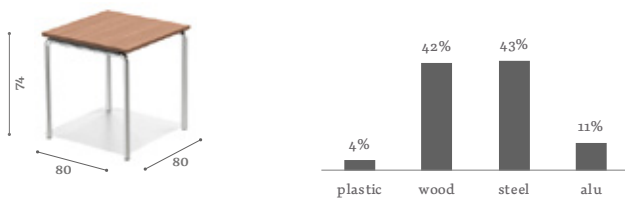
Product review

Aperçu produit



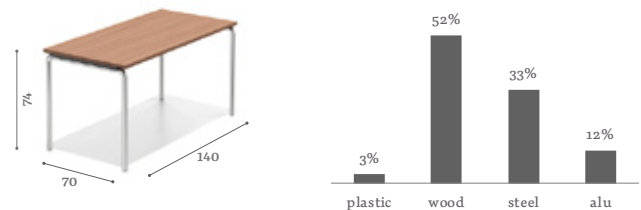
6310/06

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	12825 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	8800 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	2217 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	24662 gr.



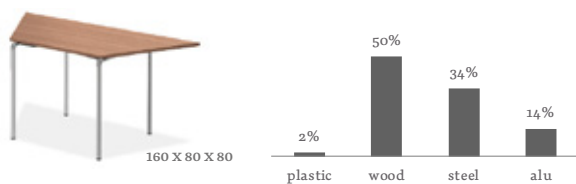
6310/13

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	8640 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	8800 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	2217 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	20477 gr.



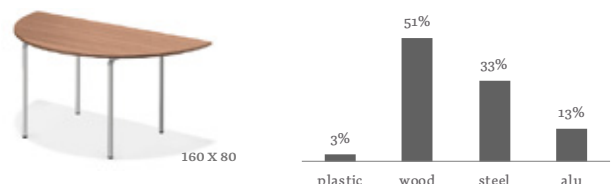
6310/42

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	13230 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	8400 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	2967 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	25417 gr.



6310/67

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	12960 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	8800 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	3554 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	26134 gr.



6310/68

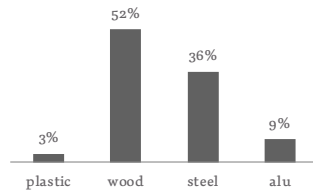
Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	13500 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	8800 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	3554 gr.
Totaal / Gesamt / Total / Total	26674 gr.

Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

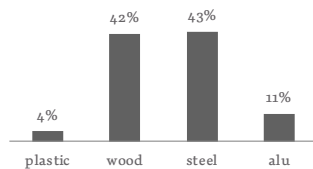
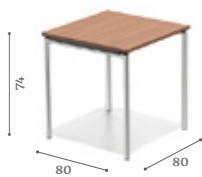
Aperçu produit



6320/06

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	12825 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	8800 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	2217 gr.

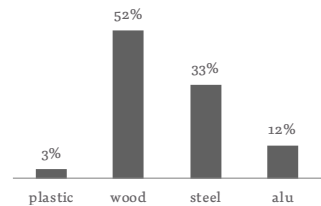
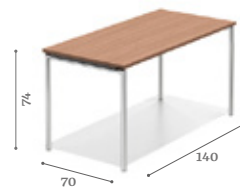
Totaal / Gesamt / Total / Total 24662 gr.



6320/13

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	8640 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	8800 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	2217 gr.

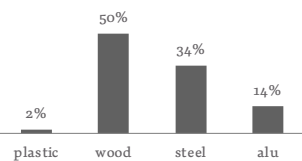
Totaal / Gesamt / Total / Total 20477 gr.



6320/42

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	13230 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	8400 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	2967 gr.

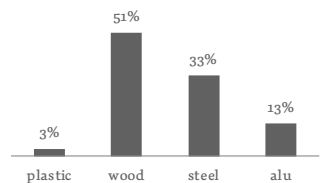
Totaal / Gesamt / Total / Total 25417 gr.



6320/67

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	12960 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	8800 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	3554 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 26134 gr.



6320/68

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	13500 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	8800 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	3554 gr.

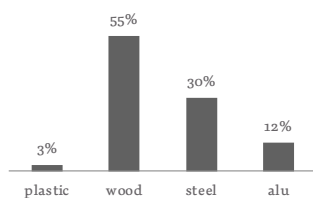
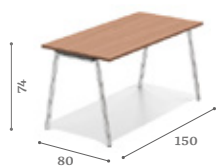
Totaal / Gesamt / Total / Total 26674 gr.

Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

Aperçu produit



6330/53

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	16200 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	8800 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	3387 gr.

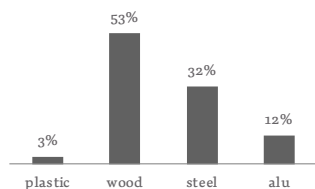
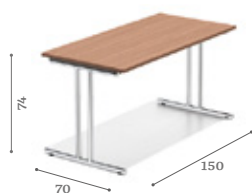
Totaal / Gesamt / Total / Total 29207 gr.

Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

Aperçu produit



6340/52

Kunststof / Kunststoff / plastic / polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	14175 gr.
Metaal / Metall / steel / acier	10200 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	3134 gr.

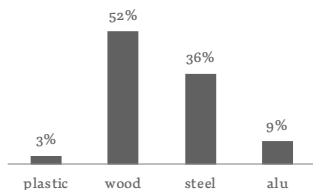
Totaal / Gesamt / Total / Total 28329 gr.

Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

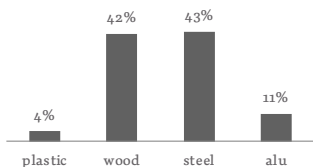
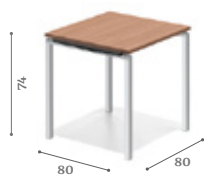
Aperçu produit



6350/06

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	12825 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	9800 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	2217 gr.

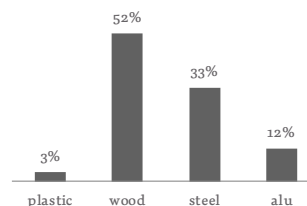
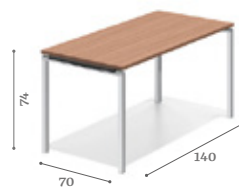
Totaal / Gesamt / Total / Total 25662 gr.



6350/13

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	8640 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	9800 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	2217 gr.

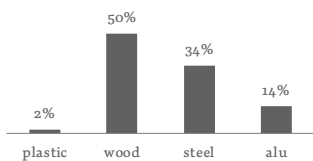
Totaal / Gesamt / Total / Total 21477 gr.



6350/42

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	13230 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	9400 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	2967 gr.

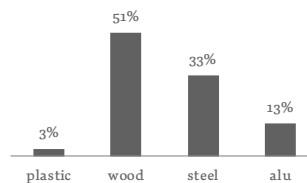
Totaal / Gesamt / Total / Total 26417 gr.



6350/67

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	12960 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	9800 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	3554 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 27134 gr.



6350/68

Kunststof / Kunststoff / Plastic / Polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	13500 gr.
Metaal / Metall / Steel / Acier	9800 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	3554 gr.

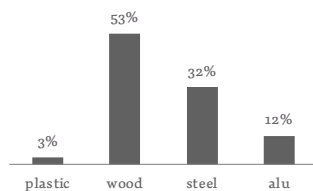
Totaal / Gesamt / Total / Total 27674 gr.

Productoverzicht

Produktübersicht

Product review

Aperçu produit



6360/52

Kunststof / Kunststoff / plastic / polypropylène	820 gr.
Hout / Holz / Wood / Bois	14175 gr.
Metaal / Metall / steel / acier	10200 gr.
Aluminium / Aluminium / Aluminum / Aluminium	3134 gr.

Totaal / Gesamt / Total / Total 28329 gr.

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

Palau
Cruquiusweg 111m
1019 AG Amsterdam
The Netherlands
+31 (0)20 463 39 80
info@palau.nl

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)20 3958 0058
sales@casala.com

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

www.casala.com

casala®

