

METRO

DESIGN ERIK MUNNIKHOF



METRO DATASHEET

METRO DATASHEET

casala®

UNIQUE BUYING REASONS

- > Metro is a table programme with many options in terms of shape and size
- > Metro is constructed from steel tubular profiles in various lengths and aluminium connecting elements with a T, X or Y profile
- > Available in standard, counter and bar height
- > Table legs have a single or double profile and are made of oak, steel or a combination
- > Wide standard selection of HPL, Fenix NTM materials and solid oak for the table top
- > Various units and options for electrification in the tabletop
- > Cable management completely hidden from view, right down to the floor
- > Various standard configurations in collection
- > Can be used in both informal and formal business activities

NL

- > Metro is een tafelprogramma met vele mogelijkheden qua vorm en afmeting
- > Metro wordt opgebouwd uit stalen buisprofielen in diverse lengtes en aluminium verbindingselementen met een T-, X- of Y-profiel
- > Beschikbaar in standaard-, balie- en stahoogte
- > Tafelpoten hebben een enkel of dubbel profiel en zijn vervaardigd uit eikenhout, staal of een combinatie
- > Ruime standaardkeuze aan HPL, Fenix NTM materialen en massief eiken voor het tafelblad
- > Diverse units en mogelijkheden voor elektrificatie in het tafelblad
- > Kabelmanagement tot aan de vloer volledig aan het zicht onttrokken
- > Diverse standaard configuraties in de collectie
- > Zowel bij informele als formele zakelijke activiteiten inzetbaar

DE

- > Metro ist ein Tischprogramm mit vielen Möglichkeiten in Bezug auf Form und Größe
- > Metro ist aus Stahl-Rohrprofilen in verschiedenen Längen und Aluminium-Verbindungselementen mit T-, X- oder Y-Profil aufgebaut
- > Erhältlich in Standard-, Theken- und Stehhöhe
- > Die Tischbeine haben ein einfaches oder doppeltes Profil und sind aus Eiche, Stahl oder einer Kombination davon
- > Große Standardauswahl an HPL, Fenix NTM Materialien und massiver Eiche für die Tischplatte
- > Verschiedene Einheiten und Optionen für die Elektrifizierung der Tischplatte
- > Völlig unsichtbares Kabelmanagement bis zum Boden
- > Verschiedene Standardkonfigurationen in der Kollektion
- > Kann sowohl bei informellen als auch bei formellen Geschäftsaktivitäten verwendet werden

FR

- > Metro est un programme de tables comprenant de nombreuses options de formes et de tailles
- > Metro est construit à partir de profilés tubulaires en acier de différentes longueurs et d'éléments de connexion en aluminium avec un profil en T, X ou Y
- > Disponible en hauteur standard, comptoir et bar
- > Les pieds de la table ont un profilé simple ou double et sont fabriqués en chêne, en acier ou dans une combinaison des deux
- > Large choix de revêtements HPL en standard, matériaux Fenix NTM ou plateau en chêne massif
- > Plusieurs unités et diverses options d'électrification possibles, intégrées au plateau
- > Gestion des câbles complètement invisible jusqu'au sol
- > Diverses configurations standards dans la collection
- > Peut être utilisée pour des activités professionnelles formelles comme informelles



PRODUCT REVIEW

8410/63 - METRO SINGLE LEG PROFILE - 160 X 80CM

Steel/Staal/Stahl/Acier	15042	32,1%
Aluminium/Aluminium/Aluminum/Aluminium	1344	2,9%
Wood/Hout/Holz/Bois	29568	63,1%
Plastic/Kunststof/Kunststoff/Plastique	64	0,1%
Other/Overig/Sonstiges/Autre	807	1,7%
Total/Totaal/Gesamt/Total	46825 gr	100%



8411/03 - METRO SINGLE LEG PROFILE - Ø80CM

Steel/Staal/Stahl/Acier	5493	33,7%
Aluminium/Aluminium/Aluminum/Aluminium	855	5,2%
Wood/Hout/Holz/Bois	8792	54,0%
Plastic/Kunststof/Kunststoff/Plastique	48	0,3%
Other/Overig/Sonstiges/Autre	1099	6,7%
Total/Totaal/Gesamt/Total	16287 gr	100%



8510/63 - METRO DOUBLE LEG PROFILE - 160 X 80CM

Steel/Staal/Stahl/Acier	15043	29,9%
Aluminium/Aluminium/Aluminum/Aluminium	1344	2,7%
Wood/Hout/Holz/Bois	33096	65,7%
Plastic/Kunststof/Kunststoff/Plastique	64	0,1%
Other/Overig/Sonstiges/Autre	807	1,6%
Total/Totaal/Gesamt/Total	50354 gr	100%



8510/63 - METRO DOUBLE LEG PROFILE - 160 X 80CM

Steel/Staal/Stahl/Acier	10043	27,0%
Aluminium/Aluminium/Aluminum/Aluminium	1344	3,6%
Wood/Hout/Holz/Bois	22728	61,1%
Plastic/Kunststof/Kunststoff/Plastique	293	0,8%
Other/Overig/Sonstiges/Autre	2804	7,5%
Total/Totaal/Gesamt/Total	37211 gr	100%



METRO DATASHEET

METRO DATASHEET

TABLE LEGS



Double leg
wood/wood



Double leg
steel/steel



Double leg
wood/steel



Single leg
wood



Single leg
steel

TECHNICAL SPECIFICATIONS

UK

FRAME

- > Tube 50x40mm warm rolled steel E235
- > Connecting elements: cast aluminium
- > Finish: powder coated in standard Casala colours with a layer thickness of 300µm, connecting elements and underframe standard powder coated in soft touch white SFT02 or black SFT01
- > Mounting: with screws
- > Tabletops fixed with inserts and screws
- > Legs: single profile in steel, powder coated in standard Casala colours or solid oak, standard transparent matt lacquered
Double profile in steel/steel, steel/solid oak or solid oak/solid oak, steel powder coated in standard Casala colours and oak standard transparent matt lacquered
- > Height: 75, 90 and 110 cm

TABLE TOP

- > 27mm chipboard with HPL or Arpa Fenix top coat, 27mm MDF with HPL or Arpa Fenix top coat or 30mm solid oak
- > Edge: C-ABS in stand colour, H-2mm ABS in stand colour icw black or white lacquer, M-black or white lacquer, M-oak, transparent matt lacquered or stained
- > Radius: Depends on tabletop size

GLIDES

- > Standard height-adjustable plastic non-slip glide

NL

FRAME

- > Buis 50x40mm warmgewalst staal E235
- > Verbindingselementen: gegoten aluminium
- > Afwerking: gepoedercoat in standaard Casala kleuren met een laagdikte van 300µm, verbindingselementen en bladliggers standaard gepoedercoat in soft touch wit SFT02 of zwart SFT01
- > Bevestiging: met schroeven
- > Bladen bevestigd met inserts en schroeven
- > Poten: enkel profiel in staal, gepoedercoat in standaard Casala kleuren of massief eiken, standaard transparant mat gelakt Dubbel profiel in staal/staal, staal/massief eiken of massief eiken/massief eiken, staal gepoedercoat in standaard Casala kleuren en eiken standaard transparant mat gelakt
- > Hoogte: 75, 90 en 110cm

TAFELBLAD

- > 27mm spaanplaat voorzien van HPL of Arpa Fenix toplaag, 27mm MDF voorzien van HPL of Arpa Fenix toplaag of 30mm massief eiken
- > Rand: C-ABS in stand kleur, H-2mm ABS in stand kleur icw zwart of wit afgelakt, M-zwart of wit afgelakt, M-eiken, transparant mat gelakt of gebeitst
- > Hoekradius: Afhankelijk van bladformaat

GLIJDE

- > Standaard in hoogte verstelbare kunststof anti-slip stelvoet

DE

GESTELL

- > Stahlrohr 50x40mm warmgewalzter Stahl E235
- > Verbindungselemente: Aluminiumguss
- > Oberfläche: pulverbeschichtet in Casala Standardfarben mit einer Schichtdicke von 300µm, Verbindungselemente und Tisch-Traverse standardmäßig pulverbeschichtet in soft touch weiß SFT02 oder Schwarz SFT01
- > Befestigung: mit Schrauben
- > Tischplatten mit Einsätzen und Schrauben befestigt
- > Beine: Einzel-Profil aus Stahl, pulverbeschichtet in den Casala Standardfarben oder Eiche massiv, standardmäßig transparent matt lackiert oder Doppel-Profil aus Stahl/ Stahl, Stahl/Eiche massiv oder Eiche massiv/Eiche massiv, Stahl pulverbeschichtet in den Casala-Standardfarben und Eiche standardmäßig transparent und matt lackiert
- > Höhe: 75, 90 und 110 cm

TISCHPLATTE

- > 27 mm Spanplatte mit HPL- oder Arpa Fenix-Beschichtung, 27 mm MDF mit HPL- oder Arpa Fenix-Beschichtung oder 30 mm Eiche massiv
- > Kante: C-ABS in stand Farbe, H-2mm ABS in stand Farbe kombiniert mit schwarz oder weiß lackiert, M-schwarz oder weiß lackiert, M-Eiche, transparent matt lackiert oder gebeitst
- > Radius: Abhängig von der Tischmaße

GLEITER

- > Standard höhenverstellbarer, rutschfester Kunststoffgleiter

FR

CHÂSSIS

- > Tube 50x40mm acier laminé à chaud E235
- > Pièces de connexion : aluminium coulé
- > Finitions : coloris d'époxy Casala standards avec une couche d'une épaisseur de 300µm, pièces de connexion et poutres sous plateau finition époxy soft touch blanc SFT02 ou noir SFT01 en standard
- > Assemblage : avec des vis
- > Plateaux : montage avec des vis et inserts
- > Pieds : simple profilé en acier finition époxy Casala standard, ou chêne massif finition vernis naturel mat
Double profilé en acier/acier, acier/chêne massif ou chêne massif/chêne massif ; acier finition coloris d'époxy Casala standards ; chêne vernis naturel mat en standard
- > Hauteur : 75, 90 et 110 cm

PLATEAU

- > Panneau de particules 27mm avec revêtement HPL ou Arpa Fenix, MDF 27mm avec revêtement HPL ou Arpa Fenix 30mm, ou chêne massif
- > Chant : C-ABS in stand couleur, H-2mm ABS in stand couleur + laqué noir ou blanc, M-laqué noir ou blanc, M-chêne, vernis naturel mat laqué ou teinte bois
- > Rayon : Dépend de la taille du plateau

PATINS

- > Patins en plastique, antiglisse et réglables en hauteur en standard

GENERAL INFO

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 Circular Economy is simple: successful corporate social responsibility with focus on a sustainable world. 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 adequate management of products and materials.

For many years Casala has been working with raw materials that mainly originated in Western Europe. The required transport kilometers are thus kept to a minimum. This contributes to the lowest possible CO-2 emissions.

Chairs are 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 various items from our product range and offers CE guarantee on multiple programs.

When purchasing new furniture, you decide in consultation with Casala whether you want to make use of the CE guarantee. Casala CE comes with an official certificate. The moment you want to replace the furniture, you can return this CE certificate. Every CE-certified product will receive a cash refund, a nice start for the purchase of new furniture. This contributes to a more sustainable world, the foundation of Circular Economy. Result: a chair with the same quality and warranty conditions as a new chair.

CASALA MAINTENANCE

You can find the general maintenance manual at: www.casalacom/maintenance.

CASALA GUARANTEE

Casala guarantees that delivered products retain their functional properties for a period of 5 years. The warranty period commences on the date of delivery and is not interrupted, impeded or renewed when a warranty service has been provided. We can handle complaints quickly when you send a clear description together with photos, the model number, the order number and the date of manufacture to Casala. You can find this information on the production sticker under the chair or table See further additional warranty conditions.

CASALA CERTIFICATION

Casala continually strives to reduce the environmental impact in the development of our products. During development, care is taken to make responsible use of raw materials and production techniques. For many years Casala has been working with dedicated suppliers and producers conformed to the ISO 14001 standard. This standard is used worldwide to start and assess environmental management systems In order to ensure wood and paper products originate from responsibly managed forests. Casala encourages the use of international certifications for this. Therefore we are able to extract our current timber from the 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, long life and durability.

Casala Meubelen Nederland bv

Rolweg 10
4104 AVCulemborg
The Netherlands
+31 (0)345 51 73 88
info@casalacom

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