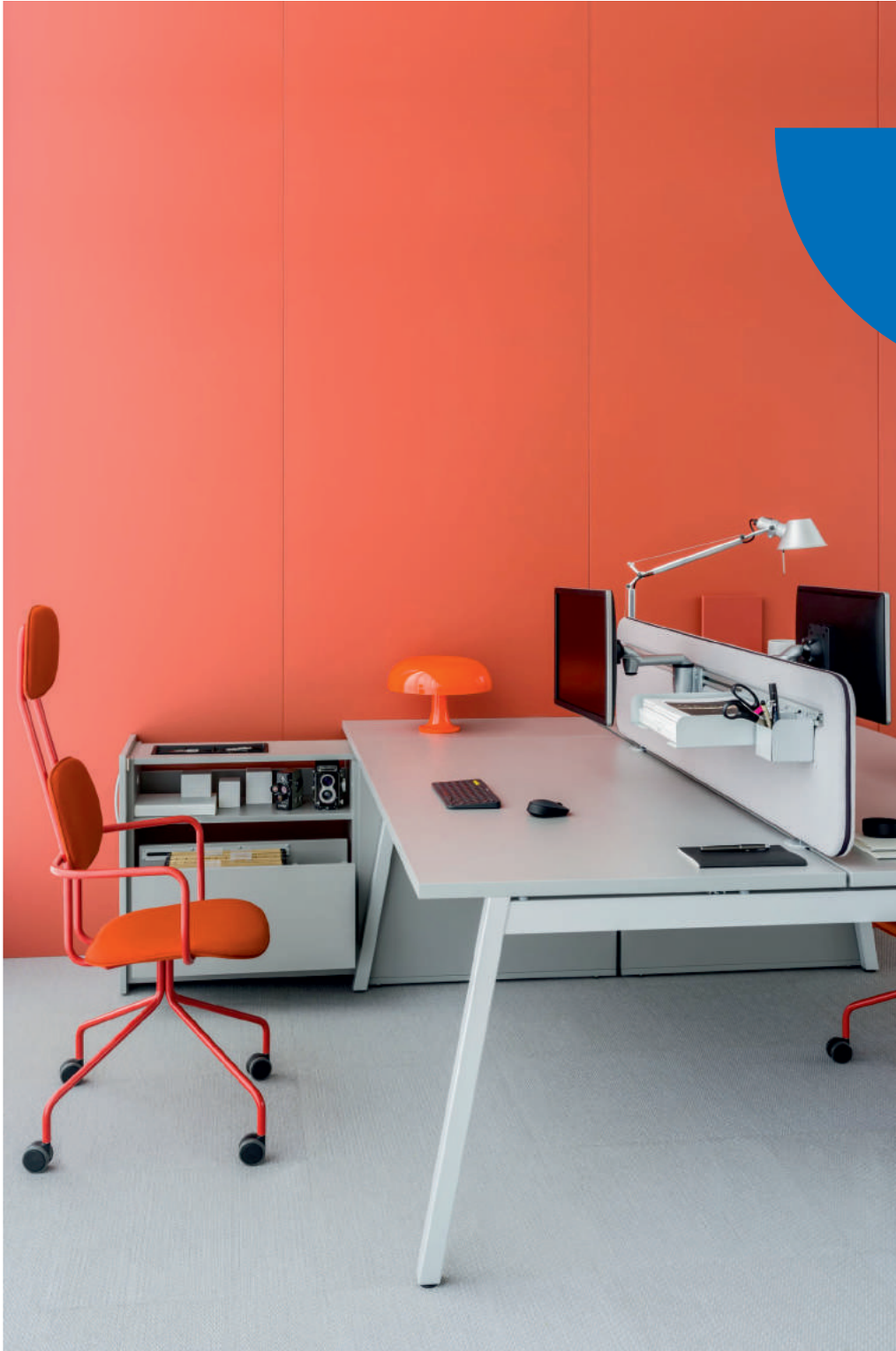


Ogi M

descriptif technique



.mdd

.mdd, créée en 1993 à Sępólno Krajeńskie en Pologne, est d'abord une histoire d'amitié entre Jaroslaw DABROWSKI et Zbigniew MATTYA.

Depuis l'origine, nous souhaitons incarner un modèle d'entreprise où l'humain est la première des préoccupations. Nous considérons que l'épanouissement personnel de chaque membre de notre équipe, est la clé de notre succès. Garder comme piliers des valeurs familiales participe à ce projet.

Nous créons du mobilier répondant aux besoins spécifiques des espaces de travail. Pour vous permettre de favoriser le travail collaboratif, la créativité et les échanges dans l'entreprise, nous vous proposons un mobilier design, conçu PAR et POUR l'homme. Grâce à notre politique de réinvestissement constant dans l'outil de production nous disposons d'un parc de machines modernes, permettant une fabrication de qualité. Citoyens du monde, nous agissons aujourd'hui en pensant aux générations de demain. Ainsi nous utilisons des matériaux au taux de recyclabilité proche de 95%.

Le monde du travail est en mutation constante. Nous veillons, et collaborons avec des designers et nos clients, pour anticiper et être toujours au plus près du besoin.



Informations générales :

Garantie :

Produits .mdd - **5 ans**.

Composants électriques et tissus - **2 ans**.

Mélaminé - certifié :



Conforme aux normes :

PN-EN 527-2:2017-02

Densité du panneau :

12 mm - 690 - 750 kg/m³

18 mm - 650 - 690 kg/m³

28 mm - 610 - 630 kg/m³

36 mm - 610 - 630 kg/m³

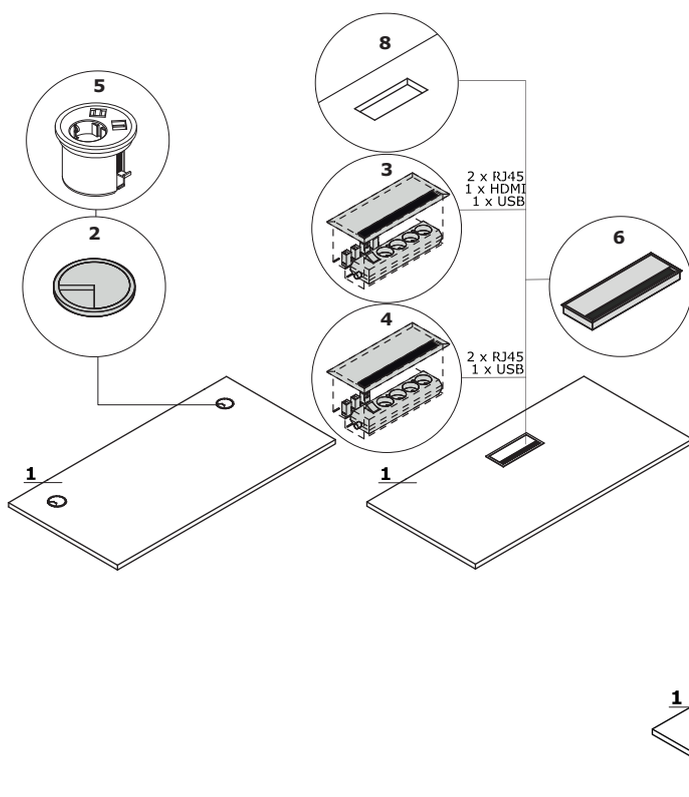
Montage :

livrée en pièces détachées

Emballage :

carton, enveloppe en plastique perforé

Plateaux bureaux Ogi



1. Plateau - mélaminé 28 mm, chants ABS

OPTION PAYANTE :

2. Obturateurs - 2 pcs, Ø 80 mm

3. Mediabox M04H - 2 x RJ45 (classe E, cat. 6); 1 x USB + 1 x HDMI + 4 x 230V

4. Mediabox M04 - 2 x RJ45 (classe E, cat. 6); + 1 x USB + 4 x 230V

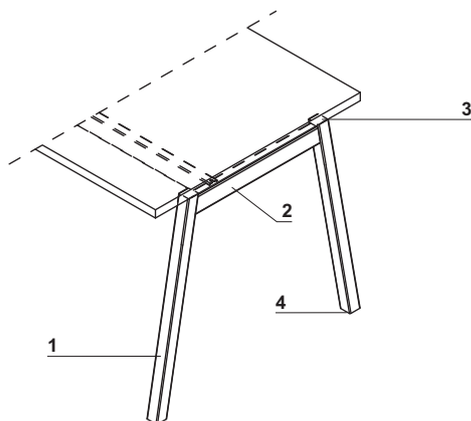
5. Mediabox M07 - 1 x 230V + 1 x USB charger + 1 x RJ45, couleur : noir, blanc, monté à la place du passe-câble existant Ø80mm (Pk80)

6. Top access M05

7. Passage de câbles - la largeur de l'ouverture est proportionnelle à la largeur du plan de travail

8. Découpe pour mediabox - la mediabox n'est pas inclus

Piètement



1. Pieds - profil en métal de 40x40 mm, finition peinture poudre époxy; assemblage par inserts

2. Structure - poutre transversale en métal de 30x60 mm, finition peinture poudre époxy

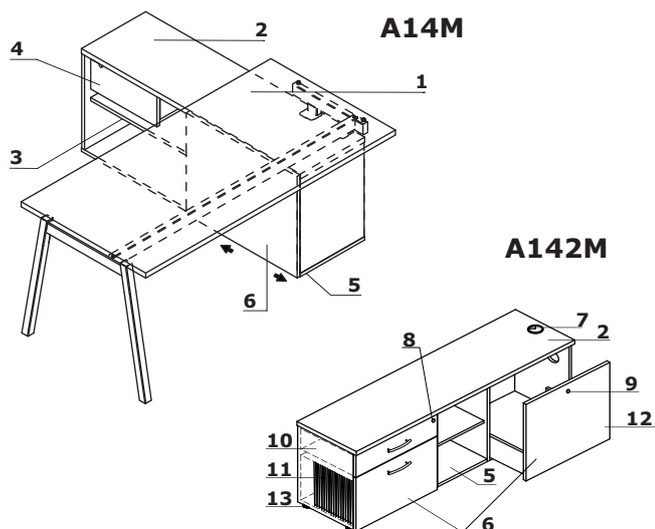
3. Entretoise - 10 mm

4. Vérins de réglages - Ø 25 mm, course 5 mm

Attention - le chemin de câbles situé sous le plan de travail est uniquement disponible en : M009 - couleur aluminium semi-mat

Ogi M	Date 12.01.2022	Ces données sont valides à la date d'élaboration. Les évolutions des produits, si elles ne touchent pas les caractéristiques fondamentales, n'impliquent pas une mise à jour systématique de la fiche technique.	page 3/13 descriptif et composition
-------	--------------------	---	--

Bureaux manager sur meuble retour porteur



A14M:

- 1. Plateau - mélaminé 28 mm, chants ABS
- 2. Top - mélaminé 28 mm, chants ABS
- 3. Tablette - mélaminé 18 mm, protection contre les chutes accidentelles, chants ABS
- 4. Tiroir - mélaminé 18 mm; chants ABS, serrure, possibilité de le changer de place

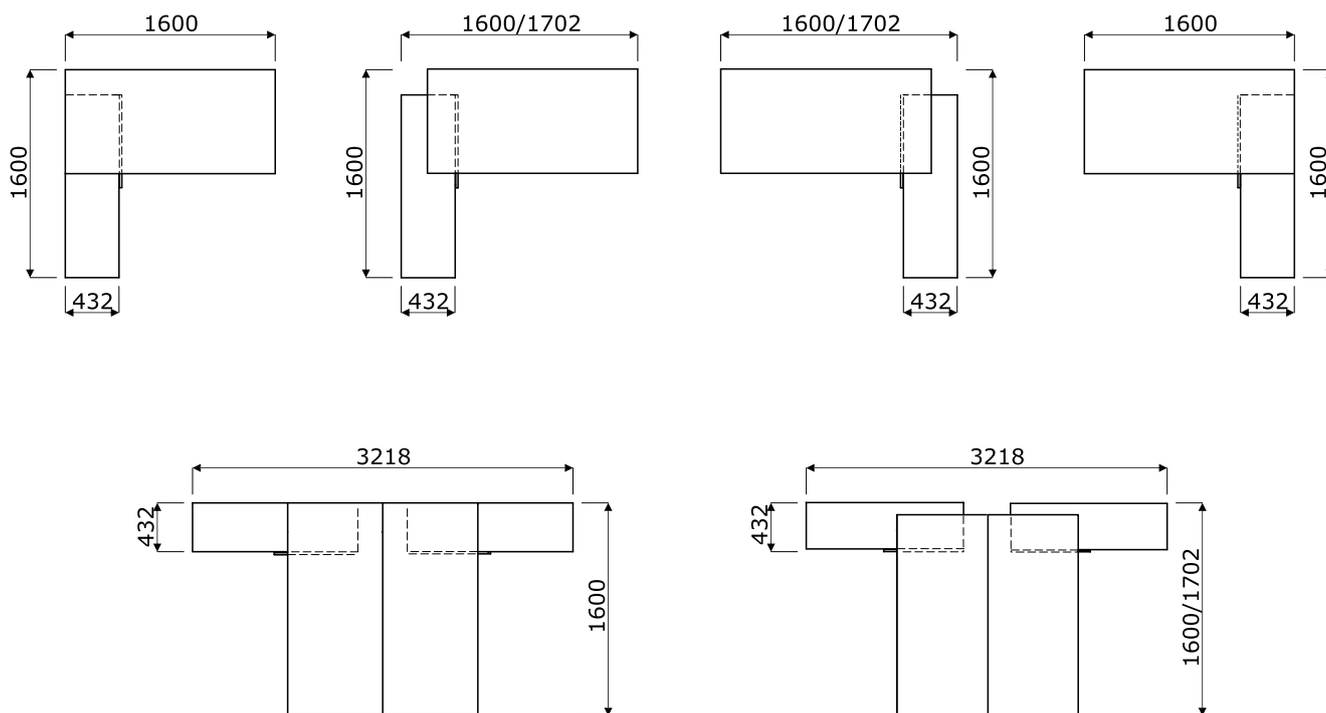
- 5. Base - mélaminé 18 mm, chants ABS
- 6. Façade - mélaminé 18 mm, chants ABS

A12M - OPTION AVEC PLUS VALUE:

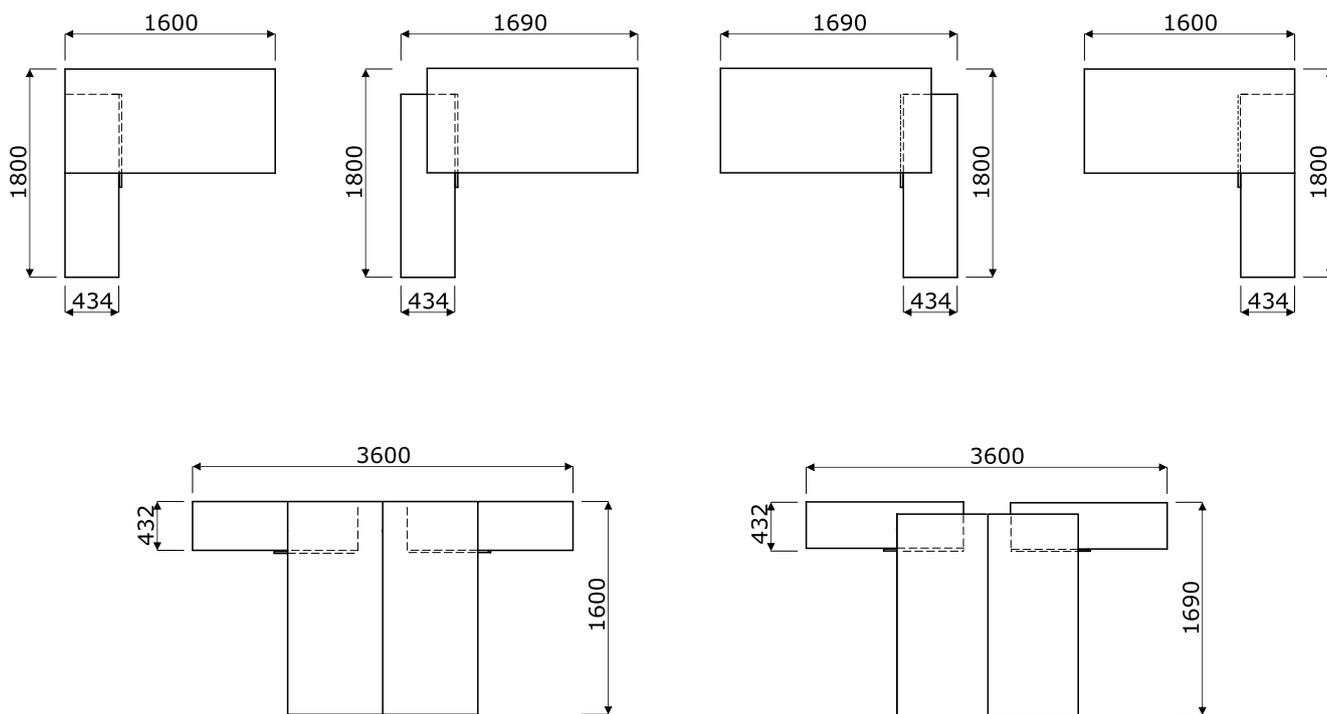
- 7. Top - mélaminé 28 mm, chants ABS
- 8. Obturateurs - Ø80 mm
- 9. Base - mélaminé 18 mm, chants ABS
- 10. Façade - mélaminé 18 mm, chants ABS
- 11. Serrure centralisée - clé gainée
- 12. Serrure
- 13. Tiroirs métal - glissières à galets, charge max 25 kg, extraction 80%
- 14. Tiroir pour DS - avec fond, glissières à billes, chargement max 40 kg, extraction 100%, système "push to open"
- 15. Tiroir avec fond - glissières à billes, charge max 40 kg, extraction 100%, système "push to open" (peut contenir une UC);
- 16. Vérins de réglage - course de 5 mm

Exemples de configurations - bureaux manager sur meuble retour porteur - A14M (mm)

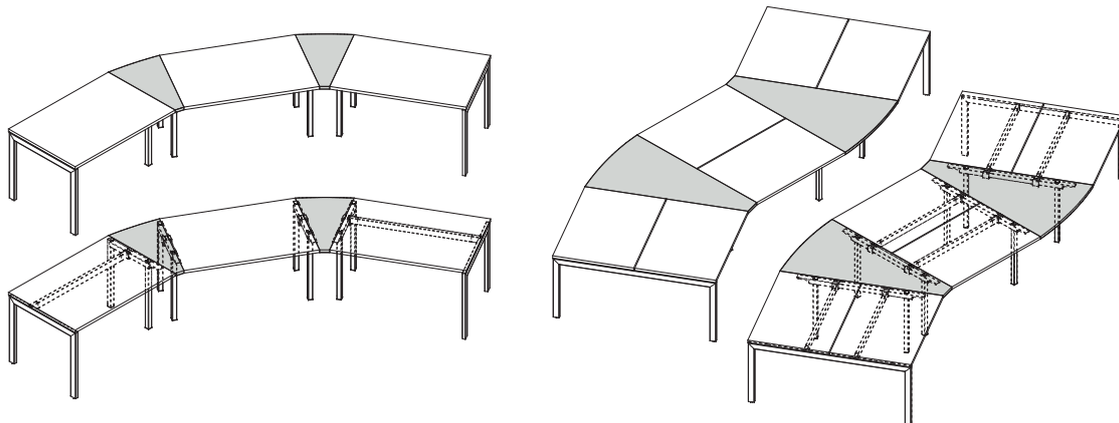
www.mdd.eu



Exemples de configurations - bureaux manager sur meuble retour porteur - A12M (mm)

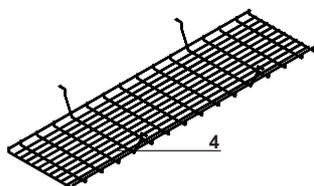
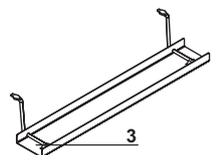
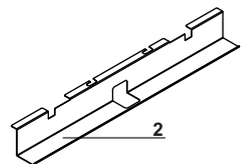
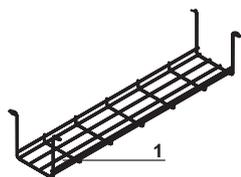


Exemples de configuration avec BOX40, BOX50, BOX60



REMARQUE - Uniquement pour les systèmes Ogi Q, Ogi U, Ogi Y, Ogi M

Accessoires

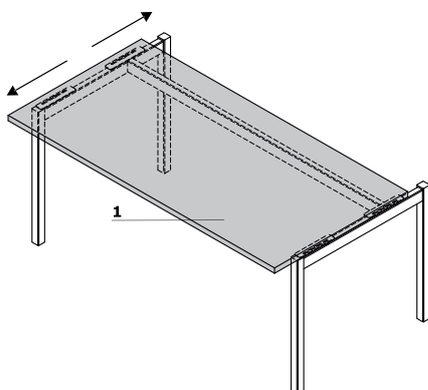


- 1. Chemin de câbles S69 - métal finition peinture poudre époxy, couleur 09 - aluminium
- 2. Chemin de câbles (SG12, SG16) - pour bureau individuel, métal finition peinture poudre époxy, couleur M009 - aluminium semi-mate
- 3. Chemin de câbles E64 - métal finition peinture poudre époxy, couleur M009 - aluminium semi-mate
- 4. Chemin de câbles pour bench Ogi (SG220, SG260) - fil acier Ø4 mm, métal finition peinture poudre époxy, couleur : 09 - aluminium

www.mdd.eu

Plateau coulissant

- 1. Plateau coulissant - coulissement sur 141 mm

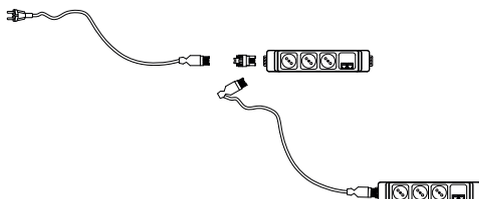
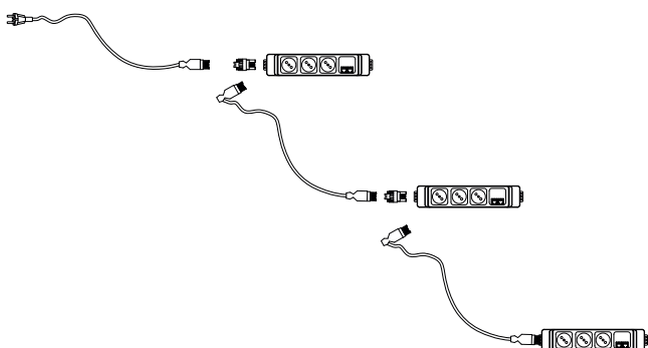


Remarque - Les mediabox M04, M04H et M07 ne peuvent pas être installées.

<p>Ogi M</p>	<p>Date 12.01.2022</p>	<p>Ces données sont valides à la date d'élaboration. Les évolutions des produits, si elles ne touchent pas les caractéristiques fondamentales, n'impliquent pas une mise à jour systématique de la fiche technique.</p>	<p>page 6/13 descriptif et composition</p>
--------------	----------------------------	---	--

Brakborne d'alimentation - pour connexion en série

1. **PWS1** - set pour 1 poste de travail - multiprise (3x SCHUCKO, 2x RJ45) x 1 + cordon d'alimentation (prise universelle PL/FR/Schucko)
2. **PWS2** - set pour 2 postes de travail - multiprise (3x SCHUCKO, 2x RJ45) x 2 + set de cordons d'alimentation (prise universelle PL/FR/Schucko)
3. **PWS3** - set pour 3 postes de travail - multiprise (3x SCHUCKO, 2x RJ45) x 3 + set de cordons d'alimentation (prise universelle PL/FR/Schucko)

1**2****3**

Bureaux droits *



BOM10
1000 / 600 / 740
24.3 kg



BOM12
1200 / 600 / 740
26.3 kg



BOM14
1400 / 600 / 740
29 kg



BOM16
1600 / 600 / 740
32.5 kg



BOM19
1000 / 700 / 740
24.3 kg



BOM22
1200 / 700 / 740
32 kg



BOM24
1400 / 700 / 740
33.6 kg



BOM26
1600 / 700 / 740
37.15 kg

www.mdd.eu



BOM02
1200 / 800 / 740
35 kg



BOM03
1400 / 800 / 740
37.5 kg



BOM04
1600 / 800 / 740
42.55 kg



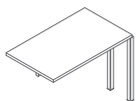
BOM05
1800 / 800 / 740
46.55 kg



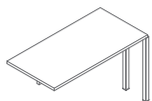
BOM06
2000 / 800 / 740
47.95 kg

* Dimensions exprimées en millimètre, Largeur x Profondeur x Hauteur

Élément suivant - pour bureau droit *



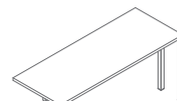
BOX10
1000 / 600 / 740
20.7 kg



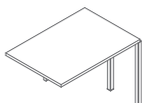
BOX12
1200 / 600 / 740
22.7 kg



BOX14
1400 / 600 / 740
25.4 kg



BOX16
1600 / 600 / 740
28.9 kg



BOX30
1000 / 700 / 740
20.7 kg



BOX32
1200 / 700 / 740
28.4 kg



BOX34
1400 / 700 / 740
30 kg



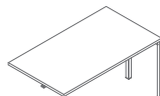
BOX36
1600 / 700 / 740
33.55 kg



BOX40
500 / 800 / 740
11 kg



BOX42
1200 / 800 / 740
30.8 kg



BOX43
1400 / 800 / 740
33.3 kg



BOX44
1600 / 800 / 740
38.35 kg



BOX45
1800 / 800 / 740
42.35 kg

* Dimensions exprimées en millimètre, Largeur x Profondeur x Hauteur

Benchs *



BOM50
1000 / 1210 / 740
42.6 kg



BOM52
1200 / 1210 / 740
46.6 kg



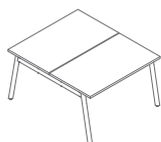
BOM54
1400 / 1210 / 740
52 kg



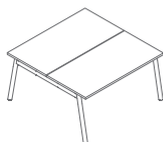
BOM56
1600 / 1210 / 740
59 kg



BOM48
1000 / 1410 / 740
43.6 kg



BOM42
1200 / 1410 / 740
59 kg

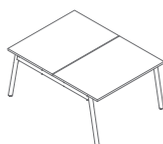


BOM44
1400 / 1410 / 740
62.2 kg

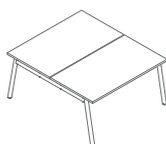


BOM46
1600 / 1410 / 740
69.3 kg

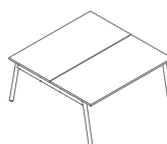
www.mdd.eu



BOM32
1200 / 1610 / 740
64 kg



BOM33
1400 / 1610 / 740
69 kg



BOM34
1600 / 1610 / 740
79.1 kg



BOM35
1800 / 1610 / 740
87.1 kg

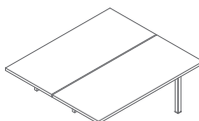
Élément de jonction et élément suivant - pour bench *



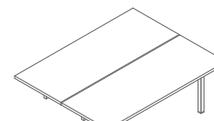
BOX20
1000 / 1210 / 740
36.6 kg



BOX22
1200 / 1210 / 740
40.6 kg



BOX24
1400 / 1210 / 740
46 kg



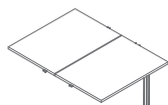
BOX26
1600 / 1210 / 740
53 kg

* Dimensions exprimées en millimètre, Largeur x Profondeur x Hauteur

Élément de jonction et élément suivant - pour bench *



BOX50
1000 / 1410 / 740
24.05 kg



BOX51
1000 / 1410 / 740
38.2 kg



BOX52
1200 / 1410 / 740
53.6 kg



BOX54
1400 / 1410 / 740
56.8 kg



BOX56
1600 / 1410 / 740
63.9 kg



BOX60
1000 / 1610 / 740
28.75 kg



BOX62
1200 / 1610 / 740
58.35 kg



BOX64
1400 / 1610 / 740
63.35 kg



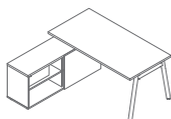
BOX66
1600 / 1610 / 740
73.45 kg



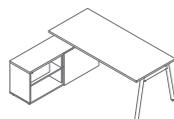
BOX68
1800 / 1610 / 740
81.45 kg

www.mdd.eu

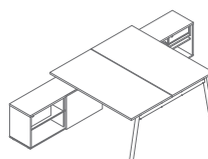
Bureaux sur meuble retour porteur *



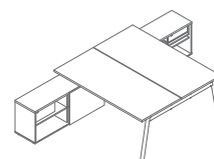
BOM20
1702-1600 / 1600 / 740
103.25 kg



BOM21
1902-1800 / 1600 / 740
105.65 kg



BOM40
1702-1600 / 3210 / 740
200.3 kg



BOM41
1902-1800 / 3210 / 740
208.3 kg

* Dimensions exprimées en millimètre, Largeur x Profondeur x Hauteur

Retours / extensions *



POM01
600 / 800 / 740
15.65 kg



POM02
600 / 1000 / 740
16.65 kg



POM03
600 / 1200 / 740
18.65 kg

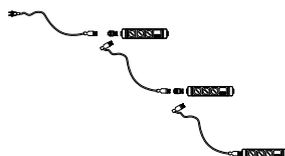
Brakborne d'alimentation *



PWS1
500 / 430 / 569
1.1 kg



PWS2
500 / 430 / 569
1.6 kg



PWS3
500 / 430 / 569
2.1 kg

* Dimensions exprimées en millimètre, Largeur x Profondeur x Hauteur

Ogi M	Date 12.01.2022	Ces données sont valides à la date d'élaboration. Les évolutions des produits, si elles ne touchent pas les caractéristiques fondamentales, n'impliquent pas une mise à jour systématique de la fiche technique.	page 12/13
			synoptique

Plateau



26 Aluminium satiné



31 Chêne canadien *



39 Bouleau clair *



64 Cacao *



168 Chêne naturel *



169 Chêne miel *



170 Acacia*



67 Blanc pastel



171 Noyer foncé *



106 Noyer *



154 Anthracite



08 Noir



167 Chêne gris *

Passes câbles



Aluminium



Beige



Blanc



Noir

Piètement, mediabox - métal



M009 Aluminium semi-mat RAL9006



M015 Blanc semi-mat RAL9010



M154 Anthracite semi-mat RAL7043



M115 Noir semi-mat RAL9005

* corps - groupe II