

Linea 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 :



Montage :

livrée en pièces détachées

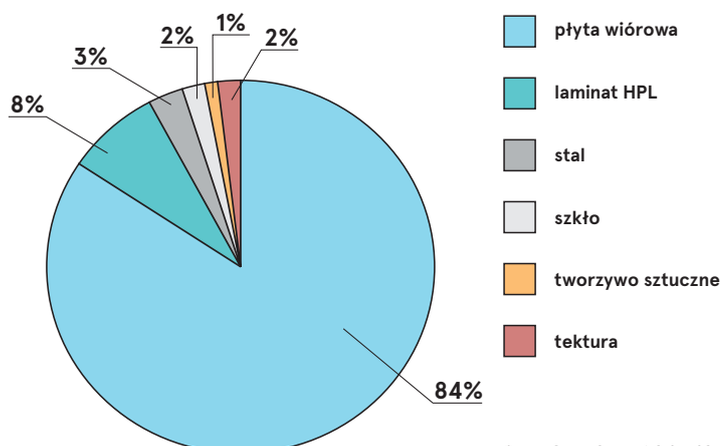
Emballage :

Banque de réception placée sur une palette, une pellicule de mousse et 5 couches de carton recouvre l'ensemble.
Le colis est solidarisé avec du ruban polypropylène;
carton, enveloppe en plastique perforé

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

Composition des matériaux *:



Recyclabilité **

Recyclable : 17% - Sous-cyclable : 83%

Contenu recyclé

4%

Empreinte carbone Co2

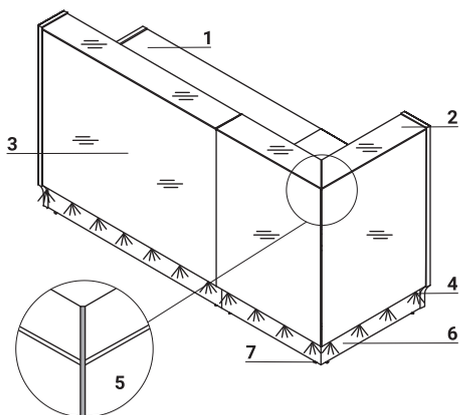
114,4 kg

* conformément à la déclaration EPD

** valeurs moyennes pour un représentant du groupe ; les valeurs peuvent varier d'une référence à l'autre

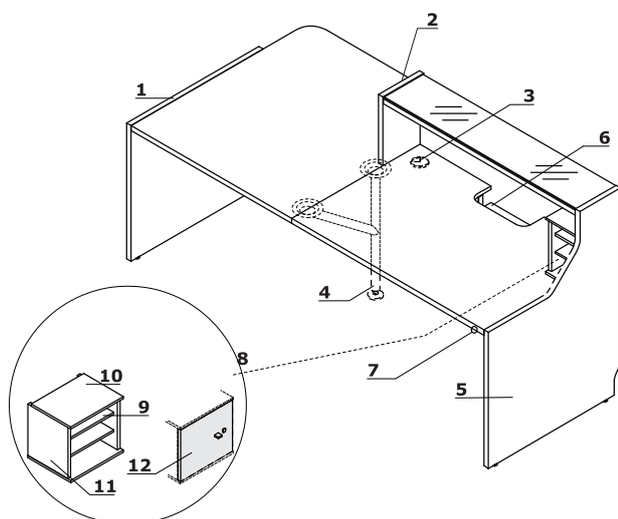
Linea	Date 15.05.2023	Ces données sont valides à la date d'élaboration. Les évolutions des produits, si elles ne touchent pas les caractéristiques fondamentales, n'impliquent pas une mise à jour systématique de la fiche technique.	page 2/7
			informations générales

Descriptif technique



1. Plan de travail - mélaminé 28 mm, chants ABS
2. Top - verre trempé optiwhite, 8 mm - laqué du dessous
3. Façade - verre LACOBEL 4 mm
4. Éclairage LED - sur toute la longueur de la banque, couleur blanc froid (tirant sur le bleu);
5. Joint d'angle - acier inoxydable 4 mm
6. Socle - stratifié HPL - aluminium brossé
7. Vérins de réglage - course de 5 mm

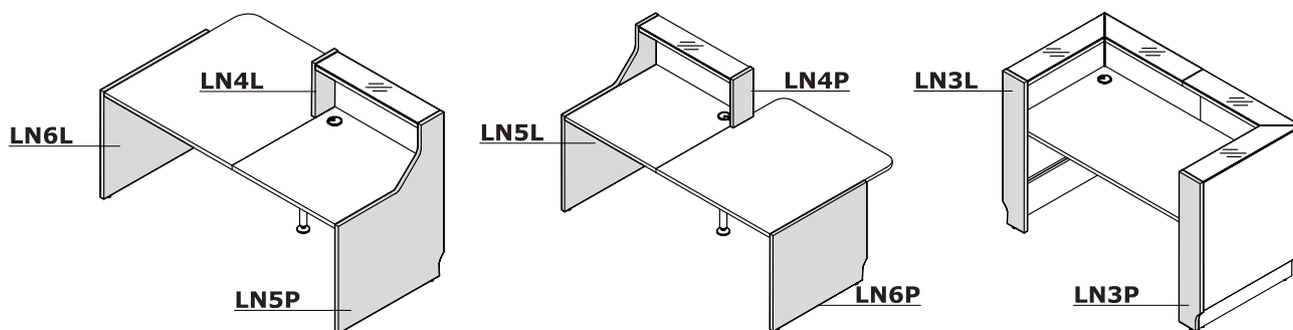
Descriptif technique



1. Pied bas - mélaminé 28 mm, chants ABS
2. Joue de finition entre modules haut et bas - mélaminé 18 mm, chants ABS
3. Obturateurs - Ø80 mm
4. Pied de support NL41 - en métal, nécessaire pour la jonction des plateaux
5. Pied haut - mélaminé 28 mm, chants ABS
6. OPTION AVEC PLUS VALUE - plateau avec découpe écran - mélaminé 28 mm, chants ABS
7. Interrupteur
8. LMS05 - rangement pour banque - à commander séparément
9. Tablette - mélaminé 12 mm, chants ABS
10. Top - mélaminé 12 mm, chants ABS
11. Corps - mélaminé 18 mm, chants ABS
12. Façade universelle (gauche ou droit) - mélaminé 18 mm, chants ABS, serrure, poignée en aluminium - commander à part

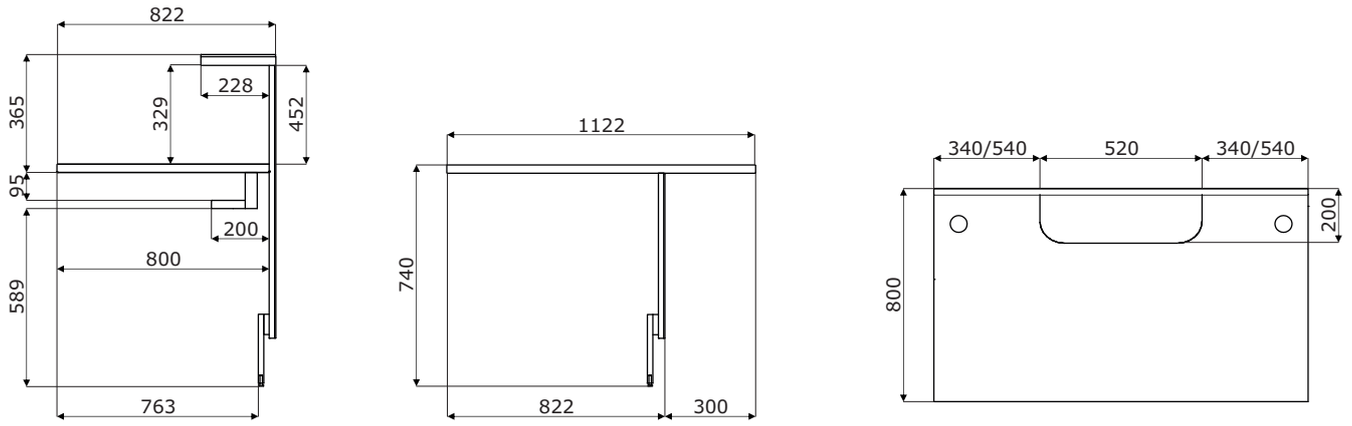
www.mdd.eu

Utilisation des éléments de finition



Linea	Date 15.05.2023	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 3/7 descriptif et composition
-------	--------------------	---	---------------------------------------

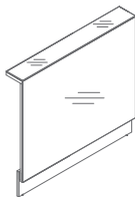
Dimensions



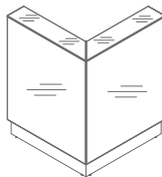
Éléments de composition *



LN08
800 / 250 / 1105
40.75 kg



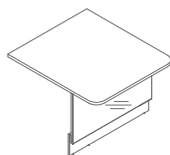
LN12
1200 / 250 / 1105
55.5 kg



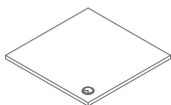
LN91
822 / 822 / 1105
90.8 kg



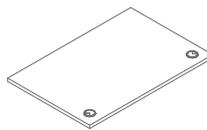
LNU18
800 / 1122 / 740
34 kg



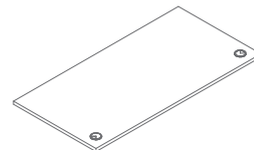
LNU11
1000 / 1122 / 740
41.5 kg



LNB08
800 / 800 / 28
13.2 kg

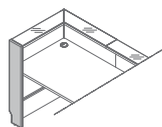


LNB13
1200 / 800 / 28
22.6 kg

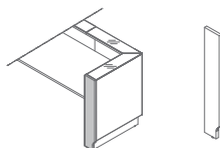


LNB15
1600 / 800 / 28
31.35 kg

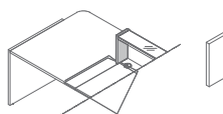
www.mdd.eu



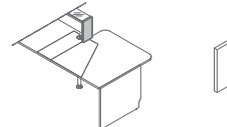
LN3L
254 / 28 / 1105
6.5 kg



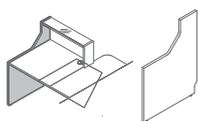
LN3P
254 / 28 / 1105
6 kg



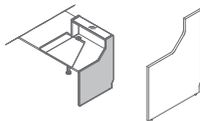
LN4L
254 / 28 / 367
2.3 kg



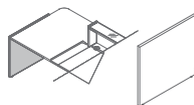
LN4P
254 / 28 / 367
2.5 kg



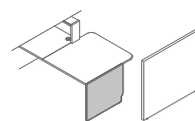
LN5L
824 / 28 / 1105
16.95 kg



LN5P
824 / 28 / 1105
15.5 kg



LN6L
824 / 28 / 740
13 kg



LN6P
824 / 28 / 740
13.1 kg

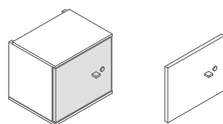
* Dimensions exprimées en millimètre : Largeur x Profondeur x Hauteur

Linea	Date 15.05.2023	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 5/7
			synoptique

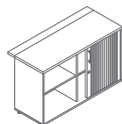
Éléments de composition *



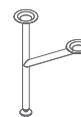
LMS05
345 / 283 / 314
6.8 kg



LMS06
339 / 18 / 286
2.25 kg



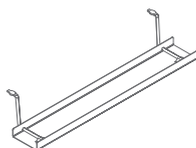
L2Z06
1200 / 532 / 740
52.3 kg



NL41
585 / 142 / 712
2 kg



S69
580 / 162 / 123
1 kg



E64
460 / 89 / 120
0.5 kg

Écran de protection (distanciation physique) *



NPX1
1000 / 250 / 750
8.8 kg

* Dimensions exprimées en millimètre : Largeur x Profondeur x Hauteur

Linea	Date 15.05.2023	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 6/7
			synoptique

Top de rehausse



116 Verre noir
RAL9005



Corps



08 Noir



117 Verre blanc
RAL9003



67 Blanc pastel



124 Verre argent
RAL9007



26 Aluminium
satiné

Façade



116 Verre noir
RAL9005



117 Verre blanc
RAL9003



124 Verre argent
RAL9007



134 Verre
turquoise
NCS S 4050B20G



135 Verre ajune
RAL DESIGN
0908080



136 Verre rose
RAL DESIGN
3404045

Pied de support - métal



M009 Aluminium
semi-mat RAL9006



M015 Blanc
semi-mat RAL9010



M115 Noir
semi-mat RAL9005

Éléments complémentaires - LMS05, LMS06, L2Z06



08 Noir



67 Blanc pastel



26 Aluminium
satiné

Éléments complémentaires - S69L, E64L



M009 Aluminium
semi-mat RAL9006