

Alpa

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 :



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 :

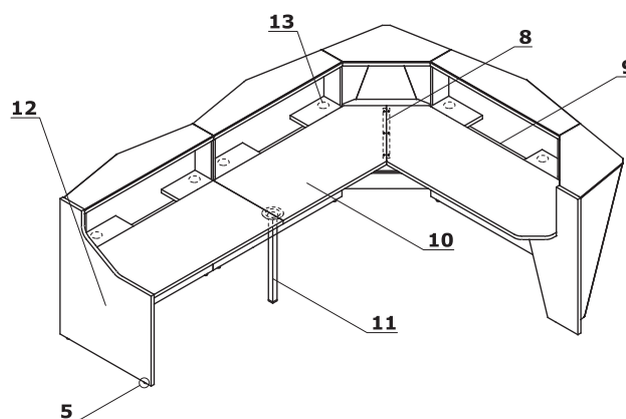
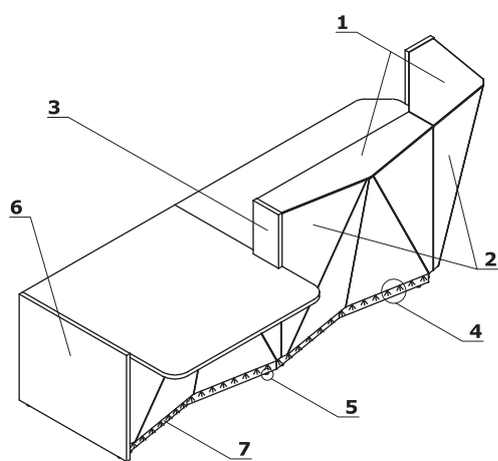
livrée en pièces détachées

Emballage :

carton, enveloppe en plastique perforé

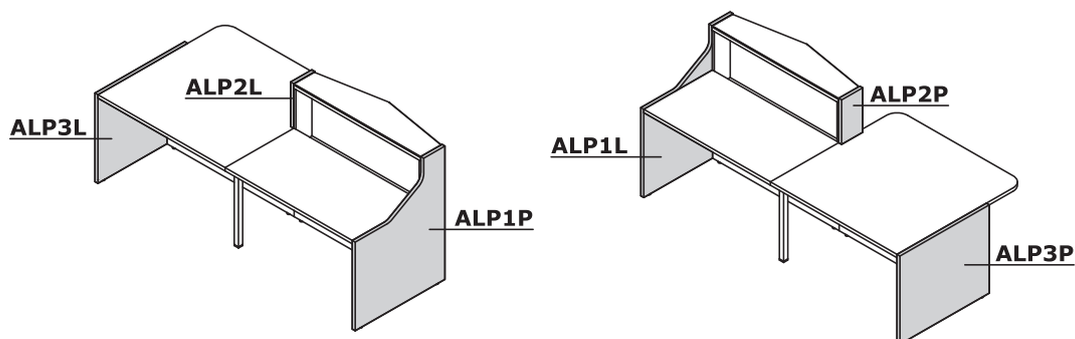
Descriptif technique

- 1. Top - mélaminé 28 mm , verre trempé 8 mm
- 2. Façade - plateau mélaminé 12 mm + verre LACOBEL 4 mm
- 3. Joue de finition entre modules haut et bas - mélaminé 18 mm, chants ABS
- 4. Éclairage LED - sur toute la longueur de la banque, couleur blanc froid (tirant sur le bleu)
- 5. Vérins de réglage - course de 5 mm
- 6. Pied bas - mélaminé 28 mm, chants ABS
- 7. Socle - stratifié HPL - aluminium brossé
- 8. Platines de finition
- 9. Tablette pour écran - mélamine 28 mm
- 10. Plan de travail - mélaminé 28 mm, chants ABS, équipé de 2 obturateurs
- 11. Pied NG41 - métal, finition peinture poudre époxy, nécessaire pour la jonction des plateaux
- 12. Pied haut - mélaminé 28 mm, chants ABS
- 13. Obturateurs - Ø80 mm



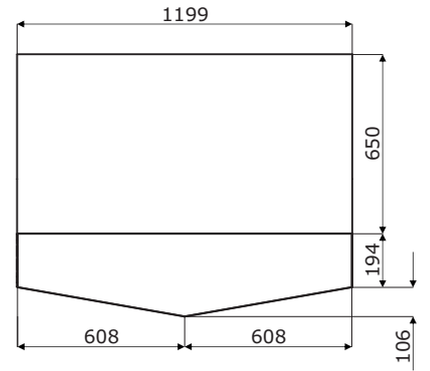
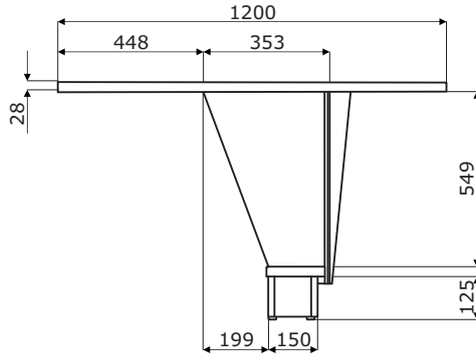
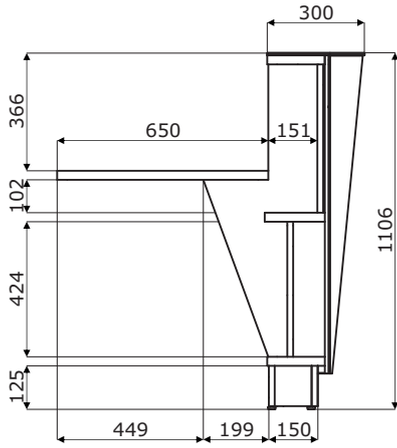
www.mdd.eu

Utilisation des éléments de finition

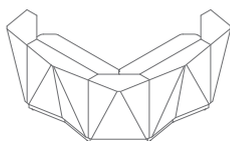


Alpa	Date 20.08.2021	Ces données sont valides à la date d'élaboration. Les évolutions des produits, si elles ne touchent pas les caractéristiques fondamentales, n'impliquent pas une mise à jour systématique de la fiche technique.	page 3/7 descriptif et composition
------	--------------------	---	---------------------------------------

Dimensions

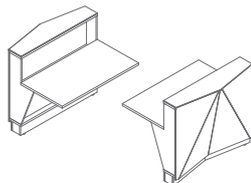


Banques d'accueil *

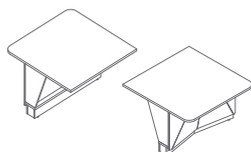


ALP14
2514 / 1568 / 1100
377.95 kg

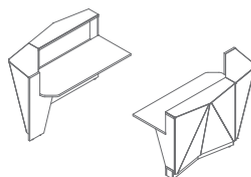
Éléments de composition *



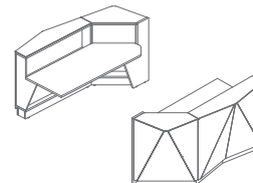
ALP12
1200 / 946 / 1100
90.7 kg



ALP11
1200 / 1200 / 740
71.5 kg

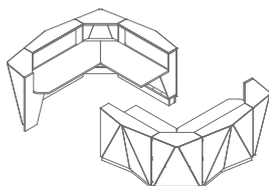


ALP18L
1806 / 946 / 1100
160.05 kg

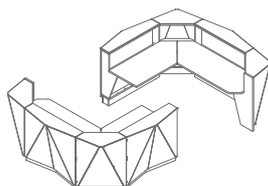


ALP18P
1806 / 946 / 1100
161.35 kg

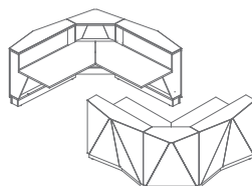
www.mdd.eu



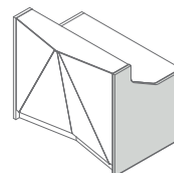
ALP19L
2514 / 1907 / 1100
309.7 kg



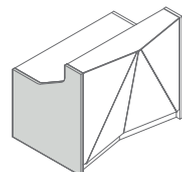
ALP19P
2514 / 1907 / 1100
308.25 kg



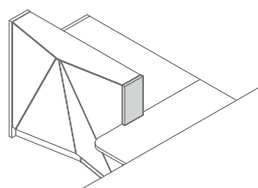
ALP90
1907 / 1907 / 1100
240 kg



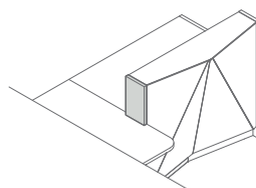
ALP1L
846 / 28 / 1100
15.4 kg



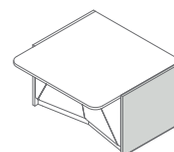
ALP1P
846 / 28 / 1100
15.6 kg



ALP2L
200 / 28 / 368
1.7 kg



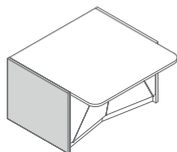
ALP2P
200 / 28 / 368
2.1 kg



ALP3L
846 / 28 / 730
13.25 kg

* Dimensions exprimées en millimètre : Largeur x Profondeur x Hauteur

Éléments de composition *

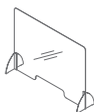


ALP3P
846 / 28 / 730
13.3 kg



NG41
40 / 40 / 712
2 kg

Écran de protection (distanciation physique) *



NPX1
1000 / 250 / 750
8.8 kg

* Dimensions exprimées en millimètre : Largeur x Profondeur x Hauteur

Alpa	Date 20.08.2021	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

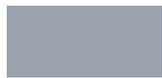
Top de rehausse, façade



116 Verre noir
RAL9005



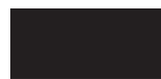
117 Verre blanc
RAL9003



124 Verre argent
RAL9007



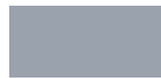
Corps



08 Noir



67 Blanc pastel



26 Aluminium
satiné

Pied de supports



M009 Aluminium
semi-mat RAL9006



M015 Blanc
semi-mat RAL9010



M115 Noir
semi-mat RAL9005