Organic descriptif technique



,mdd

MDD, créée en 1993 à Sepólno 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, concu 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:

carton, polystyrène, film mousse

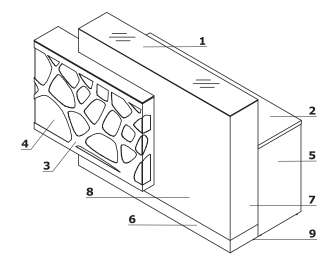
Densité du panneau :

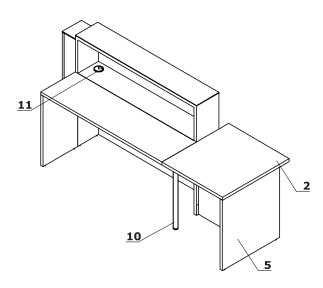
12 mm - 690 - 750 kg/m3 18 mm - 650 - 690 kg/m3 28 mm - 610 - 630 kg/m3 36 mm - 610 - 630 kg/m3

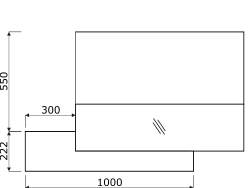
Date

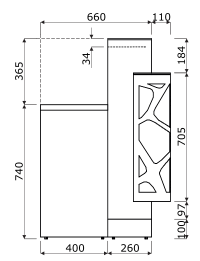
Descriptif technique

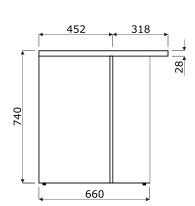
- 1. Plateau verre LACOBEL 4 mm
- 2. Plan de travail mélaminé 28 mm, chants ABS
- 3. Façade élément en métal finition peinture poudre époxy et plexiglass
- 4. Éclairage RGBW LED télécommande
- 5. Pied bas mélaminé 28 mm, chants ABS
- 6. Socle stratifié HPL aluminium brossé
- 7. Corps mélaminé 18 mm recouvert de stratifié HPL mat
- 8. Façade plateau 28 mm + stratifié HPL mat 0,8 mm
- 9. Vérins de réglage course de 5 mm
- Pied de support NE41 en métal, nécessaire pour la jonction des plateaux
- 11. Obturateurs Ø80 mm











Éléments de composition *



LOG07 728 / 770 / 740 13.5 kg



LOG01P 1000 / 220 / 710 25.5 kg



LOG01L 1000 / 220 / 710 25.5 kg



LOG10K 1000 / 260 / 1105 35 kg



LOG14K 1400 / 260 / 1105 47 kg



LOG08B 740 / 400 / 28 11 kg



LOG10B 1000 / 400 / 740 15 kg



LOG14B 1400 / 400 / 740 20 kg



LOG11B 1140 / 400 / 740 15 kg



NE41L 40 / 40 / 712 1.5 kg

w.mdd.eu
w.mdd.e
w.mdd
w.mc
~
⋝
≨

Top de rehausse
117 Verre blanc RAL9003
Corps
67 Blanc pastel
Façade, pied de support - métal
M015 Blanc semi-mat
Façade - plexiglass
Blanc