.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:** 

bureau, station multimedia, table de réunion :

piétement - sur palette,

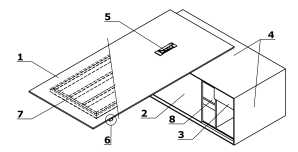
film mousse;

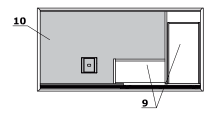
armoire, rangement, rangement:

caisse en bois

Conforme aux normes :

PN-EN 527-2:2017-02 PN-EN 14073-2:2006

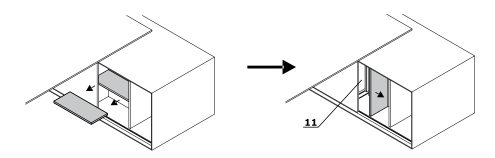




- Plan de travail épaisseur de 78 mm, placage/stratifié HPL, charge max 70kg
- 2. Façade coulissante MDF laqué 18 mm, fermeture silencieuse
- 3. Tiroir extraction 100%, amortisseur, dimensions: 290x500x280 mm
- 4. Corps MDF laqué 28 mm
- 5. OPTION PAYANTE:
- Mediabox M06 2x 230V + USB charger, couleur : blanc ou noir
- Mediabox M06H 2x230V+HDMI+USB, couleur: blanc ou noir
- 6. Panneau de contrôle
- 7. Piètement électrique métal finition peinture poudre époxy; dimensions de la colonne 150x150 mm, profil du piètement 60x30 mm
- 8. Tablette mélaminé 18 mm, dimensions: 457x182x259 mm

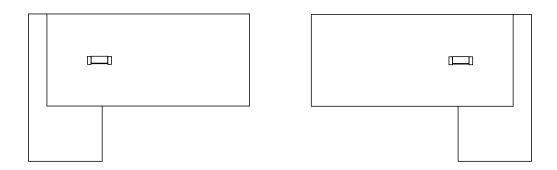
#### Intérieur du rangement:

- 9. Volume utile
- **10. Volume non exploitable -** Structure portante + contrepoids bloc béton
- 11. Accès au mécanisme de levage

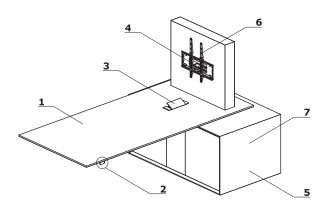


ATTENTION: Afin de préserver leur stabilité, les pupitres, les tables et les supports multimédias nécessitent une surface dure et non flexible résistant à une charge ponctuelle d'au moins 300 kg / point.

### **Emplacement mediabox**



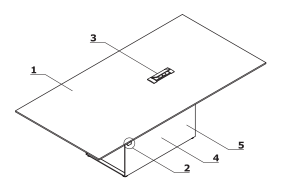
### Poste multimédia avec réglage en hauteur électrique



- Plan de travail épaisseur de 78 mm, placage/stratifié HPL, charge max 70kg
- 2. Panneau de contrôle
- 3. MEDIABOX 2x 230V + HDMI + USB, couleur : blanc ou noir
- 4. MEDIABOX 1x 230V + HDMI + USB, couleur : blanc ou noir
- 5. Corps MDF laqué 28 mm
- **6. Fixations VESA** entraxe 400x400 mm, poids TV max 40kg, réglage de l'inclinaison 10 degrés
- 7. Volume non exploitable Structure portante + contrepoids bloc béton

ATTENTION: Afin de préserver leur stabilité, les pupitres, les tables et les supports multimédias nécessitent une surface dure et non flexible résistant à une charge ponctuelle d'au moins 300 kg / point.

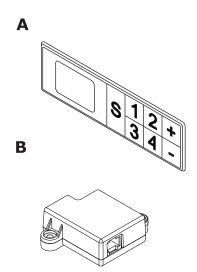
### Table de réunion avec réglage en hauteur électrique



- Plan de travail épaisseur de 78 mm, placage/stratifié HPL, charge max 70kg
- 2. Panneau de contrôle
- 3. OPTION PAYANTE:
- Mediabox M06 2x230V + HDMI + USB, couleur : blanc ou noir
- Mediabox M06H 2x230V+HDMI+USB, couleur: blanc ou noir
- 4. Corps MDF laqué 28 mm
- 5. Volume non exploitable Structure portante + contrepoids bloc béton

ATTENTION: Afin de préserver leur stabilité, les pupitres, les tables et les supports multimédias nécessitent une surface dure et non flexible résistant à une charge ponctuelle d'au moins 300 kg / point.

#### Panneau de contrôle



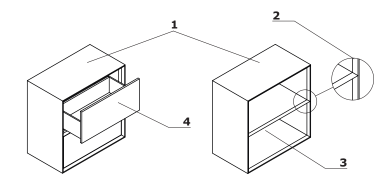
#### Panneau de contrôle :

- A Avec mémorisation de hauteur; possibilité de régler la sensibilité du système anti-collision sur 3 niveaux : faible, moyen, élevé
- **B** OPTION AVEC PLUS VALUE fonction Bluetooth:
- \* disponible pour les panneau de contrôle A
- \* possibilité de régler la sensibilité du système anti collision sur 3 niveaux : faible, moyen, élevé
- \* contrôle via l'application MDD Desk BT (téléchargeable depuis Google Play ou App Store). L'application dispose d'une fonction visant à éviter le statisme prolongé de l'utilisateur. Elle informe à intervalle temporel la nécessité de changer la position du corps (de la position assise à la position debout et vice versa)

Gravity Date 24.06.2022

- Système de sécurité ISP Intelligent System Protection
- Normes EN 527-2
- Directives 206/95EC, UI508 1999, UL. 1004 R7 06, WE DC 2004/108WE
- Alimentation 230V, puissance 300W, consommation en veille - 0.3W

### Rangement et armoire

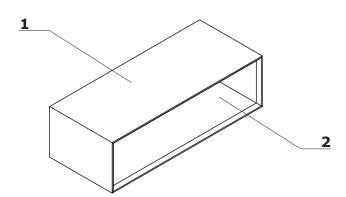


- 1. Ensemble MDF laqué 38 mm
- 2. Chants en aile d'avion
- 3. Intérieur du rangement dimensions internes: 740x350x380 mm
- 4. Tiroir :
- dimensions internes: 686x185x350 mm
- façade MDF laqué 38 mm
- intérieur mélaminé 18 mm

### Table basse

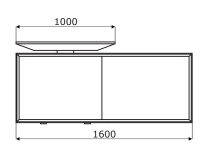
1. Ensemble - MDF laqué 38 mm

2. Intérieur - dimensions internes: 1142x292x462 mm

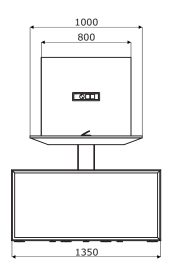


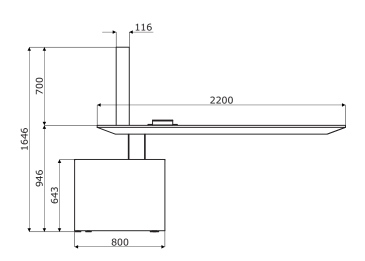
Gravity

Date 24.06.2022

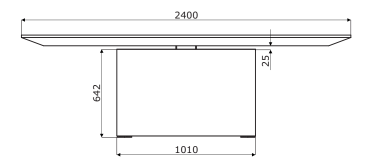


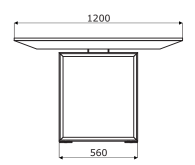
### Dimensions - poste multimédia





# Dimensions - table de réunion





Date 24.06.2022

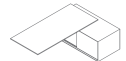
Ces données sont valides à la date d'élaboration. Les évolutions des produits, si elles ne touchent pas les caractéristiques fondamentales, n'impliquent pas une mise à jour systématique de la fiche technique.

page 6/10

dimensions (mm)

# Bureaux avec réglage en hauteur électrique sur meuble retour porteur \*

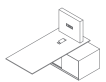




**GAV1L** 2400 / 1600 / 750-1160 666.18 kg

**GAV1P** 2400 / 1600 / 750-1160 666.18 kg

# Poste multimédia avec réglage en hauteur électrique \*



**GAV10** 2200 / 1100 / 750-1160 674.94 kg

# Table de réunion avec réglage en hauteur électrique \*



**GAV5** 2400 / 1200 / 750-1160 434 kg

#### Table de réunion \*



**GAV7** 2400 / 1200 / 750 107 kg

<sup>\*</sup> Dimensions exprimées en millimètre : Largeur x Profondeur x Hauteur



**GAV6** 1200 / 500 / 350 15 kg **GAV19** 800 / 800 / 734 54 kg

## Rangements \*



30 kg





**GAV16** 800 / 450 / 920 30 kg



**GAV17** 800 / 450 / 920 30 kg



**GAV18** 600 / 450 / 1824 50 kg

<sup>\*</sup> Dimensions exprimées en millimètre : Largeur x Profondeur x Hauteur