

Descriptif box double 3200x6225 Mecanalu.



Image d'illustration non contractuelle

Box démontable à ossature aluminium EVIDENCE avec plafond autoportant non circulaire.

Dimensions extérieures :

- 3200 x 6225, 3 parois pleines, façade et 2 portes vitrées
- Hauteur 2300 + bloc ventilation hauteur 180 mm

Composition :

- Ossature EVIDENCE laquée gamme RAL d'épaisseur totale 76 mm.
- Parois pleines double parements aggloméré mélaminé M3 d'épaisseur 12 mm de notre gamme, séparés par laine minérale, montage bords à bords avec traitement acoustique.
- Parois vitrée double vitrage trempé 10+12 mm collés bords à bords.
- Huisserie avec jonction bord à bord.
- Porte acoustique toute hauteur largeur 864 mm, double vitrage trempé 6 + 8 mm affleurant 2 faces cloison, montage sur paumelles invisibles réglables 3D, plinthe automatique en bas de porte.
- Plafond autoportant sur ossature à couvre-joint, double parements aggloméré mélaminé M3 d'épaisseur 12 mm blanc, système transfert d'air silencieux intégré, 18 kg / m².
- 2 Blocs de ventilation actifs avec silencieux assurant un renouvellement d'air de 300 m³ / h.
- 2 Auvents acoustique intérieur à panneau absorbant horizontal épaisseur 60 mm revêtu tissu noir.
- Eclairages par 2 downlight LED dimmable par bouton (diamètre 240 mm, 1300 lm, 4000 k).
- Double Installation Electrique livrée pré câblée (ensembles 2 prises secteur + 2 prises informatique RJ45).
- 4 panneaux acoustiques absorbants hauteur x largeur de 2175 x 890.
- Eléments livrés à dimensions.

Performances acoustiques des parois évaluées selon NF EN ISO 717-1 :

- Cloison pleine Rw (+c) 42 dB
- Cloison vitrée Rw (+c) 42 dB
- Cloison vitrée + porte acoustique vitrée, selon calcul cloison composite Rw (+c) = 40 dB
- Cloison pleine utilisée en plafond Rw (+c) = 38 dB