

## Catégories

- A. Bureaux de direction
- B. Tables de conférences

### A. Bureaux de direction

#### **A.1. Caractéristiques techniques des bureaux de direction**

A.1.1. Tous les plans de travail sont en MDF 30mm, revêtus de placage artificiel qui est laqué avec des vernis appropriés.

A.1.2. Tous les bords sont incurvés, tandis que les angles sont conçus à double courbure.

A.1.3. Les bureaux sont montés sur deux panneaux latéraux en MDF d'épaisseur total de 44mm avec des bords incurvés.

A.1.4. Les voiles de fond et les poutres transversales sont en MDF d'épaisseur de 22mm avec une partie inférieure incurvée.

A.1.5. Tous les bureaux peuvent être équipés en option d'une goulotte passe – câbles métallique la conduite des câbles sous la surface de bureau, ainsi que des obturateurs pour la sortie des câbles sur la surface de travail.

Emballage d'une seule pièce de bureau EURO ONE, 1800 x 1000mm,

Poids : 116,0kg

Volume : 0,17m<sup>3</sup>

Colis : 4

### B. Tables de conférences

#### **B.1. Caractéristiques techniques des tables de conférences**

B.1.1. Tous les plans de travail sont en MDF 30mm, revêtus de placage artificiel qui est laqué avec des vernis appropriés.

B.1.2. Tous les bords sont incurvés, tandis que les angles sont conçus à double courbure.

B.1.3. Les pieds des tables de conférences sont en aluminium en forme cylindrique, d'un diamètre de 105mm, avec finition de peinture époxy.



B.1.4. Tous tables de conférences peuvent être équipés d'une goulotte passe –câbles métallique pour la conduite des câbles sous la surface de bureau, ainsi que des obturateurs pour la sortie des câbles sur la surface de travail.

B.1.5. La table ronde se compose d'un piétement cylindrique en aluminium de diamètre de 105mm, avec des patins horizontaux en aluminium moulé sous pression et des supports de montage adaptés. Les pieds et les supports de montage sont avec finition de peinture époxy.

Dimensions, formes et couleurs des surfaces selon le catalogue de DROMEAS.

Emballage d'une seule pièce de table de conférences EURO ONE, 2400 x 1200mm,

Poids : 104,0kg

Volume : 0,17m<sup>3</sup>

Colis : 2

#### **CERTIFICATS DE PRODUIT :**

EN 527-1 :00

EN 527-2 :04

EN 527-3 :03

