

Catégories

A. Chaise empilable de séminaire Logos.

A.1. Caractéristiques techniques

A.1.1. Le cadre de la chaise est fait de tube d'acier de section circulaire, de diamètre de 16 mm et d'épaisseur de 1,5mm, convenablement plié et soudé.

A.1.2. Le cadre est chromé et équipé de quatre patins antidérapants en matériau plastique moulé par injection sur la partie inférieure.

A.1.3. L'assise et le dossier de la chaise sont réalisés de plastique moulé par injection (PP) et sont fixés par clips sur le cadre de la chaise.

A.1.4. L'assise et le dossier peuvent, en option, être rembourrés de coussin de mousse en polyuréthane, d'épaisseur de 20 mm, revêtu de tissu d'ameublement selon le catalogue des tissus de DROMEAS.

A.1.5. Il y a la possibilité de fixer des accoudoirs, faits en tube d'acier chromé de section circulaire de diamètre de 16mm et d'épaisseur de 1,5mm. La partie supérieure du tube d'acier peut être rembourrée de polyuréthane moulé de moyenne dureté.

A.1.6. Il y a la possibilité d'adapter une tablette d'écriture (lutrin) en bois, qui est vissée sur l'accoudoir, soit à droite ou à gauche.

A.1.7. Il y a la possibilité d'adapter un panier avec cadre métallique pour les documents, qui est fixé à la partie inférieure de la chaise.

A.1.8. Il y a la possibilité que les chaises s'interconnectent entre eux afin de constituer des rangées grâce à des clips en plastique spéciaux.

A.1.9. Les chaises sans accoudoirs sont empilables.

A.1.10. Dimensions :

Largeur : 495, Profondeur : 540, Hauteur : 750 mm

Poids (une chaise) : 4,0 kg