

## CHAISE COLLECTIVITÉ

MARQUE: MOBEL LINEA



MODÈLE: BROS COLLECTIVITÉ



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

#### ASSISE ET DOSSIER.

- Coque intérieure en plastique PC +ABS noir.
- Monocoque (assise et dossier) plastique 75%PP+20%calcium+5%FG en couleurs : noir (Pangtone Black), blanc (Pantone Cool gray 1C), bleu (Pantone 5405EC), rouge (Pantone 704C), vert (Pantone 368C), graphite (RAL 7022) et finition chêne.

#### ASSISE

- Coussin tapissé en option (base plastique : 75%PP+20%calcium+5%FG et 10mm de mousse flexible de polyuréthane, D52kg/m3).
- Tissus:
  - UNE EN 1021-1-2
  - UNE 23723-90 1R
  - UNE 23725-90 1R
  - UNE 23727-90 1R
  - UNE 23735-94 1R

#### STRUCTURE

- Structures métalliques de plusieurs types : traineau avec accoudoirs, traineau sans accoudoirs, traineau avec tablette écriteire à droite, traineau avec tablette écriteire à gauche et poutres.
- Structure métallique traineau: fabriquée en tube rond d'acier laminé à froid Ø15x1.5mm conformé, soudé avec tôle en acier estampé de 2.5mm d'épaisseur.
- Poutre: Piétements de la poutre en aluminium poli munis de vérins de réglage en polypropylène noir. Barre de la poutre (5 places maximum) en tube d'acier rectangle de 80 x 40 x 2mm. Pièce d'union barre/chaises en aluminium injecté.
- Finition en chromé, noir (RAL 9005), argent (RAL 9006), blanc (RAL 9016) et graphite (RAL 7015).

#### ACCOUDOIRS

- Surface plastique, protection de l'accoudoir en polypropylène noir.

#### PATINS ET BOUCHONS

Fabriqués en polypropylène noir

---

**Normes générales pour postes de travail :**

- UNE-EN 13761:2003 Meubles de bureaux. Chaise visiteur.

---

**Normes entreprise:**

- ISO 9001 – 14001