

## SIÈGE DACTYLO

MARQUE: **MOBEL LINEA**

MODÈLE: **ARO**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

#### ASSISE

- Mécanisme SYNCHRONE blocable en 3 positions avec système anti-retour et inclinaison du dossier et assise démultipliée en degrés.
- Option d'assise réglable en profondeur en 5 positions.
- Poignée pour réglage tension selon le poids corporel.
- Fixation à volonté de la hauteur de l'assise grâce à un vérin à gaz, finition chromée.
- Mousse de l'assise galbée en polyuréthane injecté. Densité +/- 50 Kg/m<sup>3</sup>.
- Pièces intérieures de l'assise en bois lamellé collé.
- Contre-coque de l'assise en polypropylène injecté.

#### DOSSIER

- Mousse du dossier galbée en polyuréthane injecté. Densité +/- 50 Kg/m<sup>3</sup>.
- Pièces intérieures du dossier en bois lamellé collé.
- Contre-coque du dossier en polypropylène.
- Dossier réglable en hauteur par système crémaillère (4 positions) et réglable en profondeur à l'aide d'outils.
- Option tête en tissu avec réglage libre par poignée de fixation.

#### BASE 2 options:

- a) Base fabriquée en polypropylène de fibres de verre pour une meilleure résistance, finition noire.
  - Roulettes doubles Ø 60 mm fabriquées en nylon noir et bande de roulement en caoutchouc thermoplastique pour sols délicats.
- b) Base en aluminium poli.
  - Roulettes doubles Ø 60 mm fabriquées en nylon gris et bande de roulement en caoutchouc thermoplastique pour sols délicats.

#### ACCOUDOIRS 2 options:

- a) Accoudoirs fabriqués en acier chromé et polypropylène noir, avec pièce supérieure des accoudoirs en polyuréthane noir. Réglables en hauteur 7 positions et réglables en profondeur à l'aide d'outils.
- b) Accoudoirs fixes fabriqués en polypropylène noir.

#### SIÈGE LUGE

- Structure du piètement en acier laminé à froid de Ø 25mm x 2 mm.
- Finition noire ou chromée.
- Avec ou sans accoudoirs.
  - Accoudoirs fixes fabriqués en polypropylène noir.
- Patins anti-dérapants en polypropylène.



- Assise fixe.
- Dossier fixe.
  
- Tissus 100 % polyester non-feu M1.
  
- Tissus:
  - UNE EN 1021-1-2
  - UNE 23723-90 1R
  - UNE 23725-90 1R
  - UNE 23727-90 1R
  - UNE 23735-94 1R

---

**Normes générales pour les postes de travail:**

- UNE EN 1335 :01 parties 2 et 3

---

**Normes entreprise:**

- ISO 9001 – 14001