



# Siège AURE II Petite enfance

## Siège Professionnel

- ◆ **Environnement** : laboratoire, médical, petite enfance, école, crèche
- ◆ Siège assis et assis debout avec un excellent maintien sacro-lombaire
- ◆ **Assise** ajustable en angulation et hauteur
- ◆ **Dossier** galbé enveloppant
- ◆ Piètement aluminium poli Ø 500 mm, pour espace de travail réduit
- ◆ **Revêtements** : Tissu ou expansé vinyle non feu M1 ou M2
- ◆ **Hauteur** : Très basse hauteur d'assise, pouvant descendre au niveau d'un enfant



*Les professionnels de la santé conseillent aux personnes travaillant auprès de jeunes enfants d'utiliser un siège dont la hauteur d'assise descend au niveau d'un enfant en bas âge, plutôt que les chaises d'enfants inadaptées à la morphologie d'un adulte.*

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

**Assise post formée anatomique** L 400 x P 420 mm composée d'une ossature hêtre multiplis 20 mm et **suspendue par sangles élastiques**, et **dossier galbé** enveloppant L 345 x H 270, garnis de deux mousses diversifiées haute densité sans CFC.

Procédé **longévité KHOL** de double encollage de la mousse de garnissage et du revêtement tissu non feu **M1** ou expansé vinyle non feu **M2** de la gamme.

**Tapissage expansé vinyle sous assise.**

**Assise et dossier** équipés d'un mécanisme asynchrone permettant le réglage indépendant de l'angle de l'assise (**+5°/-6°**) et de l'angle du dossier (**+10°/-18°**) **EN-1335** avec blocage en toute position suivant l'utilisateur, offrant une posture **assis et assis debout** avec une position ergonomique idéale permettant au bassin de prendre sa position verticale naturelle favorisant une courbure correcte de la colonne vertébrale et en particulier les lombaires.

**Dossier oscillant** réglable en hauteur et inclinaison.

**Option** : mécanique asynchrone à 3 manettes permettant de régler indépendamment l'assise et le dossier.

Réglage de la hauteur d'assise par vérin chromé pneumatique à gaz avec amortisseur d'assise, norme **classe IV-DIN 4551**.

**Piètement de sécurité** 5 branches aluminium poli Ø 500 mm, équipé de roulettes sol dur Ø 60mm conformes aux normes européennes en vigueur.

**Encombrement H1/110TXB** : L 500 x P 500 x H 340/450 m (roulettes)

**Colisage** : 1

**Poids net**: 9,4 kg

**Poids brut**: 11,2 kg

**Cubage** : 0,12 m<sup>3</sup>

