



# Assis debout ARVIKA

## Siège Professionnel

- ◆ **Environnement :** Industrie, laboratoire, production
- ◆ Une alternative innovante au siège selle de cheval
- ◆ **Coccys et petit bassin libres**
- ◆ Assise et dossier équipés d'un mécanisme asynchrone
- ◆ **Piètement** aluminium poli.
- ◆ **Revêtements :**  
Tissu ou expansé vinyle non feu M1 ou M2
- ◆ **Hauteurs :** H1 à H3



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Assise selle postformée L 410 x P 410 mm, composée d'une ossature hêtre multiplis 20 mm, parties anatomiques coccys et petit bassin suspendues par sangles élastiques garnie de deux mousses diversifiées haute densité sans CFC permettant le support des muscles fessiers et libérant l'extrémité de la colonne vertébrale.

Dossier galbé enveloppant L 345 x H 270 mm garni de mousse haute densité sans CFC. Procédé longévité KHOL de double encollage du garnissage et du revêtement tissu ou expansé vinyle non feu M1 ou M2 de la gamme.

Assise et dossier équipés d'un mécanisme asynchrone permettant le réglage indépendant de l'angle de l'assise de (+5°/- 6°) et de l'angle du dossier (+10°/-18°) EN-1335 avec blocage en toute position selon l'utilisateur permettant deux postures : Assis et assis debout tout en offrant une position ergonomique idéale en permettant au bassin de prendre sa position naturelle favorisant une courbure correcte du dos.

Dossier oscillant réglable en hauteur et inclinaison.

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

Piètement de sécurité 5 branches aluminium poli Ø 500 mm équipé de roulettes autofreinées à bande de roulement souple pour sol dur ou de patins polyamide antitache et antiglisse, conformes aux normes européennes en vigueur.

Sur le modèle H3 avec repose-pieds RP2 ajustable 3 branches aluminium époxy noir et cercle repose-pieds Ø 460 mm acier chromé : piètement de sécurité 5 branches Ø 670 mm aluminium poli équipé de patins.

- Encombrement H1 : L 500 x P 500 x H 480/610 mm (roulettes)
- Encombrement H2 : L 500 x P 500 x H 540/730 mm (roulettes)
- Encombrement H3 : L 500 x P 500 x H 610/860 mm (patins)

Colisage : 1

Poids net : 9,5/11,4 kg

Poids brut : 11,2/13,1 kg

Cubage : 0,12 m³

