



# Tabouret selle PRESTON

## Siège professionnel

- ◆ Pour une liberté de mouvement au travail en toute **sécurité**
- ◆ **Assise** ajustable en inclinaison et en hauteur
- ◆ Piétement acier chromé avec repose-pieds Ø 540 mm
- ◆ **Tabouret selle ergonomique**  
Environnement médical/  
paramédical
- ◆ **Revêtements** : Tissu non feu M1  
ou expansé vinyle non feu
- ◆ **Hauteurs** : H1 à H3



H 2 : 520/710

Ø 540

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

**Assise** en forme de **selle de cheval** L 420 x P 350 mm, garnie de mousse haute densité sans CFC. Procédé **longévité KHOL** de double encollage du garnissage et du revêtement tissu non feu **M1** ou expansé vinyle non feu **M2**.

**Assise** équipée d'un mécanisme inclinable **+3°/-11° EN-1335** offrant une **position ergonomique**, favorisant une bonne posture d'assise, le positionnement des jambes forme un angle permettant au bassin de prendre une position optimale, la partie du corps est décontractée et droite améliorant ainsi la circulation du sang.

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** Ø 540 mm acier chromé avec un repose-pieds soudé Ø 410 mm, équipé de roulettes à bande de roulement souple pour sol dur, conformes aux normes européennes en vigueur.

**Encombrement H1** : L 540 x P 540 x H 460/590 mm

**Encombrement H2** : L 540 x P 540 x H 520/710 mm

**Encombrement H3** : L 540 x P 540 x H 630/880 mm

**Collisage** : 1

**Poids net** : 7,8/8,5 kg

**Poids brut** : 9,3/10 kg

**Cubage** : 0,08 m<sup>3</sup>

