



Tabouret selle VAASA

Siège professionnel

- ◆ **Assis debout mobile** à enfourcher
Liberté de mouvement au travail

- ◆ **Assise** ajustable en hauteur

- ◆ **Piètement** acier chromé Ø 500 mm

- ◆ **Environnement** : Atelier, médical, paramédical

- ◆ **Revêtements** : Tissu non feu M1 ou expansé vinyle non feu M2

- ◆ **Hauteurs** : H1 à H3



← Ø 500 →

↑
H2 : 520/710
↓

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Assise demi-ronde anatomique L 420 x P 200 x ép. 125 mm, garnie de mousse 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.

Assise à enfourcher en position dynamique avec liberté de mouvements. 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 acier chromé Ø 500 mm, équipé de patins antiglissoir ou de roulettes sol dur auto freinées, conformes aux normes européennes en vigueur.

Encombrement H1 : L 500 x P 500 x H 490/620 mm (roulettes)

Encombrement H2 : L 500 x P 500 x H 520/710 mm (patins)

Encombrement H3 : L 500 x P 500 x H 630/880 mm (patins)

Colisage : 1

Poids net : 5,4/6,1 kg

Poids brut : 7,1/7,8 kg

Cubage : 0,12 m³