

Siège professionnel

- ◆ **Tabouret avec assise dynamique** permettant un mouvement continu du bassin en position assise
- ◆ **Piètement de sécurité** aluminium poli Ø 500mm
- ◆ **Revêtements** : Tissu non feu M1 ou expansé vinyle non feu M2
- ◆ **Hauteurs** : H1 et H2



®

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Assise interne bois multiplis garnie de mousse haute densité sans CFC épaisseur confort 70mm Ø 430mm.

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 sous assise.

Mécanique permettant une posture dynamique et adaptée pour se muscler en position assise.

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

Poignée de vérin circulaire sous l'assise afin de l'actionner au moment voulu.

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



Encombrement H1 roulettes : L 500 x P 500 x H 520/650 mm

Encombrement H2 patins : L 500 x P 500 x H 540/730 mm

Encombrement H2 roulettes : L 500 x P 500 x H 580/770 mm

Colisage : 1

Poids net : 8,1/8,4 kg

Poids brut : 9,6/9,9 kg

Cubage : 0,08 m³