



Siège POSTURE 2 OBLONG

Siège professionnel

- ◆ Confort et mobilité au travail
- ◆ Assise ajustable en angulation et hauteur
- ◆ Soutien ventral anatomique oscillant, réglable en hauteur et inclinaison
- ◆ Piétement Ø 630 mm polyamide fibres de verre
- ◆ Environnement : Industrie, laboratoire, production
- ◆ Revêtements : Tissu non feu M1 ou expansé vinyle non feu M2
- ◆ Hauteur : H1 et H2



®

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Assise de forme **selle anatomique** L 420 x P 420 mm et **soutien ventral** de forme oblongue L 380 x H 255 mm 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.

Assise et soutien ventral équipés d'un mécanisme asynchrone permettant le réglage indépendant de l'angle de l'assise (+5°/-6°) et de l'angle du **soutien ventral oblong** (+10°/-18°) EN-1335 avec blocage en toute position suivant l'utilisateur, permettant une posture assis debout confortable et ergonomique. Soutien ventral **anatomique** oscillant réglable en hauteur et inclinaison.

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

Piétement de sécurité 5 branches Ø 630 mm polyamide noir renforcé fibres de verre, équipé de patins antiglisse ou de roulettes à bande de roulement souple pour sol dur, conformes aux normes européennes en vigueur.

Encombrement H1 : L 630 x P 630 x H 470/600 mm (roulettes)

Encombrement H2 : L 630 x P 630 x H 530/720 mm (roulettes)

Colisage : 1

Poids net : 9,8 / 10,1 kg

Poids brut: 11,5 / 11,8 kg

Cubage : 0,12 m³

