

Siège professionnel

- ◆ **Siège de travail**
Atelier, industrie
- ◆ **Assise et dossier** asynchrone
permettant 2 postures : assise et assis debout
- ◆ **Hauteurs** : H1 à H4
- ◆ **Option** : Repose-pieds RP2 ajustable



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Assise ergonomique galbée arrondi à l'avant L 425 x P 400 mm et **dossier moyen à double cambrure** anatomique L 380 x H 340 mm en multiplis de hêtre épaisseur 8 mm chants ponc s, finition hêtre **verni naturel antiglisse M1**.

Assise et dossier équipés d'un mécanisme **asynchrone** permettant le réglage indépendant de l'angle de l'assise +5 /-6  et de l'angle du dossier **+10 /-18  EN-1335** avec blocage en toute position suivant l'utilisateur, offrant une posture assise et assis debout avec une position ergonomique idéale permettant au bassin de prendre sa position verticale naturelle favorisant une courbure correcte de la colonne vertébrale et en particulier les lombaires.

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

Option : Repose-pieds RP2 ajustable 3 branches aluminium époxy noir et cercle repose-pieds à 460 mm acier chromé.

Pi tement de sécurité 5 branches acier époxy noir à 630 mm, équipé de cinq roulettes jumelées pivotantes polyamide à bande de roulement souple pour sol dur ou patins antiglisse, conformes aux normes européennes en vigueur.

Encombrement H1 : L 630 x P 630 x H 390/520 mm (roulettes)

Encombrement H2 : L 630 x P 630 x H 450/640 mm (roulettes)

Encombrement H3 : L 630 x P 630 x H 530/780 mm (patins)

Encombrement H4 : L 630 x P 630 x H 620/810 mm (patins)

Colisage : 1

Poids net : 8,5/11,2 kg

Poids brut : 10,3/12,9 kg

Cubage : 0,12 m 