



Clara asynchrone

Siège Professionnel

◆ Siège de travail asynchrone

Assise et dossier ajustable en inclinaison et hauteur

◆ Piètement aluminium Ø 630 mm

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

◆ Hauteurs : H1 à H4



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Assise L 450 x P 410 mm postformée anatomique et dossier L 400 x H 250 mm galbé garnis 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.

Carénage intégral de l'assise anatomique et dossier galbé polypropylène noir antichoc.

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 selon l'utilisateur, permettant deux postures : **assise et assis debout** tout en offrant une position ergonomique naturelle favorisant une courbure correcte du dos

Dossier oscillant réglable en hauteur et inclinaison.

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 aluminium poli Ø 630 mm équipé de cinq roulettes jumelées pivotantes polyamide à bande de roulement souple pour sol dur ou de cinq patins polyamide antiglisse, conformes aux normes européennes en vigueur.



Encombrement H1 : L 630 x P 630 x H 450/580 mm (roulettes)

Encombrement H2 : L 630 x P 630 x H 510/700 mm (roulettes)

Encombrement H3 : L 630 x P 630 x H 590/840 mm (patins)

Encombrement H4 : L 630 x P 630 x H 680/870 mm (patins)

Colisage : 1

Poids Net : 10,5 à 13,2 kg

Cubage : 0,12 m³

