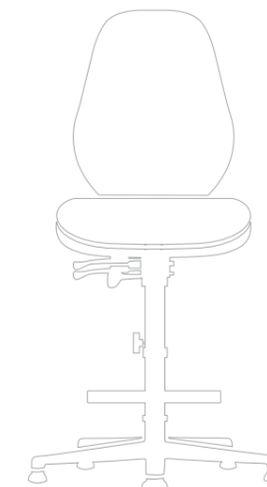


ESD Basic

La polyvalence éprouvée pour les zones de travail ESD

Avec les sièges Basic ESD, bimos propose une gamme ESD économique de bon rapport qualité-prix. Ils présentent toutes les caractéristiques essentielles des sièges professionnels



performants adaptés au secteur électronique : ergonomie, confort élevé et protection ESD fiable avec une résistance de fuite conforme à la norme EN 61340-5-1.



Propriétés de protection ESD standards bimos



Revêtements confortables, conducteurs
(tissu ou cuir synthétique)

Une **décharge optimale** est obtenue grâce à la connexion en continu de tous les composants entre eux

Cinq roulettes ou patins conducteurs

Plastique conducteur*

Pièces en acier revêtues conductrices*

*Seule l'option ESD Plus possède ces propriétés.

Deux couleurs de piétement différentes disponibles



Piétement noir



Piétement gris clair

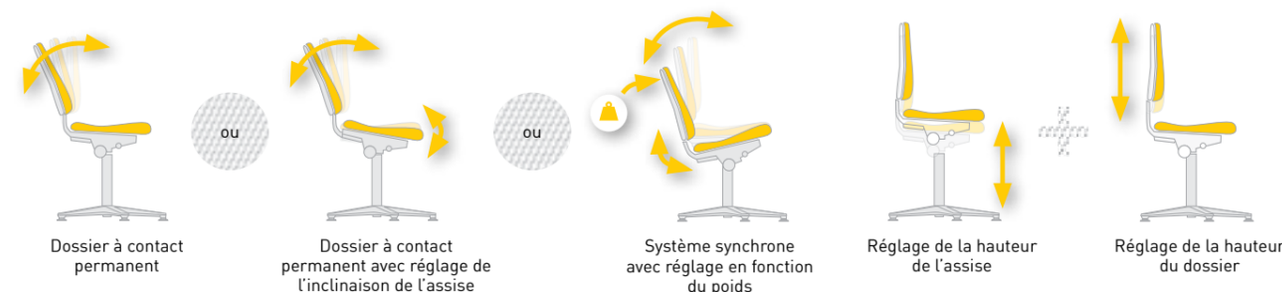
ESD Basic



Description et matériaux :

Les sièges Basic ESD sont munis de revêtements conducteurs. Un piétement stable et plat à cinq branches à tubes en acier profilé à revêtement en résine époxyde contribue à un maintien fiable. Le piétement est disponible au choix en noir ou en gris clair.

Mécanismes et fonctions (description précise aux pages 16-17)



Options



Piétement en aluminium poli Piétement gris clair ESD plus Option clair

Accessoires (Description précise à la page 106)



Accoudoir noir en anneau Accoudoir en anneau gris clair Accoudoirs multifonction ESD Repose-pied circulaire

Revêtements et couleurs

Revêtement Noir Bleu Gris Rouge

Tissu Duotec ESD



Code 9801 9802 9811 9803

Cuir synthétique Skaï ESD



Code 2571



ESD Basic 1 sur patins

Hauteur d'assise* de 470 mm à 610 mm.

Finition	Hauteur du dossier	Code
Contact permanent	430 mm	9150E-N° coul.
Contact permanent et inclinaison de l'assise	530 mm	9154E-N° coul.
Système synchrone avec réglage de tension	530 mm	9157E-N° coul.

* Avec le système synchrone, le siège est plus haut de 20 mm.



ESD Basic 2 sur roulettes

Hauteur d'assise* de 470 mm à 610 mm.

Finition	Hauteur du dossier	Code
Contact permanent	430 mm	9151E-N° coul.
Contact permanent et inclinaison de l'assise	530 mm	9155E-N° coul.
Système synchrone avec réglage de tension	530 mm	9158E-N° coul.

* Avec le système synchrone, le siège est plus haut de 20 mm.



ESD Basic 3 sur patins avec marchepieds

Hauteur d'assise* de 620 mm à 870 mm.

Finition	Hauteur du dossier	Code
Contact permanent	430 mm	9152E-N° coul.
Contact permanent et inclinaison de l'assise	530 mm	9156E-N° coul.
Système synchrone avec réglage de tension	530 mm	9159E-N° coul.

* Avec le système synchrone, le siège est plus haut de 20 mm.