

Siège DB111

SPÉCIFIQUE



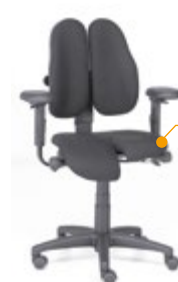
Version DB11
(sans arthrodèse)



Appui-tête



Fabriquée en
Union
Européenne



Assise dissociée
type «arthrodèse»

L'assise type «arthrodèse»

L'assise type «arthrodèse» est dissociée pour compenser les contraintes sur les membres inférieurs. Le devant de l'assise est donc séparé en 2 volets qui sont réglables indépendamment en inclinaison. Ce réglage permet par exemple de réduire les compressions pour qui doit conserver une posture avec une jambe en extension, et de réduire les répercussions sur le bassin liées à cette position. Enfin, l'assise intègre un 3^e volet sur la partie arrière, qui est également réglable en inclinaison afin de pouvoir accentuer l'ouverture de l'angle du bassin.

Le siège DB111 représente une solution idéale pour ceux qui ont besoin à la fois d'un maintien dorsal performant et d'un positionnement particulier pour les membres inférieurs, grâce à sa mécanique type «arthrodèse».

Le dossier utilise la technologie Duo-Back (voir p. 18), avec les deux parties réglables en écartement, pour une adaptation encore plus grande à chaque morphologie.

Les volets rabattables à l'avant de l'assise permettent de réduire les compressions sous les cuisses, d'améliorer la circulation sanguine et surtout de pouvoir disposer d'une position différenciée sur les 2 jambes.

Données techniques

Réglage hauteur assise standard	46 - 60 cm
Réglage hauteur assise vérin bas	44 - 53
Réglage hauteur assise vérin haut	51 - 67
Dimensions assise standard (l x p)	45 x 44 cm
Dimensions assise profonde (l x p)	50 x 50 cm
Dimensions dossier (H x l)	43 x 46 cm
Amplitude hauteur dossier	10 cm
Mode de réglage dossier	Continu
Amplitude inclinaison dossier	22°
Mécanique	Arthrodèse
Amplitude inclinaison d'assise	7°
Diamètre base	60 cm
Poids utilisateur max	115 kg
Garantie	5 ans

Points forts

- Enveloppement exceptionnel du dossier Duo-Back
- Mécanique d'assise «arthrodèse» avec volets rabattables
- Idéal pour les contraintes posturales bassin / membres inférieurs
- Appui-tête très modulable
- Assise disponible en 2 tailles

+ Options

- Accoudoirs 3D
- Appui-tête
- Différents revêtements
- Vérins alternatifs
- Assise XL