

# Siège Logic 220



MÖBELFAKTA

epd-norge

**Le Logic 220, qui convient à toutes les morphologies, répond aux critères d'adaptation individuelle et d'ergonomie posturale les plus poussés.** Sa mécanique de bascule décentrée permet un accompagnement dans les mouvements avant/arrière tout en souplesse. L'utilisateur bénéficie d'un soutien lombaire quasi permanent, et la pompe lombaire, intégrée dans les courbes du dossier de façon discrète et accessible, permet d'adapter le maintien en fonction de la cambrure de l'utilisateur. Le coussin Tvedt donne un soutien plus prononcé au niveau des omoplates et le soutien cervical permet de trouver la position idéale pour soutenir la tête et ainsi soulager les cervicales.

## Points forts

- S'adapte à toutes les morphologies
- Niveaux de réglages multiples
- Mécanisme de bascule décentrée
- Soutien lombaire réglable
- Nombreuses options disponibles

## Données techniques

Réglage hauteur assise standard	43–58 cm
Réglage hauteur assise vérin haut	52,5–66,5 cm
Dimensions assise standard (l x p)	47 x 47,5 cm
Dimensions assise XL (l x p)	48,5 x 51,5 cm
Dimensions dossier medium (H x l)	54 x 43 cm
Dimensions dossier haut (H x l)	63 x 43 cm
Réglage hauteur dossier	57,5–67,5 cm
Mode de réglage dossier	Crans
Amplitude inclinaison dossier	20,5°
Réglage support lombaire dossier medium	14–24 cm
Réglage support lombaire dossier haut	13–23 cm
Mécanique	Basculante/décentrée
Réglage inclinaison assise ( av/ar)	+ 6°/-14°
Amplitude inclinaison d'assise	20°
Réglage écartement accoudoirs	32–51 cm
Réglage hauteur accoudoirs	19,5–31 cm
Diamètre base	67 cm
Densité mousse assise	75 kg/m <sup>3</sup>
Diamètre roulettes	6,5 cm
Poids utilisateur max	150 kg
Garantie	10 ans (5 ans pour un usage 24h/24)

## + Options

- Assise XL, coccyx, mémoire de forme
- Dossier medium
- Soutien cervical
- Vérin haut
- Accoudoirs 4D & XL
- Porte-manteau au dos du dossier



Taux de recyclé **60%**  
Taux de recyclabilité **94%**



## Normes

EN 1335-1, BS 5459,  
IEC 61340-ESD ISO 9001,  
ISO 14001, ISO 27001, ISO 50001