



Données techniques

Versions du produit	100SFL - mécanisme Synchro, translation d'assise, inclinaison du dossier et de l'assise vers l'avant 101SFL - mécanisme Synchro, translation d'assise, inclinaison du dossier et de l'assise vers l'avant, soutien lombaire 110SFL - dossier avec appui-tête, mécanisme Synchro, translation d'assise, inclinaison du dossier et de l'assise vers l'avant 111SFL - dossier avec appui-tête et soutien lombaire, mécanisme Synchro, translation d'assise, inclinaison du dossier et de l'assise vers l'avant
Mécanisme	Synchro SFL - réglage de la hauteur de l'assise, réglage synchrone de l'inclinaison du dossier / l'assise avec possibilité d'adapter la résistance de l'inclinaison au poids de la personne assise, avec fonctions: coulissement de l'assise, inclinaison de l'assise et du dossier vers l'avant («assise négative»).
Base	Base 5 branches, aluminium. Structure de la base : - noir (polyamide) - chromée (aluminium poli) - métallique (aluminium laqué poudre-enduit)
Piètement	
Tablette	
Accoudoirs	P54PU - accoudoir réglable en hauteur (80 mm), manchette en polyuréthane. P51PU - accoudoir réglable en hauteur (100 mm), profondeur (35 mm), manchette en polyuréthane. P48PU - accoudoir réglable en hauteur (100 mm), profondeur (35 mm), manchette tour (+/- 30°) et d'avant en arrière (+/- 30 mm),manchette en polyuréthane.

Vérin

Roulettes/ Patins - roulettes sol souple, roulettes autofreinées - sol souple
- roulettes sol dur, roulettes autofreinées - sol dur
- patins en téflon (universel)

Assise Cache-assise noire, contreplaqué, mousse de polyuréthane moulée - densité 80 kg/m³.

Dossier Dossier réglable, haut - mousse de polyuréthane moulée - densité 80 kg/m³.

coque

Appui-tête Appui-tête réglable en plastique ou tapissé.

Poids net - 10 / 101 SFL - 18,0 kg
- 11 / 111 SFL - 19,0 kg

Poids brut - 10 / 101 SFL - 22,5 kg
- 11 / 111 SFL - 24,0 kg

Empilage

Informations supplémentaires

Dimensions

