geoCentricMC

|  |  |
| --- | --- |
| Knee Tilt | Dossier Haut [geo-TB-KT] |
|  |
| Dossier:* Système d’ajustement de la hauteur breveté sur 5"
* Dossier anatomique entièrement rembourré (17”l x 21”h)

Accoudoirs:**Options:*** Bras en T réglable 4" [4ATAOT]
* Bras en T réglable 3" [3ATAOT]
* Accoudoir en T réglable sur 4" [SWV]

Siège:* Mousse polyuréthane moulée deux densités
* Siège avec coutures (20”l x 19”p)
* Structure contre-plaqué, bois franc 8 plis

**Options:*** Très Petit (17 ½”l x 15 ½p) [XSS]
* Petit (18 ½”l x 17”p) [SS]
* Format Large (22”l x 19”p) [PS]
* Format Long (20”l x 21”p) [XLS]
* Format Plus (22”l x 21”p) [XPS]
* Mousse mémoire [EA]
* Mousse triple densité (ajoute ¼" à la profondeur et largeur du siège) [TDF]
* Assise non personnalisée [NTS]

Réglage de la hauteur du siège:* Cylindre 125 mmLT (18” – 23”)

**Options:*** Cylindre 80 mm (15 ¾” – 18 ¾”) [80MM]
* Cylindre 100 mm (16 ”- 19 ½”) [100MM]
* Cylindre 140 mm (17 ½”- 23”) [140MM]

Mécanisme Knee Tilt:* Mécanisme type « flottant sans intervalle »
* Réglage de l’angle du dossier
* Réglage de la tension du ressort du flottant
* Réglage de la profondeur du siège (2 ½")
 | Base/Patins/Roues et Roulettes: * Base en nylon renforcée de fibre verre de 26"
* 5 Roulettes doubles en nylon

**Options:*** Base de 26" en aluminium poli à profil moyen [PMB]
* Roulettes chromés Accent [CAC]
* Roulettes doubles en uréthane [UC]
* Roulettes simples en nylon [SW]
* Roulettes simples en uréthane [SWU]
* Patins de 2 ¼” [2G]

Options Additionnelles:* Pompe lombaire [AL]
* Pompe thoracique [AT]
* Pompe thoracique et pompe lombaire [ATL]
* Appui-tête réglable [AHR]
* Dossier support thoracique [THB]

Dimensions:Poids emballé/volume * 55 lbs. / 10 ¾ pi. cu.

 |