geoCentricMC

|  |  |
| --- | --- |
| Hauteur comptoir | Dossier Moyen [geo-MB-CH] |
|  |
| Dossier:* Système d’ajustement de la hauteur breveté sur 5"
* Dossier anatomique entièrement rembourré (17”l x 19”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 200 mm (23 ½” – 30 ¾”)

**Options:*** Cylindre 157 mm (23”- 33”) [157MM]
* Cylindre 267 mm (23”- 33”) [267MM]

Mécanisme Hauteur Comptoir:* Réglage du dossier indépendant
* Siège angle adjustment
* Hauteur du siège
 | Base/Patins/Roues et Roulettes: * Base en nylon renforcée de fibre verre de 26"
* Anneau repose-pieds de 20"
* Patins de 1 ¼"

**Options:*** Roulettes auto-blocantes [LON]
* Roulettes auto-déblocantes [LOF]
* Roulettes doubles en nylon [NC]
* 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]
* Appui-tête réglable [AHR]
* Dossier support thoracique [THB]
* Coquille du dossier en plastique (recouvrement de tissu) [PBCMBF]
* Mécanisme tâche unique 2 [DT2]

Dimensions:Poids emballé/volume* 52 lbs. / 6,7 pi. cu.
 |