



Offre exclusive pour la Nouvelle Année

Validité garantie jusqu'au 31 Mars 2019



SCC 200 BS FT
Offre de prix € 298,00*

Prix public € 554,00*

Prix franco de port en métropolitaine

* T.V.A. 20 % en sus



MPC 153
Offre de prix € 269,00€*

Prix public € 438,00*



www.rcn-medical.fr

SCC 200 BS FT

Fauteuil de douche et de toilette



- Structure en résine de synthèse
- Assise ergonomique en monobloc, entièrement en plastique à ouverture hygiénique avec glissières
- Dossier monobloc avec poignées intégrées
- Seau hygiénique à graduation intérieure
- Repose-pieds „anti-chute“ escamotable
- 4 roulettes double, pivotantes, Ø 75 mm à blocage total, en thermoplastique / acier inox, non tachantes
- Passage au-dessus des WC
- Charge maximale 150 kg
- Garantie 3 ans sur les options et pièces amovibles
- Garantie 5 ans sur la structure en résine de synthèse

Couleurs pour les modèles SCC 200 :



graphit rouge kobalt

Modèle	Dimensions hors tout			Assise			Longueur de la jambe inférieure	Hauteur max. de passage au-dessus des WC	Charge max.	Poids
	Profondeur	Largeur	Hauteur	Profondeur	Largeur	Hauteur				
SCC 200 BS FT	56,5	55,5	102	49	44	53,5	41,5	42	150	11,5

Données en cm ou kg. Sous réserve de modifications techniques ainsi que d'erreurs d'impression



MPC 153

Guéridon

- 3 étagères taille 1
- Grande poignée de poussée
- Structure en résine de synthèse
- Résistance aux UV et aux produits désinfectants
- Roulettes simple, pivotantes Ø 100 mm 2 à blocage total, en thermoplastique / acier, non tachantes
- Nettoyage très facile
- Garantie 3 ans sur les options et pièces amovibles
- Garantie 5 ans sur la structure en résine de synthèse

Modèle	Profondeur	Largeur	Hauteur	Distance entre étagères	Etagère : surface utile	Charge max. / plateau	Poids
MPC 153	44	52	109,5	32,5	41 x 33	30	10

Données en cm ou kg. Sous réserve de modifications techniques ainsi que d'erreurs d'impression

RCN MÉDICAL E.U.R.L.

Avenue Verrerie Sophie · F-57600 Forbach

Tél. : 03 87 85 60 09 · Fax : 03 87 87 61 93 · infos@rcn-medical.fr

