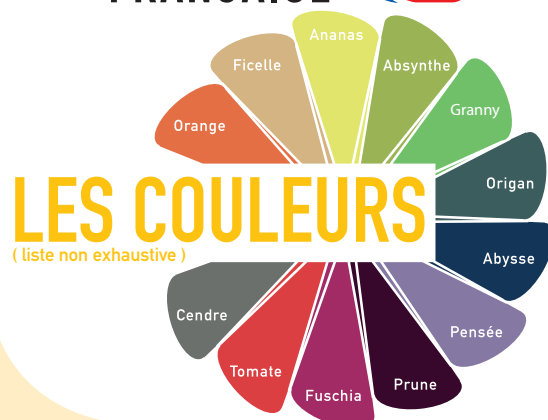




- Chaise totalement amagnétique : châssis en aluminium et visserie en titane
- Manchettes repose-bras en mousse

**FABRICATION
FRANCAISE**



SITE DE CONCEPTION ET DE PRODUCTION
1, avenue de l'Europe - 62720 Rinxent - France
+33 (0) 3 21 10 25 30
contact@acimeframe.com - www.acimeframe.com



**GARANTIE
ENVIRONNEMENTALE**



**GARANTIE
2 ANS**



**SERVICE
APRES VENTE**



MANCHESTER AMAGNETIQUE

CHAISE DE
TRANSFERT

DE BASE

- Châssis en aluminium
- Freinage sur les roues arrières
- Roues avant omnidirectionnelles pour un guidage facile
- Sellerie Urban M1 non feu (assise grise et dossier selon nuancier)
- Poignée moulée, avec porte cabas et avec supports pour tige à sérum
- Galets butoirs antichocs
- Repose-pieds escamotable
- Deux accoudoirs fixes



480 mm

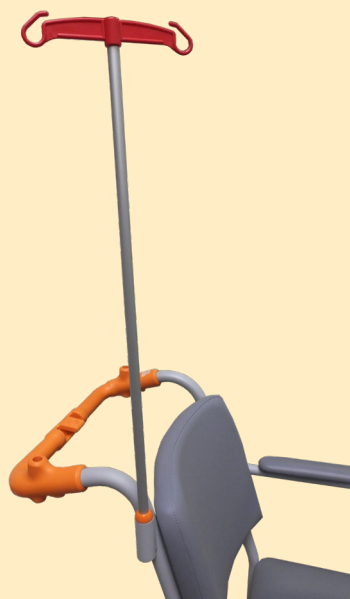
1215 mm

Largeur hors tout : 580 mm

Largeur d'assise : 480 mm

Charge maximale : 165 kg

30 mm



MANIABILITÉ

Légère et dotée d'une large poignée, elle possède un roulage hors pair



ERGONOMIE

1 poignée de poussée qui facilite la prise en main
Freinage intuitif



SECURITÉ

Testé et validé pour des champs de force magnétique de 3 Tesla



CONFORT DU PATIENT

Sellerie moelleuse et accoudoirs fixes pour le repos du patient

