

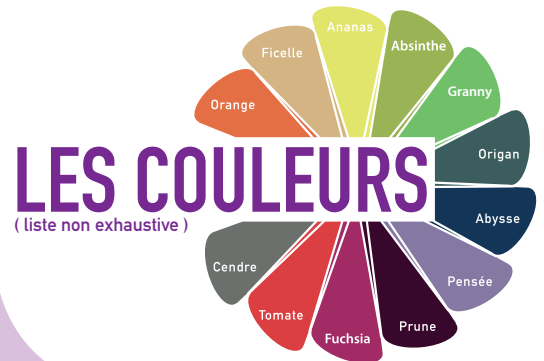


© Acime Frame - AFMARKENFR-FP43 - Janvier 2024
Photos non contractuelles



- Design hôtelier
- Grande adaptabilité, fauteuil évolutif
- Deux largeurs d'assise (520 ou 620mm)

FABRICATION FRANÇAISE



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



DHC FAUTEUIL DE MEDECINE FUSION A

DE BASE

- Châssis en acier époxy
- 4 roues à frein indépendants
- Relève-buste électrique
- 2 accoudoirs à géométrie variable
- Sellerie tendue d'épaisseur 100 mm
- Sellerie unicolore

OPTIONS / ACCESSOIRES

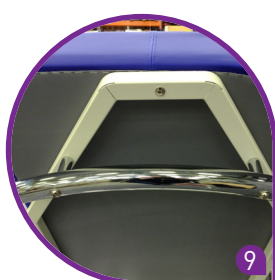
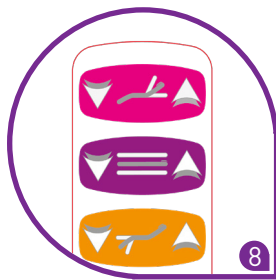
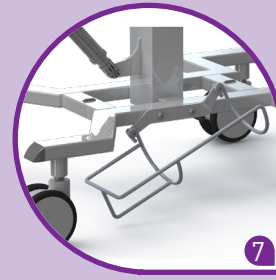
(liste non exhaustive)

- 1 Carter de protection sur châssis inférieur
- 2 Port USB
- 3 Plateau repas 600 x 400mm avec support
- 4 Freinage centralisé
- 5 Vérin débrayable du repose-buste
- 6 Repose-jambes électrique
- 7 Support O2 en fil chromé
- 8 Déclive variable électrique
- 9 Poignée de poussée côté tête
- 10 Tige à sérum simple ou télescopique avec support
- 11 Accoudoirs à rotules
- 12 Poignées d'aide à la levée



Largeur hors tout : 935 mm
Largeur de couchage : 620 mm
Longueur du couchage : 1700 mm
Charge maximale : 240kg

Roues : \varnothing 125 mm
à freinage indépendant
Déclive : 3°



SECURITÉ

Une structure solide, un piétement stable et des accoudoirs solides pour aider l'installation du patient



ERGONOMIE

Un design hôtelier favorisant un ressenti positif du patient



CONFORT DU PATIENT

une sellerie fixe en mousse, haute résilience, d'une épaisseur de 100mm



MANIABILITÉ

4 roues omnidirectionnelles pour un déplacement facilité et poignée de poussée côté tête (option)

