

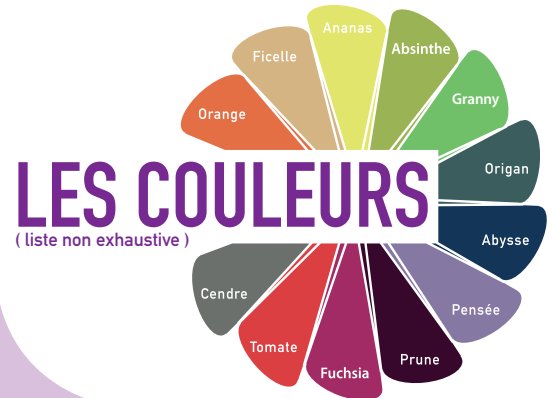


© Acime Frame - AFMARKENFR-FP64-Janvier 2024
Photos non contractuelles



- Entrée par l'avant
- Pédale de position d'urgence des deux côtés
- Carter en deux parties amovibles sans outils
- 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 FUSION A HV

FAUTEUIL DE
MEDECINE

DE BASE

- Châssis en acier époxy
- 4 roues à frein indépendants
- Hauteur variable et relève-buste électrique
- 2 accoudoirs à géométrie variable
- Sellerie tendue d'épaisseur 80 mm
- Sellerie unicolore

OPTIONS / ACCESSOIRES

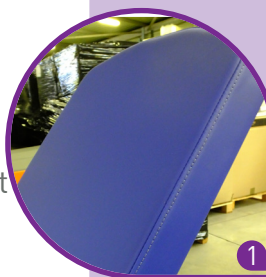
(liste non exhaustive)

- 1 Sellerie cousue (ép.100mm)
- 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 Déclive électrique
- 8 Accoudoirs à rotules
- 9 Poignée de poussée au dos
- 10 Tige à sérum simple ou télescopique avec support
- 11 Poignée d'aide à la levée
- 12 Flexible de télécommande avec support



Largeur du couchage : 520 ou 620 mm
 Largeur hors tout (base 620 mm) : 935 mm
 Longueur de couchage : 1830 mm
 Charge maximale : 240kg

Roues : ø 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 80mm



MANIABILITÉ

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

