



Management
System
EN ISO
13485:2016

www.tuv.com
ID 000075020

Règlement
(UE) 2017/745



SKIFF 3

Chariot brancard

(RE)DÉCOUVREZ NOTRE BEST-SELLER, UN BRANCARD FIABLE,
LÉGER, ÉPROUVÉ ET AMÉLIORÉ DEPUIS PLUS DE 20 ANS



- Ensemble des commandes de mouvement d'un seul côté : côté pieds du patient
- Pédale de mise en proclive/déclive instantané
- 5ème roue directionnelle

**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**



SKIFF 3

Chariot
brancard

DE BASE

- Châssis en acier époxy blanc
- 4 roues + 5ème roue directionnelle
- Freinage centralisé
- Matelas d'épaisseur 80 mm en PU
- Galets butoirs antichocs
- 2 supports pour tige à sérum
- 2 barrières escamotables
- Relève buste sur crémaillère
- Poignées fixes côté pieds
- Pédale de hauteur variable côté pieds



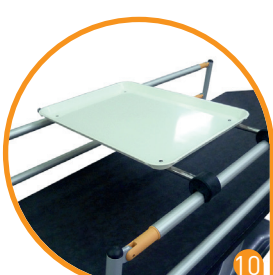
Largeur de couchage : 520/620/720/820 mm
Longueur de couchage : 1900 mm
Largeur hors tout (base 620 mm) : 740 mm
Charge maximale : 215 kg

Roues : ø 200 mm
à freinage centralisé

OPTIONS / ACCESSOIRES

(liste non exhaustive)

- 1 Repose-buste à gaz
- 2 Procline Déclive
- 3 Roue extérieure diamètre 200
- 4 Poignées de poussée escamotables tête et pieds
- 5 Tige à sérum articulée fixée sur châssis
- 6 Tige à sérum simple sur chaînette ou télescopique
- 7 Rails porte-étou (la paire)
- 8 Châssis supérieur radio
- 9 Support bouteille à oxygène
- 10 Plateau repas sur barrières
- 11 Porte rouleau draps examen
- 12 Porte sac urine



MANIABILITÉ

Barre de guidage fixe côté pieds et 5ème roue centrale escamotable à commande centralisée



ERGONOMIE

Barrières descendant sous le plan de couchage avec déverrouillage hors de portée du patient



CONFORT DU PATIENT

Différents types de matelas : plusieurs densités et épaisseurs de mousse, revêtements PU ou vinyle



HYGIENE

Brancard totalement démontable sans outils. Matelas sans velcro

