

UGAP



Management
System
EN ISO
13485:2016

www.tuv.com
ID 0000075020

Règlement
(UE) 2017/745



Néo Electra 3 S

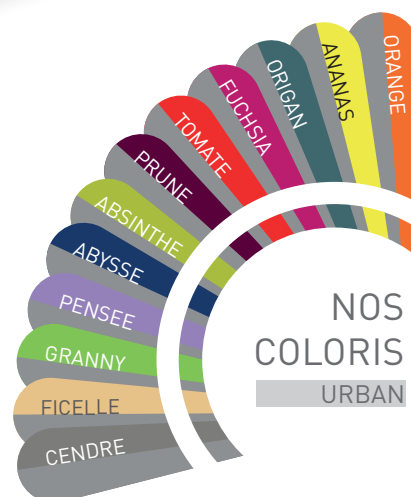
DIVANS HOSPITALIERS



■ RÉALISEZ VOS CONSULTATIONS SUR UN DIVAN STABLE, PRATIQUE ET CONFORTABLE ■



Rail porte étau
en option
pour installer
des accessoires



acime
Design de Guérison

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

DIVANS HOSPITALIERS

Une très grande amplitude de hauteur variable pour faciliter l'installation du patient.



ERGONOMIE

Sellerie avec mousse HR35. Hauteur variable électrique pour éviter les à-coups.



CONFORT DU PATIENT

Une structure solide et stable. Barrières (en option) pour sécuriser le déplacement d'un patient.



SÉCURITÉ

Une sellerie lisse facilement nettoyable résistante aux produits d'entretiens hospitalier.



HYGIÈNE

Caractéristiques

- Largeur hors tout : 650 mm
- Longueur hors tout : 2000 mm
- Hauteur variable : 590 à 970 mm
- Largeur d'assise : 620/720 mm
- Relève buste : 0° à 85°
- Abaisse-jambes : -20 à 80°
- Ep. de la sellerie : 60/80mm

Charge maximale : 250 kg



Roulettes escamotables

Repose buste à 85° sur vérin électrique

STANDARD

- Déclive électrique
- Repose buste électrique
- Sellerie M1 Urban à bord tendus
- Abaisse-jambes électrique
- Piètement sur roulettes escamotables
- Télécommande électrique filaire
- Hauteur variable électrique

OPTIONS (liste non-exhaustive, nous consulter)

- Appui-bras simple sur tige Ø16 (la pièce)
- Châssis inf. sur roues ø 125 mm
- Coloris hors standard
- Sellerie sans agrafes apparentes
- Étau Ø16 (la pièce)
- Hauteur variable hydro
- Rails porte-étau (la paire)
- Sellerie cousue 100mm
- Tige à sérum simple

