

#### PACK - ÉQUIPEMENT

Barrières	Polycarbonate avec assistance 2 positions haute de sécurité et basse
Matelas	Matelas de confort amovible
Équipement	2 Barres de poussée - Butoirs aux 4 angles avec support accessoires - Kit barrières pédiatriques côté tête amovible - Batterie

#### POIDS - ECO-PERFORMANCES

Poids	120 kg
-------	--------

#### DIMENSIONS

Longueur	Position fauteuil : 160 / Position allongée : 218,4 cm
Largeur	76 cm
Longueur plan de couchage	202 cm
Largeur plan de couchage	65 cm
Hauteur Variable mini	Plan de couchage sans matelas : 46 cm
Hauteur Variable maxi	Plan de couchage sans matelas : 84 cm
Garde au sol	4 cm
Dimensions	Relève Buste 80 cm cm
Épaisseur Matelas	10 cm
Hauteur barrières	39 cm
Longueur barrières	110 cm
Épaisseur barrières	1 cm
Hauteur de la poignée de poussée	73 à 143 cm
Longueur barre de poussée	34 cm
Largeur barre de poussée	3 cm
Diamètre barre de poussée	3 cm

#### MATIÈRES & REVÊTEMENTS

Matière Mousse	Mousse Haute Résilience
Densité Mousse HR	35 kg/m <sup>3</sup>
Matière Housse	Polyuréthane - déhoussable
Châssis	Capot plastique de protection de châssis / Structure acier époxy
Hauteur variable	Colonne métallique
Matière	Barrière en polycarbonate

#### TYPE

Type de matelas	Standard Confort
Classe Matelas	Classe 0
Type de hauteur variable	Electrique
Type de motorisation	PI-Type
Type de freinage	Freinage centralisé avec 5ème roulette directionnelle synchronisée

#### PIÈTEMENT

Type de piétement	Roulette double galet
Diamètre roues	150 mm

#### MOBILITÉ

Type batterie	Lithium-Ion 2,5A (50 cycles)
Temps de charge	environ 10 heure
Consommation au repos	0,5 (120/230V)
Consommation en fonction	sur secteur Max 12A - sur batterie Max 15A
Consommation en charge	1A

#### INCLINAISONS

Relève-buste	0 à 78°
Relève-jambes	0 à 54°
Proclive	10°
Déclive	15°

#### CHARGE DE SÉCURITÉ

Poids maxi patient	185 kg
CFS	250 kg

#### CONFIGURATION

Configuration	Hauteur Variable électrique / Proclive Déclive électrique / Relève Buste électrique débrayable manuellement / Relève Jambes électrique
Nombre de supports pour Tige Porte-Sérum	2 emplacements sur les barrières

#### RÈGLEMENTATION

Classe Dispositif Médical	Classe I
Marquage CE	CE
Règlement Européen (UE 2017/745)	Oui

#### CLASSEMENT FEU

Housse	M1
--------	----

#### INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

Commentaire	6 positions possibles : Accueil, Relax, Position Ultra-confort, Proclive, Déclive sécurisée, Fonction CPR
-------------	---



#### NOS EXCLUSIVITÉS



#### NOS POINTS FORTS

- Fonctions pré-programmées
- Optimiser l'espace
- Inter Changeabilité
- Traçabilité