

POSITION CONFORT



Hauteur du lit qui facilite le lever et le coucher.

Appuyer sur la fonction de la hauteur variable jusqu'à l'arrêt intermédiaire de la montée ou de la descente.

Position confort



IP 67

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

(dimensions en cm, poids en kg)

29/82	211	92 à 102*	204	90	14	64	135	200

*Dimensions hors tout, variables selon le type de panneaux



Roue en position libre
Roue en position de blocage

Le blocage des roues évite le déplacement du lit et la chute du patient ou des accompagnants lors d'un appui sur celui-ci.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET D'ENTRETIEN

- Le lit doit toujours être branché sur une prise dédiée ; dans le cas où l'utilisation d'un adaptateur, d'une rallonge ou d'une prise multiple s'avère indispensable, vous devez vous assurer que ses caractéristiques sont adaptées à celles du lit (220-230 volts, 50/60 hertz).
- La fiche d'alimentation doit être débranchée avant tout déplacement du lit ; pendant le déplacement, le câble doit être enroulé sur l'enrouleur et ne doit pas être en contact avec le sol et les roulettes.
- Lors de toute manipulation, veillez à ne pas pincer les cordons électriques des moteurs et à ne pas faire de nœuds.

Protection IP 67 : Etanche.

Protection contre l'immersion totale jusqu'à une profondeur de 1m.
Nettoyage haute pression du lit possible (sans panneaux).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dimension hors tout : 2100 x 920mm
- Poids parties démontables : châssis 12.8 kg ; croisillons : 19.4 kg ; sommier tête : 20.9 kg ; sommier jambes : 18.4 kg
Chaque partie démontable reçoit le même numéro de série : veiller à ne pas les dissocier.
- Charge maximum de sécurité : 200 kg
- Hauteur du plan de couchage : sans matelas, mini : 290 mm / Maxi : 820 mm
- Durée de vie du lit : 10 ans

UTILISATION DU LIT



Edition 17/10/2023

Instructions relatives au fonctionnement :

Remise à plat d'urgence : d'un relève-buste motorisé : deux personnes sont nécessaires : Débrancher la prise d'alimentation, une personne maintient le relève-buste, une autre personne enlève l'une des goupilles du moteur, les deux personnes abaissent lentement le relève-buste jusqu'à l'horizontale.

Accessoires :

Barrières de lits : SECURIS référence BL 3170

Condamnation : badge de condamnation de la télécommande

Matelas : utiliser des matelas de dimensions : longueur 198cm ; largeur 90cm ; épaisseur 14 à 18cm.

Instructions d'utilisation des barrières

1. Pour abaisser la barrière Sécuris BL 3170 :

Tenir la barrière par son barreau supérieur, tirer sur le bouton rouge de déverrouillage et le relâcher dès le début de repli de la barrière.

Replier la barrière jusqu'en butée basse.

Attention à ne pas pincer le patient au cours de cette étape.

2. Pour lever la barrière Sécuris BL 3170 :

Prendre la barrière par son barreau supérieur et la lever jusqu'à ce qu'elle s'enclenche dans le système de verrouillage.

Attention à ne pas pincer le patient au cours de cette étape.

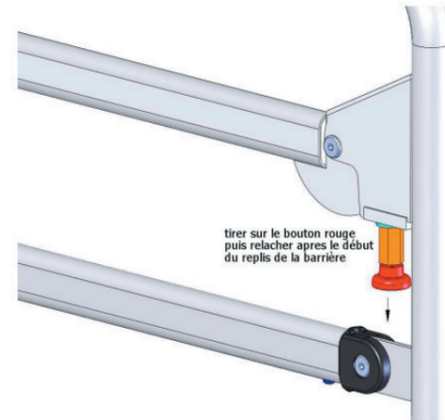
Durée de vie des barrières : 6 ans

Prescriptions particulières :

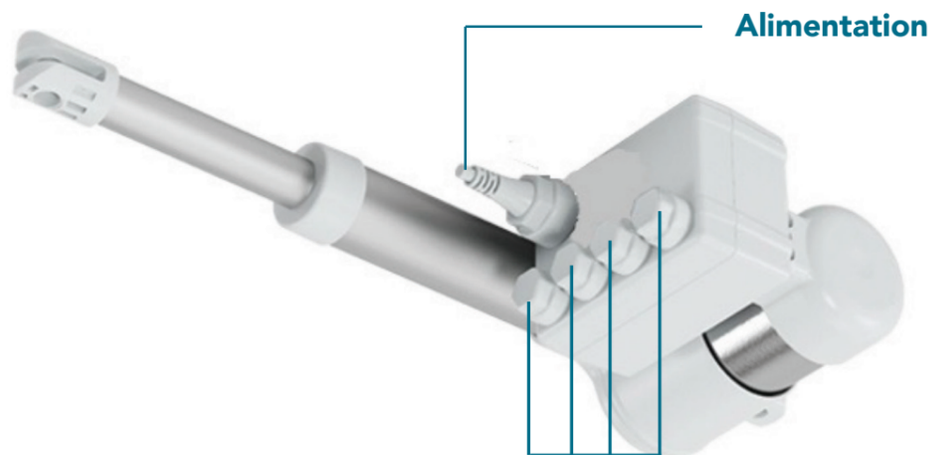
1. Ne convient pas à un patient de plus de 135 Kg

2. Le lit est conçu et prévu pour être utilisé uniquement avec des dispositifs de levage de personnes dont la hauteur de fourche est inférieure à 110mm.

Veiller au bon branchement des câbles moteurs et télécommandes :



Vérin Hauteur Variable



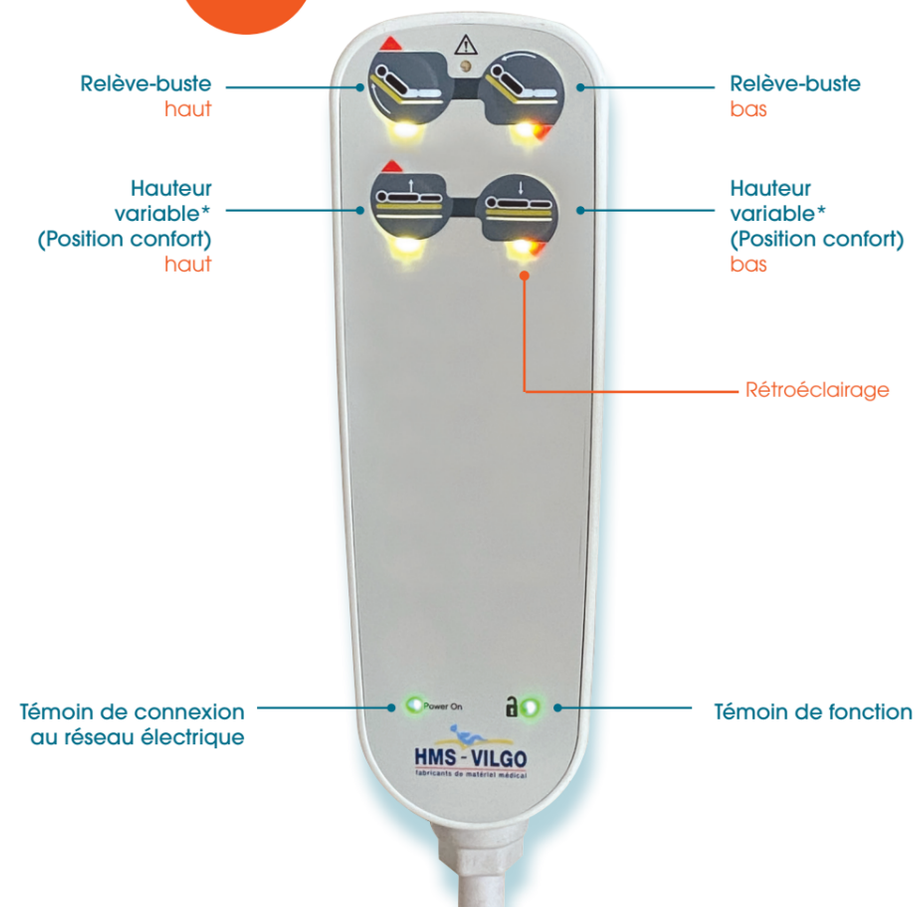
Branchement aléatoire : Relève-buste, option Relève-jambes, télécommande, option batterie

Les parties électriques sont garanties 6 ans / L'indice de protection est IP67.

Ne jamais tenter d'ouvrir les capots moteurs : la garantie ne serait plus acquise et les moteurs ne seraient plus étanches.

Seul un atelier agréé par le fabricant peut ouvrir les parties électriques.

Utilisation de la télécommande 2 fonctions



Face arrière de la télécommande



Verrouillage et déverrouillage des fonctions en posant le badge à l'arrière de la télécommande (confirmation par un bip)



Rétroéclairage : Lorsque la télécommande est utilisée, celle-ci s'allume pendant 1 minute et s'éteint automatiquement (veille).

Attention, le badge de verrouillage ne doit pas être laissé au patient.

Seul le personnel soignant, l'aidant ou le prestataire de santé sont habilités à verrouiller les fonctions.

En cas de coupure de courant, la télécommande récupère automatiquement la programmation précédente. Aucune manipulation n'est donc nécessaire.

Power On	🔒	FONCTION
○ Eteint	○ Eteint	Télécommande hors tension.
● Fixe	● Fixe	Télécommande active pour le patient.
● Fixe	○ Eteint	Télécommande en veille.
● Fixe	○ Clignotant	Mode verrouillage et déverrouillage des fonctions.
● Fixe	● Fixe	Mode personnel soignant ou aidant. Toutes les fonctions sont actives.