# **VISIONA**

## Lit médicalisé hôtelier ultra bas, connecté

## REF. COV58439BTD

Le lit médicalisé électrique ultra bas VISIONA est un lit « connecté » avec 5 types d'alertes

> 1 alerte principale (inclus dans l'offre) : la hauteur du lit permettant de limiter le risque de chutes et de blessures pour le résident en alertant d'un mauvais réglage de la hauteur du lit

> 4 alertes optionnelles : la présence du résident, la position des barrières, l'activation des freins et la détection de l'incontinence.

La prise en main est intuitive grâce à la centralisation des commandes depuis la Nurse Control située sur le lit.

Les capteurs nécessaires à la sécurité du résident sont invisibles: aucune nuisance, l'environnement de la chambre est préservé.

# Spécifications techniques

### SYSTÈME D'ÉLÉVATION

### EN COLONNE < SPÉCIFIQUE FLOORE, VISIONA >

 La conception à vérins électriques intégrés dans les colonnes permet une accessibilité complète sous le lit améliorant le travail du personnel et permettant des gains de productivité

### **FONCTIONS**

SOMMIFR

#### MULTIFONCTIONNEL

• Hauteur variable / Relève buste (à translation) / Relèves jambes (plicature des genoux) / Proclive & Déclive / Position fauteuil

### ALERTE - HAUTEUR DU LIT

#### (INCLUS DE BASE)

A MEDIUNIC COMPANY

• Détection si le lit n'est plus en position basse sécurisée (23 cm du sol)

Lumière verte : position basse sécurisante Lumière rouge : position dangereuse L'alerte visuelle peut être accompagnée d'une alerte sonore

#### **COMMANDES** • 5 lattes amovibles en ABS recyclé

- Intuitives via la télécommande filaire (inclus) patient, avec la possibilité de condamner des fonctions
- Nurse Control Soignant (incluse) Avec pourtour rouge clignotant en cas d'alerte

#### **RALLONGE**

• Intégrée en pied de lit avec repose complément de matelas (accès facile et mise en place sans outils)

#### **FRFTNAGE**

 Semi-centralisé bilatérale en tête/pied de lit

#### ROUFS

 Multidirectionnelle (360°) doubles galets de diam. 50 mm

• Capotées de base pour un esthétisme « démédicalisé »

# **PANNEAUX**

• Personnalisables : large choix de stratifié et bois massif vernis

### **ANCRAGES ACCESSOIRES**

- 4 pour porte sérum • 2 pour support télécommande
  - (à la tête du lit) 4 pour porte potence (à la tête et au pied du lit)

#### BUTÉES **MURALES**

• (en option) Butées de protection en aluminium se vissant facilement à la tête de lit longueur 115 mm option) Butées plus longue 190mm

accessible rapidement via 2 poignées manuelles bilatérales

23 cm - 68 cm

220 Kg (185 Kg)

17° / 17° (max)

220 x 106 cm

200 x 90 cm

Stratifié

Acier, Bois massif,

360° / Ø 50 mm

Max 3,15 A

100-230 V, 50/60 Hz

100 Kg

12 cm

70° (max)

30° (max)

totalement dégagé sous le lit

# Personnalisation et Accessoires



Chêne Vicenza Clair

Chêne Nebraska Naturel





**Options** 



• Butée de protection murale 115mm

Butée de protection murale 190mm
Veilleuse sous le lit

Lampe de lecture tête de lit

• Bandeau sonore tête de lit

• Filet anti-chute d'oreiller

Front panel soignant

Blanc craie



Bleu horizon

LSUGHBM

LSUGHBFF

LSUGHVEIL

LSUGHBATF

LSUGHLUMF

LSUGHFILETE

LSUGHBOITP

LSUGHKITSONE





Erable Mandal



Gris anthracite

# **Barrières disponibles**

- Demi-barrières
- Pleines barrières

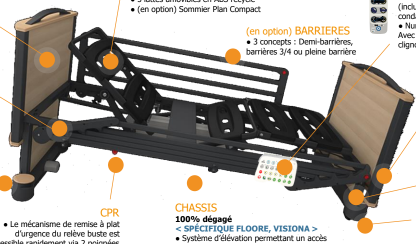
- Barrières 3/4

## Hygiène & Désinfection

- Le produit est à pulvériser ou à appliquer à l'aide d'une lingette à usage unique
- Il est également recommandé de procéder au nettoyage de haut en

### **Accessoires disponibles**

- Potence à enrouleur
- Tige porte sérum 4 crochets
- Support flexible de télécommande
- Porte sac urine (sur barrière 3/4)
- Poignée de préhension
- Porte compresseur
- Attaches sangles standard et grande boucle
- Complément de barrière 3/4
- Décor bois pour barrière 3/4Chariot de transport



# Données principales

Hauteur variable Capacité max. (poids patient) Poids à vide (sans accessoires)

> Angle relève buste Plicature des genoux Angle proclive / déclive

> > Rallonge

Dimensions (sans harrières) Surface de couchage

Matériaux

Roues à double galet

Tension d'alimentation

Certification

CE (UE 2017/745) NF EN 60601-2-52 Normes NF EN 60601-1-2 NF EN 60601-1