

# Tom 2



plus de joie pour les petits patients

# Avantages de Tom 2

NOUVELLE NORME  
DE SÉCURITÉ  
PÉDIATRIQUE EN  
50637:2017





- Sécurité maximale pour les patients pédiatriques
- Design chaleureux



Patient

- Lit entièrement électrique
- Accès aisé au patient



Staff

- Design exceptionnel et moderne du lit pour enfants
- Nouvelle norme de sécurité pédiatrique EN 50637:2017



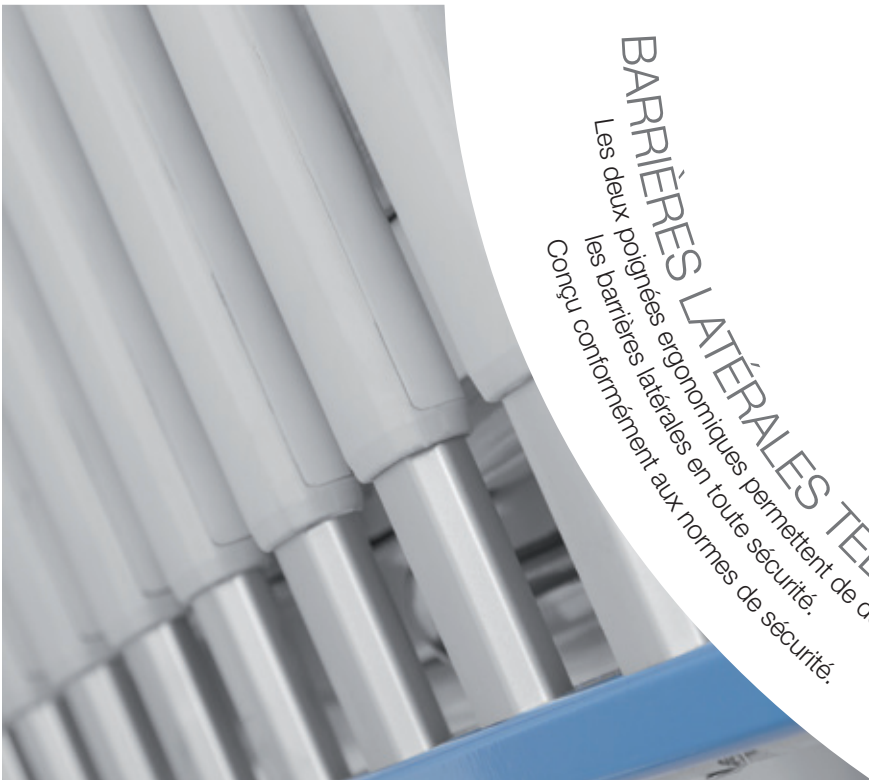
Management



# 360° de sécurité



**CLÉ DE SÉCURITÉ**  
Le panneau de commande est équipé d'un système de verrouillage.  
L'application d'une clé magnétique sur le symbole du verrou permet  
de verrouiller ou déverrouiller les commandes.



**BARRIÈRES LATÉRALES TÉLESCOPIQUES**  
Les deux poignées ergonomiques permettent de débloquer  
les barrières latérales en toute sécurité.  
Conçu conformément aux normes de sécurité.



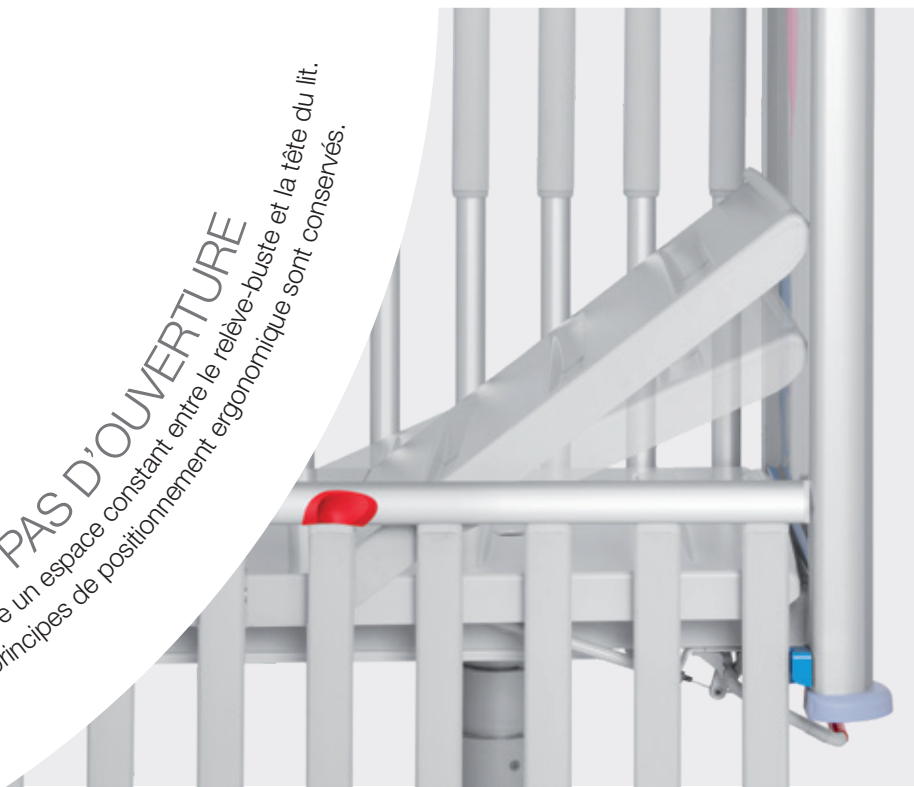


**PANNEAUX DE LIT AMOVIBLES**  
Permet un accès libre au patient, également fourni avec une version USI.  
Panneau très résistant aux dommages. Déverrouillage intuitif et accessible immédiatement



### **PAS D'OUVERTURE**

La translation du buste assure un espace constant entre le relève-buste et la tête du lit.  
Les principes de positionnement ergonomique sont conservés.



# Pour être heureux







## DESIGN MODERNE UNIQUE

Grâce aux panneaux de lit transparents, l'enfant est en contact permanent avec son environnement, les parents et le personnel étant toujours à proximité. Les motifs imprimés en couleur sur les panneaux du lit correspondent parfaitement au monde joyeux des enfants.



- SOMMEIL PAISIBLE
- SENTIMENT DE SÉCURITÉ



- VISIBILITÉ PARFAITE

# Conçu pour les enfants





Lignes épurées, matériaux modernes et couleurs vives caractérisent l'aspect du lit Tom 2en créant un cadre agréable et sécurisant pour les enfants hospitalisés et leurs parents.



# Pour des soins avec le sourire







## BARRIÈRES LATÉRALES TÉLESCOPIQUES EXCLUSIVES

- Le meilleur accès possible aux patients pédiatriques
- 5 positions réglables en hauteur de la barrière latérale



◀ 80 cm

**Un maximum de  
SÉCURITÉ**



Position intermédiaire

◀ 40 cm

**Une meilleure  
VUE**



Position intermédiaire

◀ 0 cm

**Un accès plus  
FACILE**

◀ 13 cm

Espace et  
dégagement sûrs  
dans toutes les  
positions des  
barrières latérales.



## SUPPORT TPS

Les supports pour tige à perfusion sont fixés à l'extérieur du plan de couchage, directement sur le cadre du lit..



# Positionnement confortable



## POSITIONNEMENT ÉLECTRIQUE

La hauteur du lit, l'inclinaison du relève-buste et les positions déclive/proclive peuvent être ajustées à l'aide du panneau de commande. Le bouton GO ou le bouton STOP permettent d'activer ou de stopper les mouvements électriques du lit pour éviter tout mouvement accidentel.

### Confort de L'EXAMEN

83 cm ▶

### Sortie assistée du lit EN TOUTE SÉCURITÉ

58 cm ▶

## LA CONSTRUCTION EN COLONNE

est l'une des caractéristiques les plus distinctives du lit et permet d'ajuster la hauteur. Elle garantit une stabilité et une hygiène parfaites et un accès entièrement libre à toutes les parties du lit.



# Informations pratiques

- 1 Veilleuse de nuit
- 2 Supports d'accessoires
- 3 Boîte de rangement
- 4 Rails pour accessoires
- 5 Freins centralisés
- 6 CPR manuelle
- 7 Bandeau de commandes soignant







## PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES

Alimentation	230 V $\pm$ 10 %
Puissance d'entrée maximale	max. 1,6 A ; 370 VA
Étanchéité à l'eau et à la poussière	IPX4

## CERTIFICATS

LINET est une entreprise certifiée conformément aux normes européennes et de qualité. EN 60601-1, EN 60601-1-2, EN 60601-1-6, ISO 14971. Le lit TOM 2 est entièrement conforme à la nouvelle norme pédiatrique EN 50637:2017.

LINET adhère à un système de gestion de la qualité certifié conformément aux normes suivantes : ISO 9001, ISO 14001, ISO 13485. MDSAP (Medical Device Single Audit Program)

## DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions externes	151 × 83 cm
Dimensions recommandées du matelas	137 × 70/10 cm
Charge maximale d'utilisation	80 kg
Hauteur de la plate-forme du matelas (min-max) (réglage électrique)	58 cm à 83 cm
Inclinaison décline/proclive (réglage électrique)	15°/15°
Hauteur maximale des barrières latérales	80 cm
Translation du relève-buste électrique	12,5 cm
Section de la plate-forme du matelas	2
Poids (selon l'équipement)	120 kg
Angle maximal du relève-buste (réglage électrique)	41°
Contrôle central des roulettes	OUI

# Tom 2

Patient

- Sécurité maximale pour les patients pédiatriques
- Design chaleureux



- Lit entièrement électrique
- Accès aisé au patient



Personnel

Gestion

- Design exceptionnel et moderne du lit pour enfants
- Nouvelle norme de sécurité pédiatrique EN 50637:2017



**LINET**

Members of LINET Group

## LINET FRANCE

7 rue Augustin fresnel | 37170 Chambray-Lès-tours | France  
tél. : +02 47 80 31 80 | fax : 02 47 80 31 81 | e-mail: info@linet.fr | www.linet.fr

