



LIT TWIN 05



**TWIN 05**





## FONCTIONNEL, HYGIÉNIQUE ET SÉCURISÉ

Le Lit design TWIN, conçu pour une utilisation dans les services d'hospitalisation spécialisés et thérapie intensive, répond aux exigences de la norme CEI 60601-2-52.

Il offre ainsi au patient et au personnel soignant toujours plus de stabilité et de sécurité grâce à une conception robuste avec un bâti en acier recouvert d'époxy et de deux colonnes à hauteur variable.

Ce lit de haute technologie, au nettoyage facile et à la désinfection parfaite, propose des solutions concrètes contre les infections nosocomiales.

Il est disponible en plusieurs configurations associées à un large choix de coloris pour des chambres harmonieuses.

### CONFORT ET BIEN-ÊTRE DES PATIENTS RENFORCÉS

- Une descente du lit facilitée grâce à une position basse.
- Une sécurité renforcée avec des 1/2 barrières ou barrières 3/4 pour éviter les chutes et rassurer les familles.
- Une position fauteuil (proclive) pour un changement des points de compression.
- Une aisance dans le lit (pour ne pas glisser au fond du lit) avec un seul bouton position fowler.
- Des matelas standards ou thérapeutiques adaptables avec nos deux types de barrières, 3/4 ou demi-barrières.
- Pour l'autonomie du patient, télécommandes intégrées à l'intérieur de la barrière ou par satellite en tête de lit.

### FACILITÉ DE TRAVAIL AU QUOTIDIEN POUR LE PERSONNEL SOIGNANT

- Une accessibilité complète sous le lit pour accueillir une table à manger au lit ou un lève malade.
- Une position proclive/déclive, pour repositionner le patient.
- Très bonne maniabilité grâce aux 4 roues capotées libres double galet et un freinage aisé. 5<sup>e</sup> roue optionnelle facilitant les déplacements.
- Une élévation électrique très rapide pour des soins jusqu'à 84 cm.
- Des commandes accessibles en permanence intégrées à la barrière ou par satellite au pied du lit.

### SÉCURITÉ HYGIÉNIQUE RENFORCÉE ET DÉSINFECTION OPTIMALE

- Une conception offrant une facilité pour le nettoyage des différentes parties : *surface de couchage, du châssis bas, des colonnes, roues, télécommandes et accessoires.*
- Un choix de matériaux et une construction unique pour prévenir des infections nosocomiales grâce à des surfaces lisses, facilement accessibles et avec des contacts limités.



# LIT À HAUTEUR VARIABLE TWIN

Sécurité, fonctionnalité, confort, ergonomie

Réf. HT59438 - HT59439

CONFORMITÉ  
AUX NORMES

## 1 | PANNEAU

Panneau fixé au sommier ou fixé au châssis pour faciliter la hauteur variable et la mise en position proclive / déclive.

## 2 | BARRIÈRE LATÉRALE

Toujours plus de sécurité et d'autonomie pour les patients, de confort d'utilisation pour le personnel soignant, avec nos 2 concepts de barrières :

- Demi-barrière
- Barrière 3/4

Découvrez en page 6 les avantages de nos barrières dernière génération.

## 3 | RÉGLAGE DE LA HAUTEUR

Le système d'élévation variable grâce à deux colonnes offre une robustesse importante au lit TWIN et permet une utilisation durable.

## 4 | MANŒVRABILITÉ ET FREINAGE

Maniabilité des déplacements assurée par roulettes mono galet capotées renforcées. Le freinage est centralisé sur 4 roulettes dont une directionnelle avec une pédale de frein centralisée.



Les roulettes double galets renforcent l'aisance de déplacement du lit, notamment en latéral.

Option : Possibilité de 5<sup>e</sup> roulette

## 5 | COMMANDE CPR



- Une hygiène renforcée et une désinfection facilitée.
- De très faibles coûts d'entretien ou de maintenance.

## 6 | TÉLÉCOMMANDE PATIENT

Sur flexible en tête de lit

## 7 | COMMANDE MANUELLE

Une télécommande intégrée dans la barrière facilite l'autonomie du patient pour le réglage de son lit. Possibilité d'intégrer la même télécommande pour le soignant à l'extérieur des barrières pour effectuer des soins avec aisance.

Verrouillage de fonction sélective et position automatique préprogrammée.

## 8 | TÉLÉCOMMANDE SOIGNANT

Sur flexible en pied de lit.

Verrouillage de fonction sélective et position automatique préprogrammée.



## 9 | RALLONGE SOMMIER / PORTE COUVERTURE

25 cm

## 11 | CHÂSSIS

Un châssis libre en dessous pour permettre le passage d'une table à manger au lit ou d'un lève malade et faciliter la désinfection.

## 10 | SOMMIER

Un couchage confortable avec un sommier compact, un relèvement buste à translation électrique et une flexion des genoux électrique. Relève jambe manuel ou électrique.

## LES BARRIÈRES

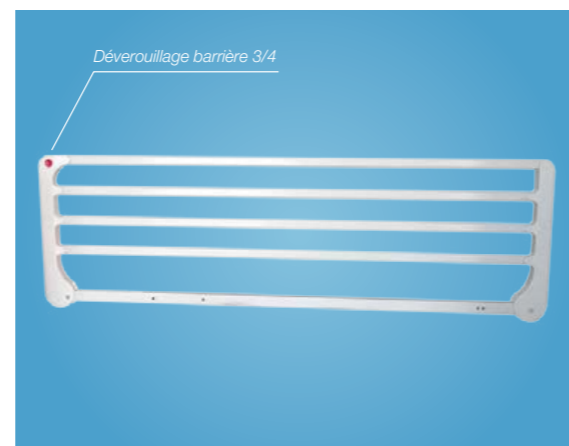
Prévenir les chutes et faciliter l'autonomie



### ❖ Barrière 3/4

Conforme à la norme CEI 60601-2-52 prophylaxie des chutes

- Elle permet au patient de sortir du lit en situation d'urgence.
- Possibilité de rajout d'un complément de barrière pour une sécurité optimale.
- Déblocage de la barrière facilité par un simple bouton.



### ❖ Demi-barrière

Conforme à la norme CEI 60601-2-52 (prophylaxie des chutes)

La 1/2 barrière permet de sécuriser le patient à tout moment suivant ses pathologies. Une seule barrière à la fois peut être baissée pendant que les autres restent relevées pour une protection maximale.

Elles permettent également au malade une autonomie complète en actionnant seulement la barrière de tête, ce qui laisse libre la descente ou la montée dans le lit.

Des télécommandes patient intégrées à l'intérieur des barrières permettent une autonomie plus grande. Des télécommandes soignants intégrées à l'extérieur des barrières facilitent les soins.

#### Niveau 1 : Protection légère.

Les 2 demi-barrières peuvent être levées pour offrir une protection appréciable sans obstacle à la vision



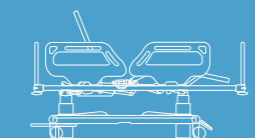
#### Niveau 2 : Protection et autonomie

La demi-barrière latérale actionnée permet au patient de sortir du lit en toute quiétude



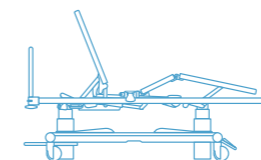
#### Niveau 3 : Sécurisation totale

Les 4 demi-barrières latérales sont entièrement levées.



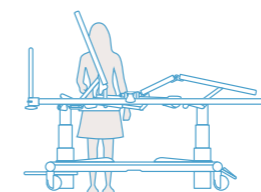
Déverrouillage demi barrière

## LES 5 POSITIONS CONFORT ET SÉCURITÉ



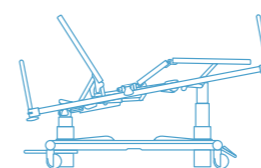
#### POSITION BASSE

Pour sécuriser le patient.



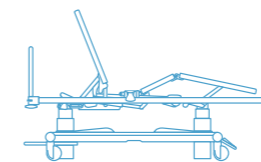
#### POSITION HAUTE

Pour réaliser les soins.



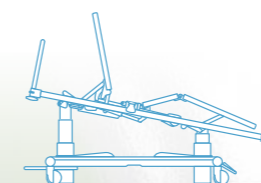
#### POSITION DÉCLIVE

Position d'urgence. Permet de repositionner le patient en tête de lit.



#### POSITION FOWLER

Favorise le soulagement des zones de pression pour les affections artérielles ou veineuses lors d'alitement prolongé.

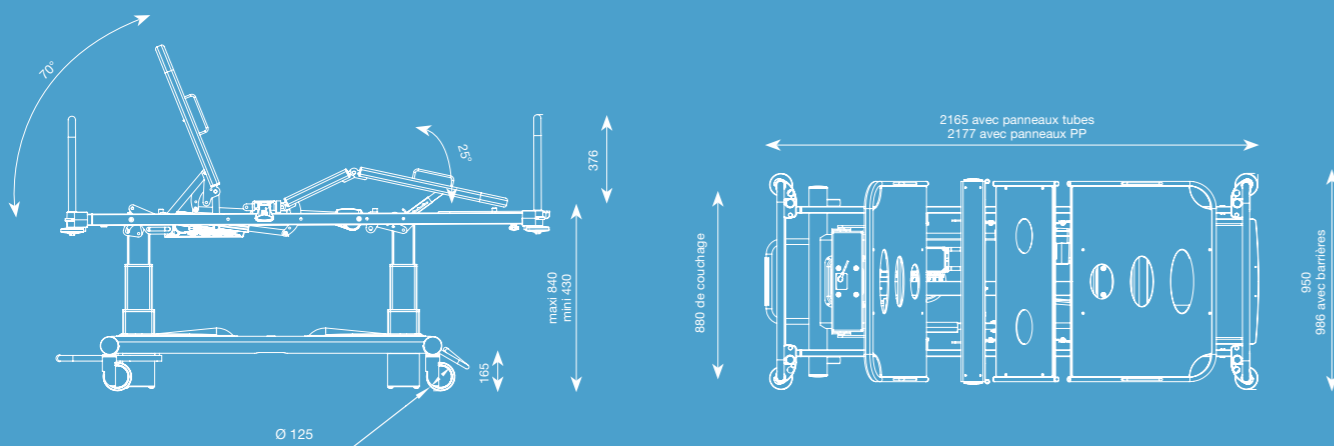


#### POSITION FAUTEUIL

Pour le bien-être du patient. Permet le changement des points de compression (prévention des escarres). Facilite la vie sociale du patient.



## LES DONNÉES TECHNIQUES



Lit à hauteur variable avec système d'élévation par colonnes  
réf. TWIN HT59438 - HT59439

Hauteur minimum : 430 mm

Hauteur maximum : 830 mm

Réglage décline-procive maximum : 20°

Réglage relève-buste maximum : 70°

Translation du relève buste : 120 mm

Poids : 130 kg

Capacité maximale : 220 kg

Tension alimentation : 200 V - 50 Hz

Tension en service : 24 VCC

Indice de protection IP : IPX4

Surface utile de couchage : 2000 x 900 mm

Classe électrique : 1B

Nos matériels sont des dispositifs médicaux de  
Classe I conformes à la directive 93/42/CEE.

Ils répondent aux normes :

- NF EN 60601-1
- NF EN 60601-2-52
- NF EN 60601-1-2

## LES ACCESSOIRES

### Les accessoires barrières



**Paire de barrières pliantes 3/4**  
réf. LSUGH2BPLAT2



**Demi barrière**  
réf. LSUGH2BPLP1/2



**Complément de barrière**  
réf. 20113036



**Paire de protections mousse pour barrières 3/4**  
réf. LSUGHMMPF2

### Les autres accessoires



**Flexible télécommande**  
réf. LSUGHFLTL



**Tiges porte serum 2 crochets**  
réf. LSUGHPSTAL2NM



**Tiges porte serum 4 crochets**  
réf. LSUGHPSTAL4NM



**Potence orientable**  
réf. LSUGHPL



**Poignée enrouleur sur potence**  
réf. LSUGHPLPE



**Porte redon**  
réf. LSUGHPRECLA



**Porte sac à urine**  
réf. LSUGHPSUCLA



**Porte urinal**  
réf. 20113050



**Porte bocal**  
réf. LSUGHPBOCLA



**1 attache sangle boulonné**  
réf. LSUGH1AS

Pour plus de renseignements,  
contactez le service commercial AHF au 04 77 50 05 13

## LES OPTIONS



**Télécommande intégrée optionnelle**  
Soignant seul : réf. LSUGHCS1/2BP  
Patient seul : réf. LSUGHCP1/2BP  
Patient + soignant : réf. LSUGHCS1/2BP



**Satellite de commande patient**  
réf. LSUGHSCPT  
• Flexible + télécommande patient compris



**Satellite de commande soignant**  
réf. LSUGHSCST  
réf. LSUGHSCSTLCD  
• Degré d'inclinaison sur écran LCD



**4 roulettes ø125/ ø150 servo**  
réf. LSUGHR1125 / réf. LSUGHR1150  
• Freinage centralisé sur 4 roulettes dont 1 direction



**Roulette double galet**  
réf. LSUGHRDG125  
réf. LSUGHRDG150



**5ème roue directionnelle**  
réf. LSUGHR5



**Supplément panneau tête fixe**  
réf. LSUGHPANFIXE



**Veilleuse sous le lit**  
réf. LSUGHVEILT  
• Lumière projetée au sol pour repérage du résident (non représenté sur le lit)

**Porte obus**  
réf. 20113045  
• Disponible uniquement avec panneau de tête fixe (LSUGHPANFIXE)

### Les stratifiés



Woodline café  
H1428 ST22

Frêne de Lyon sable  
H1298 ST22

Hacienda blanc  
H3078 ST22

Bouleau de Mainau  
H1733 ST9

Poirier de Lindau  
H3113 ST15

Merisier Romana  
H1615 ST15

Chêne Nebraska gris  
H3332 ST10

Hêtre de Lyons  
Chocolat  
H1599 ST15

Chêne Nebraska naturel  
H3331 ST10

Érable  
H1521 ST15



Basalte  
U730 ST9

Reflet  
U400 ST9

Orange  
U332 ST15

Cerise  
U323 ST15

Abeille  
U146 ST15

Sencha  
U634 ST15

Aluminium  
F509 ST2

Bleu polaire  
U533 ST15

Horizon  
U522 ST15

Blanc craie  
W908 ST2/SM

