

# LUNA<sup>®</sup> X5 – Conçu pour offrir une flexibilité et une disponibilité à long terme

Prends soin de l'avenir

Le LUNA<sup>®</sup> X5 s'intègre discrètement et élégamment dans tout environnement de soins. Sa conception tout-en-un – fixe, mobile et avec différentes capacités de levage – offre une flexibilité et une évolutivité maximales. Grâce à son fonctionnement intuitif, le système est facile à utiliser. De construction durable, il nécessite peu d'entretien et est équipé de rails en aluminium recyclé, ce qui réduit à la fois son empreinte écologique et son coût total de possession.

## Pourquoi choisir le LUNA<sup>®</sup> X5?

### Pour les professionnels de santé

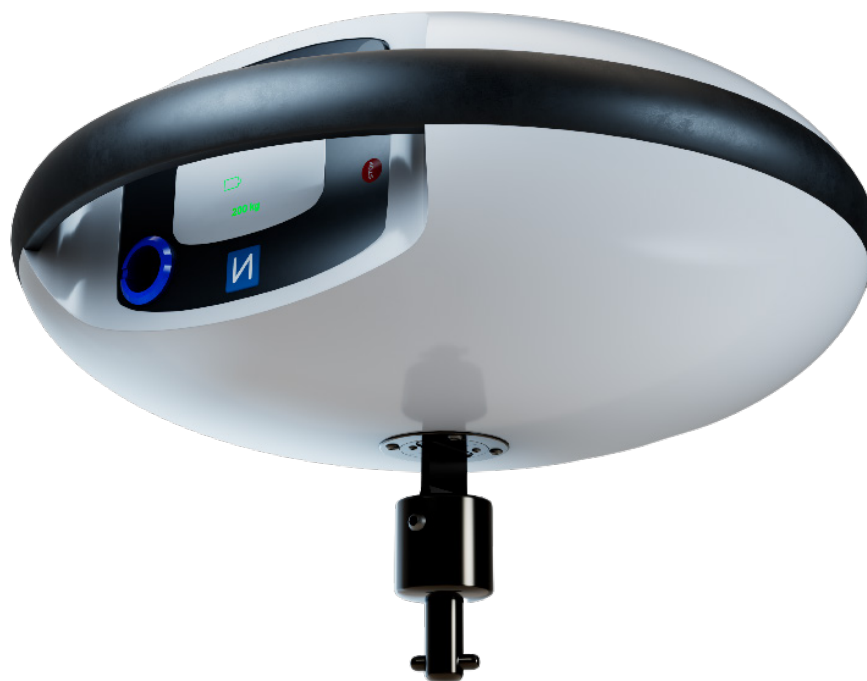
- Réduit la charge physique lors des transferts
- Commande intuitive et fluide
- Réduit le risque d'absentéisme

### Pour les clients

- Levage confortable et digne
- Transferts fluides et sécurisés
- Favorise le calme et la confiance

### Pour les institutions

- Durable et nécessite peu d'entretien
- Très bien accepté par les équipes soignantes
- S'intègre dans tous les intérieurs et toutes les configurations de pièces



### Design

Design moderne et intemporel, s'intègre facilement dans tout environnement de soins.



### Durabilité

Un système complet, développé dans un souci de durabilité et d'impact minimal sur l'environnement.



### Valeur maximale

Conçue pour une durabilité optimale, un coût total de possession minimal et un retour sur investissement maximal.



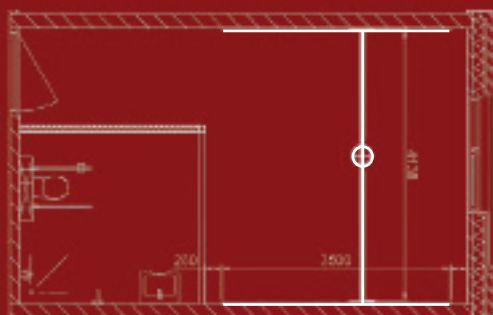
### Simplicité

Simple, sûr et intuitif à utiliser – pour une assistance optimale dans le domaine des soins.

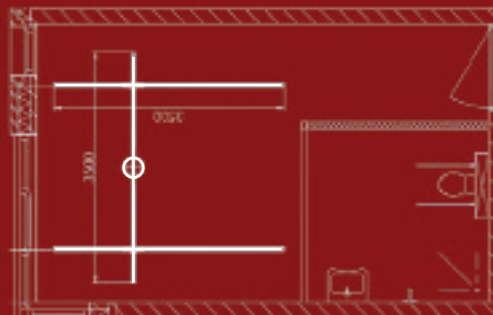
# “Le LUNA® X5 allie tranquillité, sécurité et ergonomie dans un seul système. Pour nous, cela fait toute la différence”

– Ergothérapeute, centre de soins résidentiels.

Rails XY muraux:



Rails XY intégrés dans un plafond suspendu:



## Spécifications techniques – LUNA® X5

Capacité de levage	150 kg / 200 / 275 kg (réglable)
Poids du monte-charge	5.2 kg
Plage de levage	2500 mm
Batterie	36V NiMH
Dimensions du module	Ø 320 mm x H 130 mm
Bruit	49-53 dB (A)
Nombre de levages par charge	env. 85 (pour 90 kg)
Longévité	Jusqu'à 30 000 cycles de levage / 20 ans
Indice de protection	IPX4 (levage) / IPX7 (commande manuelle)
Garantie	5 ans

## Étude « Gezond & Zeker » (Santé et sécurité) : une étude pratique sur les effets de l'introduction à grande échelle de systèmes de levage plafonniers:

Pendant deux ans, l'organisation de soins de santé SRVZ, située en Zélande, a équipé 1 450 appartements de systèmes de levage au plafond X-Y. Tous les prestataires de soins concernés ont été formés au préalable, puis les systèmes ont été mis en service. Ce processus a été suivi par le biais d'une étude pratique commandée par RegioPlus dans le cadre du programme « Gezond & Zeker » (Santé et sécurité). Les résultats sont éloquentes et les plaintes liées à l'appareil locomoteur des prestataires de soins ont diminué en peu de temps.

**-18%**

moins de douleurs dorsale.  
“Un avenir génial : maintenant, ça va aller mieux”

**-26%**

moins de douleurs au cou, aux épaules et aux bras.  
“Apporte un sentiment de sécurité au client”

**-42%**

moins de douleurs au genou.  
“Moins contraignant pour moi-même et pour mon client”

## Les prestataires de soins sont extrêmement satisfaits des systèmes de plafonnement. La note moyenne attribuée est de 9 sur 10.

Gezond & Zeker est un projet des organisations patronales régionales du secteur des soins et du bien-être, réunies au sein de RegioPlus. Cette étude a été réalisée par LOComotion, à la demande de Gezond & Zeker. Le rapport complet est disponible sur [regioplus.nl](http://regioplus.nl) et [gezondenzeker.nl](http://gezondenzeker.nl)

Souhaitez-vous obtenir plus d'informations ou une démonstration ?  
Veuillez contacter Lopital.



Lopital Nederland B.V.  
Laarakkerweg 9, 5061 JR Oisterwijk  
Tel +31 (0)13 52.39.300, E-mail [info@lopital.nl](mailto:info@lopital.nl), [www.lopital.nl](http://www.lopital.nl)



Lopital België B.V.  
Antwerpsesteenweg 124, B-2630 Aartselaar  
Tel +32 (0)3 870.51.60, E-mail [info@lopital.be](mailto:info@lopital.be), [www.lopital.be](http://www.lopital.be)



Scan for  
information