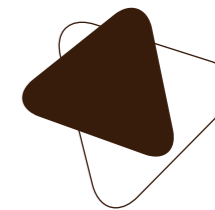




LAGO HOSPITAL

bedden gamma



LAGO HOSPITAL

eigenschappen



Haelvoet nv
Uitgave 03/2021
Haelvoet behoudt het recht om wijzigingen aan te brengen.
Geringe kleurafwijkingen zijn mogelijk.

01. LIGVLAK

Comfortabel liggen

Standaard is het ligvlak voorzien van stalen ligvlakprofielen. De optionele kunststof of volkunststof ligvlakdelen (*) zijn uitneembaar en bestand tegen de gebruikelijke reinigingsmiddelen.

02. HANDSCHAKELAAR

Autonome bediening

Functioneel en gemakkelijk in de hand te nemen. De handschakelaar biedt alle functies om de patiënt in zijn gewenste zit-, lig- of leespositie te brengen. De handschakelaar is eenvoudig bedienbaar met duidelijke en herkenbare druktoetsen.

03. BEDPANELEN

Een harmonieus geheel

Hoofd- en voetpaneel zijn zonder gereedschap eenvoudig uitneembaar. De bedpanelen zijn standaard voorzien van stootwielen die zowel wand als bed beschermen tijdens het verplaatsen.

04. HULZEN

Optimale verzorging

Twee hulzen aan het hoofd- en voeteneinde voor serumhouder, bedgalg of accessoires zorgen ervoor dat het bed optimaal kan uitgerust worden.

05. ONRUSTHEKKENS (*)

Veiligheid kent geen prijs

De gedeelde Twin onrusthekkens bieden flexibiliteit wanneer nodig en hebben vele voordelen op vlak van valpreventie, mobiliteit en het behoud van de autonomie. De Atmosphère onrusthekkens beschermen de patiënt over 2/3 van het bed. De telescopisch verlengbare Trix onrusthekkens vormen een ultieme patiëntbescherming over de ganse bedlengte.

06. CPR-HENDEL (*)

Binnen handbereik

De CPR-hendel (*) brengt de rugsteun manueel in horizontale positie. Deze hendel is gemakkelijk bereikbaar aan beide zijden van het bed. Uitbreidbaar met een elektro-mechanische CPR (*) waarbij het bed op een ergonomische hoogte gebracht wordt van ± 70 cm.

07. ACCESSOIREHOUDERS

Hoge functionaliteit

Aan beide zijden zorgen 3 RVS houders voor het snel en gemakkelijk aanbrengen van accessoires.

08. HOOG/LAAG SYSTEEM

Rugvriendelijk

De hoog/laag draagarmen garanderen een uiterst stabiel bed op alle hoogtes. De grote verstelmogelijkheid van ± 25

cm tot ± 80 cm vereenvoudigt het uit bed stappen en de verzorging.

09. WIELEN

Grote wendbaarheid

De hoogwaardige centraal geremde design tweelingwielen $\varnothing 125$ mm (*) garanderen een uiterst mobiel en wendbaar bed.

10. CENTRALE REM

Activatie in één beweging

Centraal geremde wielen en een ergonomisch vormgegeven verchromde rembeugel vergemakkelijken het gebruik van het Lago bed voor het verzorgend personeel.

11. MATRASHOUDERS

Fixatie in iedere positie

Rug- en voetensteun zijn voorzien van 2 kunststof matrashouders.

(*) optie

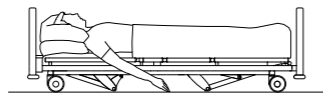
Eenvoudige bediening

Het Lago Hospital bed biedt comfort voor patiënt en verzorger in elke situatie.

SLAAP POSITIE



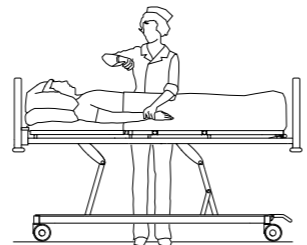
De extra lage bedstand van ± 25 cm beperkt de risico's bij een valincident.



HOGE POSITIE



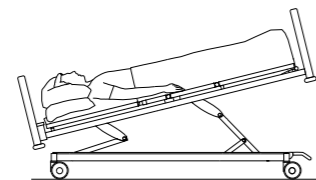
De hoogste positie van het bed bedraagt ± 80 cm. Onderzoek en behandeling van de patiënt kan uitgevoerd worden zonder belasting van de rug.



(ANTI-) TRENDELENBURG



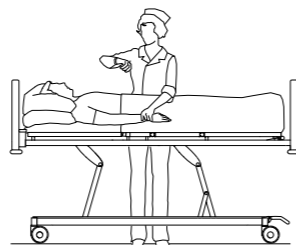
De anti-Trendpositie wordt uitgevoerd via een knop op de handschakelaar, terwijl de Trendelenburgpositie kan uitgevoerd worden d.m.v. de handbediening met selectieve blokkering (*) of toetsencombinatie.



NURSE POSITIE (*)



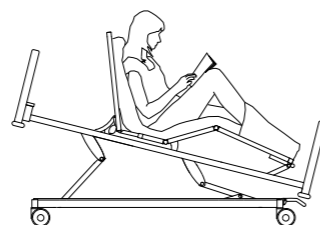
Hierdoor wordt het mogelijk met één druk op de knop alle ligvlakdelen horizontaal te brengen terwijl het bed zich naar de hoogste positie begeeft.



ZIT- OF RELAX POSITIE



Bij deze functie worden de rugsteun en kniesteun simultaan geïnclineerd. Gelijktijdig met de relaxpositie wordt een anti-Trendbeweging uitgevoerd.



(*) optie

Comfort voor iedereen

Bij het Lago Hospital bed gaan veiligheid en comfort hand in hand. Een lage bedpositie van ± 25 cm beperkt het valrisico en een ergonomische werkhooft van ± 80 cm garandeert een efficiënte zorg.



EXTRA FUNCTIES

door toetsencombinaties

Bij de handbediening zijn er nog 4 extra functies, handig te gebruiken door middel van combinatietoetsen.



Lock all

Hierbij blokkeer je alle toetsen van de handbediening.



Unlock / Reset

Met deze combinatie ontgrendel of reset je de functietoetsen terug.



CPR positie

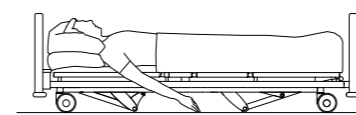
Hierdoor brengt men alle ligvlakdelen terug horizontaal, terwijl het bed zich naar de hoogste positie begeeft.



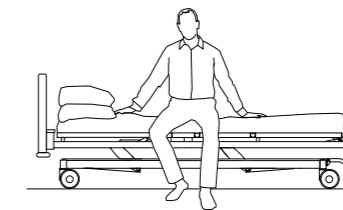
Transport positie

Deze toetsencombinatie brengt het bed naar een vooraf ingestelde transportpositie.

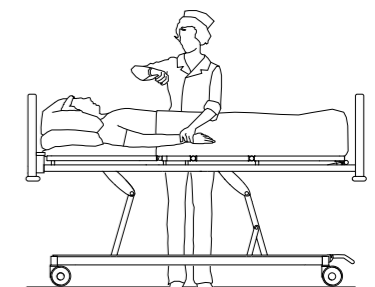
HOOGTEVERSTELLING: 25 - 42 - 80 CM



Door de extra lage slaappositie van ± 25 cm worden de risico's bij een valincident beperkt.



De opsta-functie zorgt ervoor dat het bed automatisch stopt op zithoogte. Zo krijgt de patiënt de gelegenheid comfortabel uit het bed te stappen.



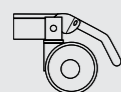
Zorgverleners kunnen de zorg toedienen op een ergonomische werkhooft van ± 80 cm.

Veiligheid, mobiliteit en flexibiliteit

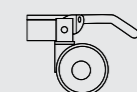
De nood tot zorg kent vele gradaties - van hoge zelfstandigheid tot lage zelfredzaamheid - die zich soms langzaam en soms acuut voordoen.

CENTRALE REM

Het bed is verplaatsbaar in iedere positie, behalve in de veiligheidspositie (= laagste positie). Een rembeugel bedient simultaan de 4 wielen, en kan in 3 standen geplaatst worden.

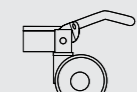


4 wielen geremd



4 wielen vrijstaand

Deze positie laat toe het bed in alle richtingen te bewegen.



1 gefixeerd richtingswiel

Dit vereenvoudigt het besturen van het bed bij een rechtlijnig traject.

TILLIFTTOEGANKELIJK

De gemakkelijk instelbare werkhoogte en de tillifttoegankelijkheid van het Lago Hospital bed maken het voor de zorgverleners mogelijk om de dagelijkse zorg efficiënt toe te dienen.



GEÏNTEGREERDE BEDVERLENGING

Een ziekenhuisbed moet aan ieders wensen kunnen voldoen onafhankelijk van de grootte van de patiënt. De geïntegreerde bedverlenging laat standaard toe om het bed met 20 cm te verlengen.

Samen met de optionele voetverlenging (*) wordt een volledige functionaliteit van het ligvlak gegarandeerd.

MOBILITEIT

Het Lago Hospital bed is verplaatsbaar in iedere positie behalve in de veiligheidspositie (= laagste positie).



VIRTUEEL DRAAIPUNT

Bij het inclineren van de rugsteun verschuift deze automatisch naar het hoofdeinde. Hierdoor verdwijnt de druk op de bekkenzone en wordt het decubitusrisico gereduceerd. Dankzij een geïntegreerde beveiliging in het virtueel draaipunt van de rugsteun ontstaat er tijdens de inclinatie geen opening tussen onrusthekken en ligvlak. Op deze manier wordt inklemmingsgevaar van de patiënt vermeden.



NACHTLICHT

Een discreet nachtlucht onderaan het bed zorgt ervoor dat de patiënt in een verduisterde ruimte zelfstandig zijn weg van en naar het bed vindt zonder medepatiënten of verplegend personeel te storen. Het nachtlucht wordt geactiveerd via de handschakelaar.



SELECTIEVE BLOKKERING (*)

De **handbediening met selectieve blokkering** maakt het mogelijk om de bedfuncties individueel te blokkeren d.m.v. een magneetsleutel.

De **voordelen** zijn talrijk:

- Bedienen en blokkeren van de bedfuncties gebeurt vanuit 1 centrale handbediening.
- Efficiënte activatie via de handbediening, zonder belasting van de rug.



(*) optie

Een oplossing voor elke situatie

Onze verschillende onrusthekkens bieden de bewoner een optimale veiligheid in elke bedpositie. Elk type onrusthekken heeft zijn specifieke voordelen voor gebruiker en resident. We laten u graag de vrije keuze.



TRIX

Drie duurzame aluminium latten bieden extra veiligheid over de volledige lengte van het bed. Een centrale tweehandbediening met veiligheidsfunctie verhindert het onbedoeld neerhalen van het onrusthekken.

Een geïntegreerd telescopisch systeem zorgt ervoor dat het Trix onrusthekken, ook wanneer het bed wordt verlengd, de zijkant van het bed over de volle lengte afsluit.

Max. matrashoogte Trix onrusthekkens: 16 cm.



ATMOSPHERE

De **Atmosphère onrusthekkens** garanderen de patiënt een optimale veiligheid in elke bedpositie. De onrusthekkens bestaan uit één geheel, bieden bescherming over 3/4 van de bedlengte en zijn neerklapbaar door een eenvoudig vergrendelsysteem.

De optionele **Atmosphère onrusthekkens met 4 buizen** maken het mogelijk om matrassen tot 22 cm dik te gebruiken.



TWIN

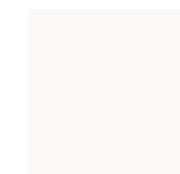
Deze gesplitste onrusthekkens zijn verkrijgbaar in **enkele** of **dubbele** versie. De dubbele versie biedt bescherming over de volledige lengte van het bed. Twin onrusthekkens kunnen ook als **opstahulp** dienen. Een geïntegreerde veiligheid verhindert het onbedoeld neerhalen van het onrusthekken.

Max. matrashoogte Twin onrusthekkens: 18 cm.

Afwerking en kwaliteit

De laminaatcollectie van Haelvoet heeft een hoge stootvastheid en is kras-, licht- en vochtbestendig. Alle laminaten zijn vervaardigd volgens de normen DIN 53419 en EN 438.

HPL en volkunststof



interior white
code 21341SU



ceramic
code 21161SU



irish cream
code 21027SU



pale grey
code 22169SU



tropical bleu
code 22062SU



shore
code 22122SU



misty grey
code 21039SU



light select walnut
code K008BS



blonde liberty elm
code K017BS



birch
code 1715BS



classic beech
code 0381BS



wengé
code 0854BS



louisiana wengé
code 9763BS

Zowel de bedpanelen als de nachttafels kunnen in deze kleurencollectie uitgevoerd worden.

Indien gewenst zijn oplossingen mogelijk passend bij de totale inrichting van uw zorgomgeving.



Accessoires

De bijhorende accessoires zijn optimaal afgestemd op de aanwezige hulzen en accessoirehouders. Bij Haelvoet stellen wij aan de accessoires dezelfde strenge kwaliteitseisen als aan onze bedden.



01. Bedgalg

De bedgalg bestaat uit een geplooid dikwandige stalen buis. De bedgalg is voorzien van een handgreep met manueel aanpasbaar ophanglint. Optioneel kan gekozen worden voor een lint met automatisch oprolsysteem.

02. Serumhouder voor bedgalg

De serumhouder voor de bedgalg heeft 4 haken en is eenvoudig op de bedgalg te plaatsen.

03. Serumhouder

De serumhouder bestaat uit een vast gedeelte en een verstelbaar gedeelte. Het verstelbaar gedeelte is voorzien van vier serumhaken. De vergrendeling gebeurt d.m.v. een spanknop. De serumhouder kan eveneens verkregen worden in een niet-verstelbare versie met 2 serumhaken.

04. Documenthouder

In draadstaal en afgewerkt met een epoxy-coating. De documenthouder kan aan het bedpaneel opgehangen worden.

05. Naamkaarthouder

De naamkaarthouder kan op het bedpaneel geplaatst worden. Op deze eenvoudige wijze kan het bed voorzien worden van een eenduidige identificatie.

06. Tractiebeugel

De tractiebeugel wordt in de twee hulzen aan het hoofd- of voeteneinde geplaatst. De geplooid stalen buis is afgewerkt met een chroomlaag.

07. Monitorhouder

De monitorhouder bestaat uit een stalen frame met een volkunststof blad. Afmetingen blad: 650 x 300 mm

08. Documenthouder met clip

De kunststof documenthouder is voorzien van een papierclip. De documenthouder kan aan het bedpaneel opgehangen worden. Volgende formaten zijn beschikbaar:
- A4 staand (zie foto) of liggend
- A3 liggend

09. Bedpanhouder

De bedpanhouder wordt eenvoudig opgehangen aan het bedpaneel.

10. Schrijftafel

De schrijftafel wordt opgehangen aan het bedpaneel. Het volkunststof blad heeft een handgreep en kan in 3 verschillende standen geplaatst worden.



11. Zuurstoffleshouder

Deze bestaat uit een stevige arm met een mand uit massieve staaldraad afgewerkt met een chroomlaag. De houder kan in de hulzen aan het hoofdeinde van het bed gemonteerd worden.

12. Opstahulp

De opstahulp biedt de patiënt een optimale steun bij het uit- en instappen. De opstahulp wordt geplaatst in de standaard huls op het vast ligvlakdeel van het bed.

13. Flexibele handschakelaarhouder

De flexibele handschakelaarhouder zorgt ervoor dat de handschakelaar bereikbaar is voor zowel patiënt als verplegend personeel. De houder wordt gemonteerd in een daartoe voorziene huls.

14. Hellingsindicator

De hellingsindicator geeft de hellingshoek

weer van het ligvlakdeel waarop dit voorzien wordt. Deze wordt per paar aangeboden en kunnen voorzien worden op het knie- en ligvlakframe.

15. Demonteerbare voetensteunverlenging

Om het ligvlak optimaal te kunnen gebruiken bij een bedverlenging, kan er geopteerd worden om een los voetverlengstuk van 20 cm aan het voeteneind te plaatsen.

16. Twin verlengstuk

Bij gebruik van de bedverlenging dient gekozen te worden voor het Twin verlengstuk om een optimale veiligheid te garanderen.

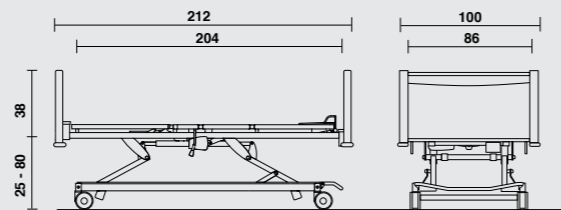
LAGO HOSPITAL

Samenvatting

LAGO HOSPITAL BED

- lengte: 212 cm, breedte: 100 cm;
- hoogtevariatie ligvlak: ± 25 cm - ± 80 cm;
- hoogteverstellingsduur: ± 25 sec.;
- anti-Trendelenburg verstelling tot $\pm 16^\circ$;
- vrije ruimte onderwagen: 135 mm (bij ligvlakhoogte van 42 cm en wielen 125 mm);
- veilig werkgewicht: 250 kg;
- ligvlakmaat: 204 x 86 cm;
- matrasmaat: 195 x 85 cm, dikte: 12 à 22 cm (*).
- stand-by verbruik: 0,5 W (max. 4,38 kWh/jaar)

* matrasdikte is afhankelijk van type onrusthekken



ELEKTRISCHE BESCHERMINGSKLASSE II

Het bed wordt standaard uitgerust met een dubbel geïsoleerde sturing zonder aarding, equipotentiaal, snelverstelling en batterij. Elektrische beschermingsklasse I (*) is optioneel verkrijgbaar alsook een snelverstelling en batterij.



Een uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding gaat bij Haelvoet niet ten koste van het milieu, want Haelvoet draagt duurzaamheid – in beide betekenissen van het woord – hoog in het vaandel. Al onze producten hebben een lange levensduur en worden geleverd met 10 jaar garantie op constructiefouten.

Het LAGO Hospital gamma wordt vervaardigd volgens ISO 9001:2015 en ISO 13485:2016.

Het LAGO Hospital gamma is in overeenstemming met de Europese Medische Hulpmiddelen Verordening MDR 2017/745 en alle van toepassing zijnde Europese geharmoniseerde normen:

EN 60601-1 Medische elektrische toestellen - Deel 1: Algemene eisen voor basisveiligheid en essentiële prestaties.

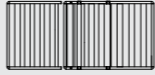
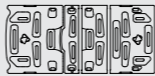



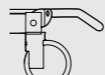
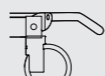
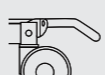
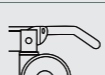

EN 60601-1-2 Medische elektrische toestellen - Deel 1-2: Algemene eisen voor de veiligheid en essentiële prestaties - Secundaire norm: Elektromagnetische compatibiliteit - Eisen en beproevingen.

EN 60601-2-52 Medische elektrische toestellen - Deel 2-52: Bijzondere eisen voor basis-veiligheid en essentiële prestaties van medische bedden.

EN ISO 14971 Toepassing van risicomanagement op medische hulpmiddelen.





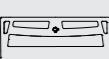
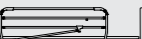







Standaard uitrusting en opties


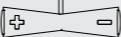
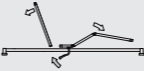




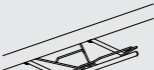
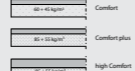
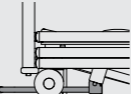
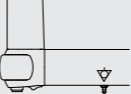
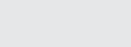
		LAGO HOSPITAL
LIGVLAK		
	4-delig stalen ligvlak	●
	4-delig ligvlak met uitneembare kunststof platen	○
	4-delig ligvlak met uitneembare volkunststof platen	○
	Telescopische bedverlenging tot 20 cm	●
	Voetensteunverlenging tot 20 cm	○
WIELEN		
	Integral S wielen 100 mm, centraal geremd d.m.v. rembeugel	●
	Integral S wielen 125 mm, centraal geremd d.m.v. rembeugel	○
	Linea tweelingwielen 125 mm, centraal geremd d.m.v. rembeugel	○
	Linea tweelingwielen 150 mm, centraal geremd d.m.v. rembeugel	○
	5de wiel (enkel met Integral S wielen 125 mm en Linea tweelingwielen 150 mm)	○

● : Standaard ○ : Optie

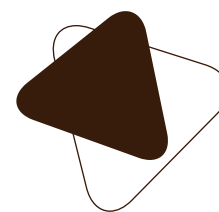


Standaard uitrusting en opties (vervolg)

		LAGO HOSPITAL
PANEELTYPE		
	Vela paneel (niet mogelijk met Trix en Twin onrusthekkens)	●
	Jaro paneel	○
	Prime paneel (niet mogelijk met Trix onrusthekkens)	○
ONRUSTHEKKENS		
	Atmosphère onrusthekken	○
	Atmosphère onrusthekken met 4de lat	○
	Trix onrusthekken (enkel met Jaro bedpanelen)	○
	Twin onrusthekken	○
BEDIENING		
	Handbediening	●
	Verlichte handschakelaar	○
	Handschakelaar met selectieve blokkering	○
	Mini-verpleegbox (ACC)	○

BEDIENING (VERVOLG)		
	Verpleegbox (ACO) + dekenrek	○
	Hoog/laag voetpedaal met valbescherming	○
	Manuele snelverstelling (CPR)	○
	Elektro-mechanische snelverstelling (CPR)	○
EXTRA'S		
	Batterij (loodzuur of Li-Ion)	○
	Leeslamp	○
	Nachtlicht onder bed (3 leds)	○
	Dekenrek (niet mogelijk met ACC)	○
	Care matrassen (CMHR schuim) of Comfort matrassen (CMHR schuim + visco-elastisch schuim)	○
	Muurafstandhouder op onderwagen (hoofd of zijkant)	○
	Elektrische beschermingsklasse I (aarding + equipotentiaal vereffeningspunt)	○
	Rembuzzer	○

● : Standaard ○ : Optie



Haelvoet nv | **België**
Leon Bekaertstraat 8
B-8770 Ingelmunster
T +32 (0) 51 48 66 95
F +32 (0) 51 48 73 19
info@haelvoet.be
www.haelvoet.be

Haelvoet bv | **Nederland**
Schimminck 1
5301 KR Zaltbommel
T +31 (0) 88 599 05 99
F +31 (0) 88 599 05 00
info@haelvoet.nl
www.haelvoet.nl

Haelvoet sarl | **France**
130, Boulevard de la Liberté
59000 Lille
T +33 (0) 3 20 02 71 71
F +33 (0) 3 20 88 18 91
info@haelvoet.fr
www.haelvoet.fr

Haelvoet sa | **Suisse**
Route de la Plaine 45
1580 Avenches
T +41 (0) 26 675 46 86
F +41 (0) 21 560 46 46
info@haelvoet.ch
www.haelvoet.ch

Haelvoet srl | **Romania**
Parcul Industrial Jibou 1
455200 Jibou, Salaj
T +40 (0) 260 64 22 33
F +40 (0) 260 64 22 55
info@haelvoet.ro
www.haelvoet.ro