



WELL Communications



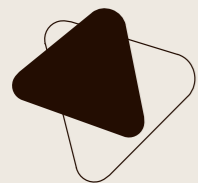
Vico Hospital

by Haelvoet



Rehalectus s.r.o.
Welnerova 301/20
779 00 Olomouc

T +420 601 577 170
info@rehalectus.cz |
www.rehalectus.cz



Lůžko Vico Hospital kombinuje osvědčenou technologii s moderním designem. Tato technologie zaručuje dlouhou životnost, maximální stabilitu a bezpečnost. Toto vše dělá z lůžka Vico Hospital velmi trvalou investici.



odolnost
stabilita
bezpečnost

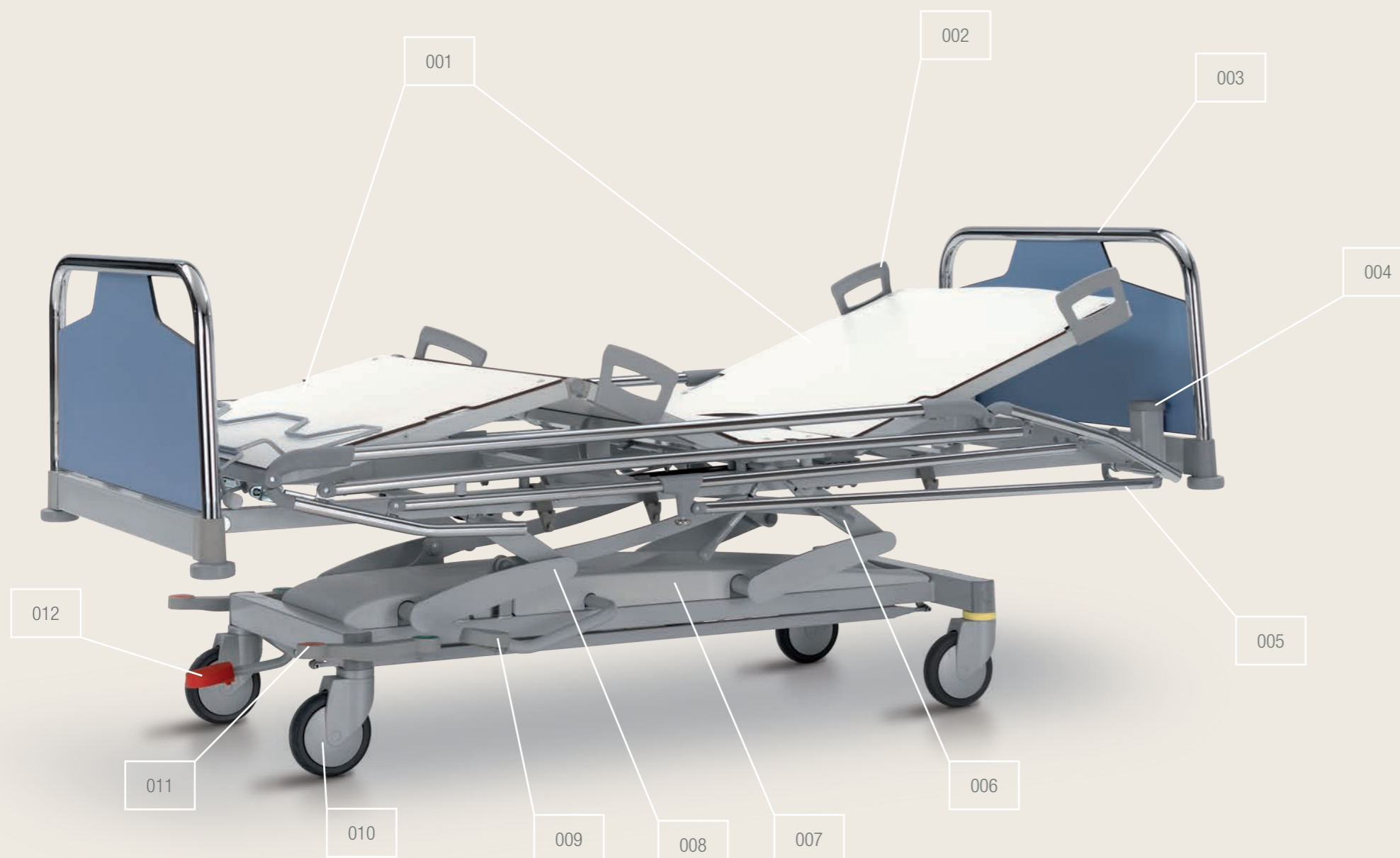


Haelvoet

Všechna práva vyhrazena.

Vico

technologie, na kterou je spolehnutí



001	Ložná plocha • Pro pohodlí pacienta
	Můžete vybírat ze dvou variant ložné plochy. Standardní ložná plocha z kovových lamel je snadno čistitelná. Volitelně - laminátová, RTG transparentní ložná plocha. Jako opci lze ložnou plochu vybavit držákem RTG kazety a tím minimalizovat přesuny pacienta.
002	Držáky matrace • Fixace matrace na ložné ploše
	Držáky matrace na obou stranách zabraňují posunutí matrace ke stranám postele. Lze je také použít jako rukojeť pro ručním nastavení zádového a lýtkového dílu.
003	Čela • Harmonické duo
	Všechny typy čel (Vela, Lauro a Jaro) lze snadno uzamknout a odstranit bez použití nářadí. Čela postele jsou standardně vybaveny nárazníky, které chrání postel i stěnu při jakémkoli pohybu.
004	Pouzdra • Optimální péče
	Dvě pouzdra u hlavy a dvě u nohou pro umístění příslušenství pro optimální péči o pacienty.
005	Postranice (*) • Bezpečnost na prvním místě
	Postranice Atmosféře chrání pacienta přes 2/3 lůžka. Postranice Trix lze teleskopicky vysunout a nabízejí maximální ochranu pacienta po celé délce lůžka.
006	Ovládací páka • Centrální a v dosahu
	Aktivace plynového pístu pákou, - nastavení dílů ložné plochy.
007	Plasový kryt (*) • Hygienický
	Odnímatelný zaoblený kryt usnadňuje čištění.
008	Zdvih • Velká stabilita
	Zdvih pomocí pák zaručuje vynikající stabilitu lůžka ve všech polohách. Lůžko lze snadno nastavit mezi 41 cm a 80 cm (s kolečky ø 125 mm), což usnadňuje ulehnutí a vstávání z lůžka a péči o pacienta.
009	Zdvih • Snadné ovládání
	Zdvih pomocí hydraulického pístu, který je ovládán pedálem.
010	Kolečka • Vynikající mobilita
	Velký výběr kvalitních koleček pro vysokou mobilitu a jednoduché ovládání.
011	Centrální brzda (*) • Aktivace jediným pohybem
	Kolečka jsou vybavena centrální brzdou přístupnou ve všech polohách ložné plochy.
012	Ovládací pedál (*) • Poloha Antitrendelenburg
	Při aktivaci ovládacího pedálu se vytvoří plynulý náklon až do polohy obrácený Trendelenburg.

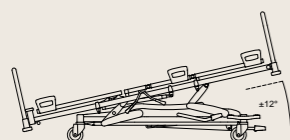
* Příslušenství Vico Hospital

Pohodlné pro každého

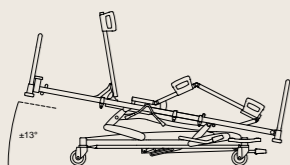
Pohodlí a blaho pacienta jsou velmi důležité prvky během rekonvalescence. Nemocniční lůžko Vico vyniká tím, že vytváří optimální rovnováhu mezi ergonomií, odolností a bezpečností.

- **Aktivace**

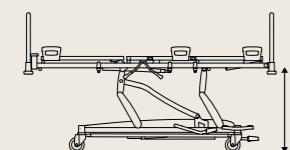
Snadná aktivace ovládacích páček. Pedál pro ovládání zdvihu je umístěn po obou stranách postele.



Obrácena poloha Trendelenburg
Obrácenou Trendelenburgovu polohu (*) aktivujeme červeným pedálem v nožní části lehátka. Při sešlápnutí pedálu se lůžko plynule naklání do požadované polohy.



Relaxační poloha - poloha křeslo, 3-dílná nebo 4-dílná (*) ložná plocha nabízí široké možnosti nastavení a lze ji snadno aktivovat na obou stranách lůžka. Díky tomu lze snadno získat požadovanou polohu křesla - nebo relaxační polohu (*) v případě 4dílné ložné plochy.

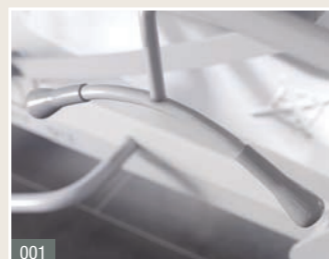


Vysoká/nízká poloha
Pedál zdvihu umožňuje nastavit výšku na obou stranách lůžka bez použití rukou. Nejvyšší poloha lůžka je 80 cm (s kolečky ø 125 mm). Usnadňuje ošetření nebo vyšetření pacienta personálem.



- **Polohování zádového dílu**

Polohovatelný zádový díl výrazně zvyšuje komfort ležení pacienta. Při zdvihu se zádový díl automaticky posune dozadu /autoregrese/. Tím se uvolní tlak na pánev, přičemž se výrazně sníží riziko proleženin.



Uživatelský přívětivé

Při vývoji nemocničního lůžka Vico byla věnována zvláštní pozornost efektivní péči o pacienta. Tuto postel lze velmi snadno používat díky promyšlenému použití materiálů a hladkým ložným plochám v dosahu.

- **Ložná plocha snadno čistitelná**

Díky standardním zaobleným ocelovým lamelám lze ložnou plochu velmi efektivně čistit. Lůžko Vico je volitelně dostupné s odnímatelnými laminátovými díly ložné plochy. Díky sofistikovanému designu a lze tyto části ložné plochy velmi rychle vyčistit.



- **Mechanické minimální údržba**

Bezúdržbové plynové a hydraulický píst dělají z tohoto lůžka trvanlivou investici.

- **Odnímatelný plastový kryt hygienický**

Zaoblený syntetický kryt (*) usnadňuje čištění i obtížně dostupných částí.

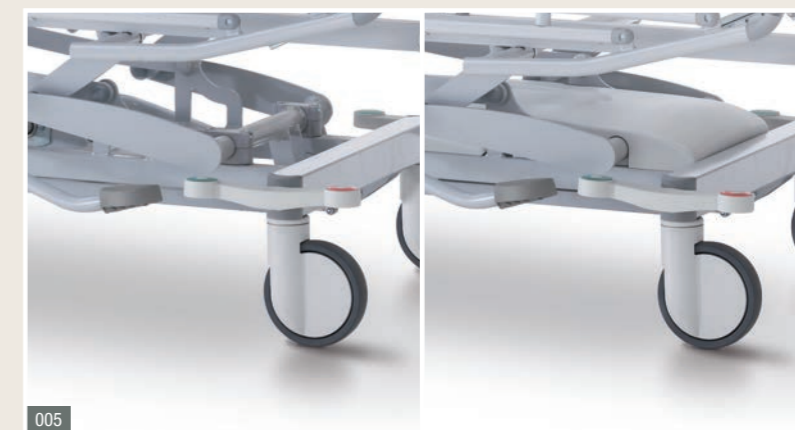
001 Ovládací páka.

002 Snadno dostupné pedály k ovládní zdvihu lůžka jsou umístěny po obou stranách.

003 Pedál k nastavení polohy Antitrendelenburg (*).

004 Laminátové díly ložné plochy (*) jsou RTG transparentní a snižují četnost manipulací s pacientem.

005 Odnímatelný kryt (*) usnadňuje čištění lůžka.



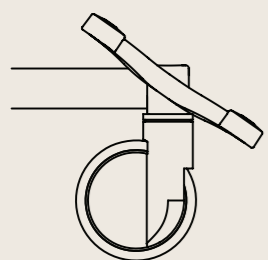
* Příslušenství Vico Hospital

Mobilní and flexibilní

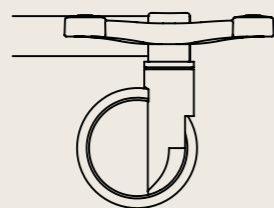
Každodenní používání je pohodlnější díky snadnému ovládní lůžka

- **Centrální brzda**

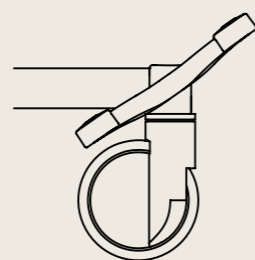
Oboustranný brzdový pedál (*). Pedál aktivuje 4 kolečka současně a lze jej nastavit do 3 různých poloh. Stiskem červené strany pedálu aktivujete brzdou, stiskem zelené strany pedálu lůžko zabrzdíte.



4 kola zabržděna



4 kola odbržděna
Umožňuje pohyb lůžka ve všech směrech.

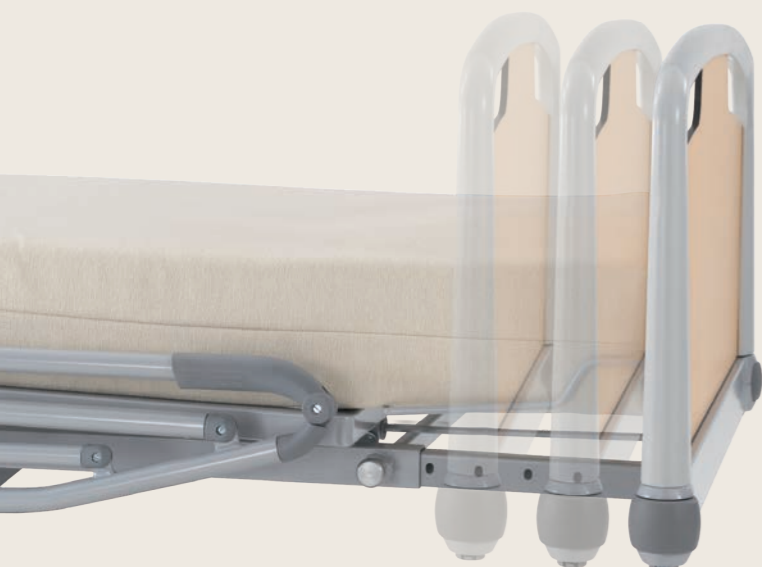


1 kolo aretováno pro
přímý směr
Uspadňuje jízdu v přímém směru.

- **Integrované prodloužení lůžka**

Nemocniční lůžko musí být univerzální, bez ohledu na výšku pacienta. Integrovaný nástavec postele umožňuje prodloužit postel o 20 cm.

V kombinaci s volitelným prodloužením lůžka (*) je zaručena kompletní funkčnost ložné plochy.



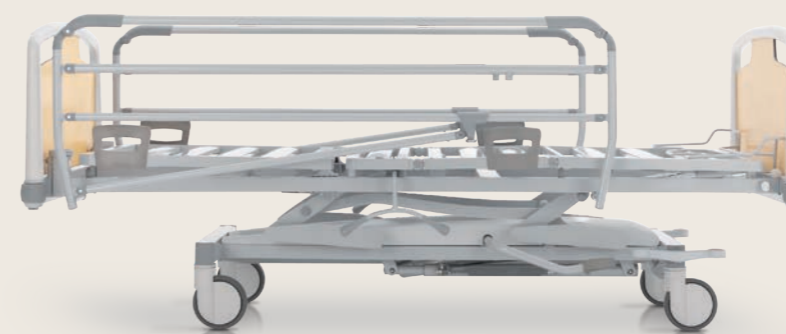
006



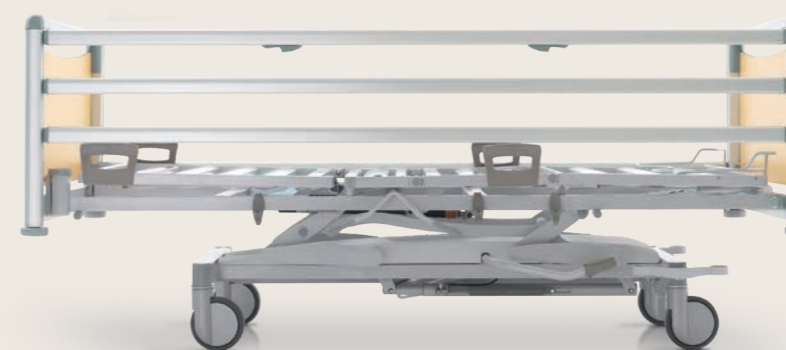
007

Velmi bezpečné

Různé typy našich postranic zabezpečují pacienta v každé poloze na lůžku. Každý typ má své specifické výhody pro uživatele i pacienta. Volba je zcela na vás.



Postranice Atmosphère (*) tvoří jeden celek a lze je spustit pomocí jednoduchého zamykacího mechanismu.



Postranice Trix (*) se skládají ze 3 hliníkových profilů a nabízejí maximální bezpečnost pacienta po celé délce lůžka. Postranice lze spustit pouze pomocí obou rukou. Integrovaný teleskopický systém zajišťuje, že postranice Trix - i když je lůžko prodlouženo - pokrývají lůžko po celé délce.

006 Designové brzdové pedály (*) jsou snadno dostupné na obou stranách lůžka.
007 Postranice Trix (*) chrání pacienta po celé délce lůžka díky unikátnímu teleskopickému systému.
008 Při použití vyšších matrací proti proleženinám může volitelný nástavec (*) nabídnout o 13 cm vyšší ochranu. Nástavec je zcela integrován do postranic Trix.

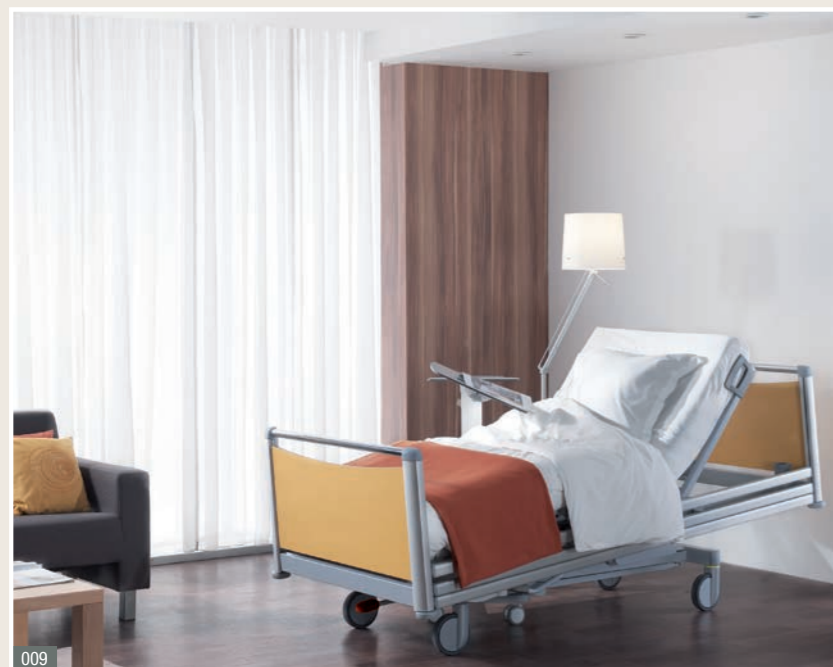


008

* Příslušenství Vico Hospital

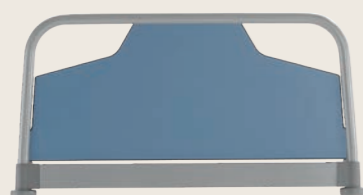
Kreativní design

Naše konstrukce lůžka umožňuje výběr mezi 3 různými typy čel, tj. Vela, Lauro a Jaro. Každé čelo se vyznačuje jasnými liniemi a ostrými detaily. Všechny typy čel lze snadno demontovat. Díky rozsáhlému barevnému vzorníku můžete lůžko dokonale integrovat do vašeho zařízení. Speciální barvy a vzorníky jsou k dispozici na vyžádání.



009 Odpovídající barvy, materiály a funkční design zlepšují zdraví obyvatel.

• Čela



Typ 1: Čelo Vela je standardní součástí postele Vico. Je vyrobeno z kovového rámu a pevné laminátové vložky. Čelo Vela je standardně vybaveno uzamykacím mechanismem.



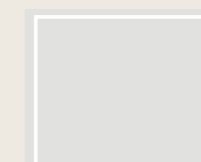
Typ 2: Čelo Lauro (*) je vyrobeno z plastového rámu a pevné laminátové vložky. Čelo Lauro je standardně vybaveno uzamykacím mechanismem.



Typ 3: Čelo Jaro (*) je vyrobeno z hliníkového rámu a pevné laminátové vložky. Lze jej kombinovat pouze s postranicemi Trix. Také toto čelo je vybaveno standardním uzamykacím mechanismem.

• Konečná úprava

Celá řada uni barev a vzorů dřeva vám pomůže dokonale začlenit postel Vico do vašeho zařízení. Laminátová kolekce Haelvoet má silnou rázovou pevnost a odolává poškrábání, světlu a vlhkosti. Všechny typy laminátů jsou vyrobeny v souladu s normami DIN 53419 a EN 438.



metallic
code RAL 9006 Alu

bianco code ARPA 0001 R	magnolia code ARPA 0204 R	giallo pastello code ARPA 0256 R	giallo colorado code ARPA 0523 R
verde york code ARPA 0651 R	verde irlanda code ARPA 0589 R	lavanda code ARPA 0607 R	blu artico code ARPA 0619 R
rosa antico code ARPA 0202 R	bruno gazella code ARPA 0576 R	grigio argento code ARPA 0527 R	grigio carbone code ARPA 0565 R

Odstín dřeva (opce)

acero italiano code 4327 R	ontano mielato code 4176 R	pero rosso code 1993 R	noce guarneri antichizzato code 1890 R

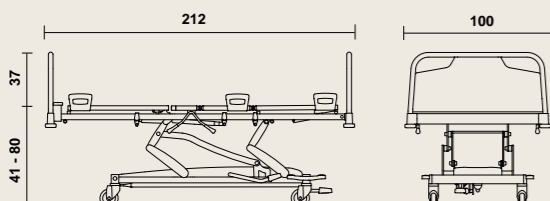
Těmito barvami lze dokončit jak čela postele, tak i noční stolky.

Jiná barevná řešení možná na vyžádání.

* Příslušenství Vico Hospital

Vico Hospital Přehled

- **Rozměry a technická data (standardní lůžko)**



- šířka: 100 cm, délka: 212 cm
- zdvih ložné plochy:
± 41 cm - ± 80 cm (s kolečky Ø 125 mm)
- světlá výška pod lůžkem: 100 - 150 mm
(dle nastavení výšky)
- bezpečné pracovní zatížení: 200 kg
- hmotnost (bez příslušenství): 115 kg
- rozměry matrace: 195 x 85 cm, výška: 12 - 16 cm.

Haelvoet dbá na to, aby poměr ceny a vynikající kvality nebyl na úkor životního prostředí. Naše společnost považuje udržitelnost - ve všech možných oblastech - za prvořadý význam. Všechny naše výrobky mají dlouhou životnost a jsou dodávány s 10-ti letou zárukou na konstrukční závady



Nemocniční lůžko Vico je vyrobeno v souladu s normami ISO 9001:2015 a ISO 13485:2016 a vyhovuje evropskému nařízení o zdravotnických prostředcích EU 2017/745 a všem dalším platným evropským harmonizovaným normám:



EN 60601-1 Zdravotnická elektrická zařízení – Část 1: Všeobecné požadavky na bezpečnost, kromě kapitol o elektrických zařízeních.
EN 60601-2-38 Zdravotnická elektrická zařízení – Část 2: Zvláštní požadavky na bezpečnost elektricky ovládaných nemocničních lůžek, kromě kapitol o elektrických zařízeních.
EN ISO 14971 Aplikace řízení rizik na zdravotnické prostředky.

	Standardní výbava lůžka Vico		Volitelné příslušenství lůžka Vico			
MATRESS PLATFORM						
	• 3-dílná ložná plocha (ocelové profily)	• Teleskopické prodloužení až 20 cm	• 4-dílná ložná plocha (ocelové profily)	• 3-dílná ložná plocha z odnímatelných plastů	• 4-dílná ložná plocha z odnímatelných plastů	• Prodloužení lůžka až 20 cm
CASTORS AND BRAKE						
	• Kolečka Levina ø 125 mm s brzdou		• Kolečka ø 125 mm, centrální brzda	• Kolečka ø 150 mm, centrální brzda	• Kolečka Integral 150 mm, centrální brzda	
PANEL TYPE						
	• Čelo Vela		• Čelo Lauro	• Čelo Jaro (jen s postranicemi Trix)		
SIDE GUARDS						
			• Postranice Atmosphere	• Postranice Trix (jen s čelem Jaro)	• Postranice Trix s nástavcem (jen s čelem Jaro)	
CONTROLS						
	• Ovládací páčka	• Zdvihový pedál	• Antirendenburg pedál			
EXTRAS						
	• 6 plastových háčků		• 2 pouzdra v nožní části			

Příslušenství

Námi nabízené příslušenství lze harmonicky propojit se stávajícími pouzdry a držáky příslušenství. Haelvoet dbá na to, aby příslušenství bylo minimálně tak dobré jako naše nemocniční lůžka, abyste měli vždy absolutní jistotu, že váš produkt je špičkové kvality.

<p>001 Hrazda</p>  <p>Hrazda je vyrobena z ohýbané silnostěnné ocelové trubky. Je vybavena madlem s nastavovacím páskem. Volitelně je k dispozici také automatický roll-up systém.</p>	<p>005 Jmenovka pacienta</p>  <p>Držák na jmenovku lze umístit na čelo postele. Toto příslušenství umožňuje velmi rychle a snadno identifikovat pacienta.</p>
<p>002 Držák infuzí na hrazdu</p>  <p>Držák infuzí na hrazdu má háčky a lze jej snadno nainstalovat na hrazdu.</p>	<p>006 Indikátor náklonu</p>  <p>Indikátor náklonu ukazuje úhel náklonu části ložné plochy, na kterou byl nainstalován. Indikátor náklonu se prodává v páru a lze jej nainstalovat na zádový, stehenní díl nebo rám ložné plochy.</p>
<p>003 Trakční rám</p>  <p>Trakční rám lze umístit do dvou pouzder v čele lůžka nebo do pouzder u nohou. Ohýbaná ocelová trubka je pochromovaná.</p>	<p>007 Koš na lahve</p>  <p>Instaluje se do plastových háčků na příslušenství. Provedení pro jednu nebo dvě lahve.</p>
<p>004 Držák příslušenství</p>  <p>Přídavný držák příslušenství lze použít v případě specifických potřeb pacienta. Držák je vybaven 4 háčky a má délku 340 mm. Instaluje se do dvou standardních háčků na příslušenství lůžka Vico.</p>	<p>008 Infuzní stojan</p>  <p>Stoja se skládá z pevné a výškově nastavitelné části. Výškově nastavitelná část je vybavena 4 háčky a je nutné ji aretovat pomocí otočného knoflíku. Stojan je k dispozici také v nenastavitelné verzi se 2 háčky.</p>

<p>009 Držák močové lahve</p>  <p>Držák láhve na moč se instaluje do 2 standardních plastových háčků na příslušenství na lůžku Vico. Můžete si vybrat ze 2 různých modelů.</p>	<p>013 Držák podložní mísy</p>  <p>Držák podložní mísy lze snadno připevnit k rámu nebo na čelo postele.</p>
<p>010 Polička na monitor</p>  <p>Držák monitoru je vyroben z ocelového rámu a laminátového výplně. Rozměry desky: 650 x 300 mm</p>	<p>014 Držák kyslíkové láhve</p>  <p>Držák kyslíkové láhve se skládá ze masivního ramene a koše z pevného ocelového drátu. Je pokryt vrstvou chromu. Držák kyslíkové láhve lze nainstalovat do jednoho ze 2 pouzder v čele lůžka.</p>
<p>011 Držák karty pacienta</p>  <p>Pevný plastový držák karty pacienta je opatřen kancelářskou sponkou. Držák lze připevnit k čelu postele. K dispozici jsou následující formáty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • A4 vertikální, A4 horizontální a A3 horizontální 	<p>015 Deska na psaní</p>  <p>Psací deska je připevněna k čelu postele. Pevnou laminátovou desku s madlem lze umístit do tří různých poloh.</p>
<p>012 Nárazník</p>  <p>Zajišťuje bezpečnou vzdálenost mezi lůžkem a stěnou.</p>	<p>016 Madlo pro vstávání z lůžka</p>  <p>Ergonomická zvedací pomůcka nabízí optimální podporu pacienta při ulehání a vstávání z lůžka. Zvedací madlo lze instalovat do standardního pouzdra na pevnou ložnou plochu.</p>