

Deka



Clinic | Care | Homecare | Assist



Uniwersalne łóżko

spełniające wszystkie potrzeby



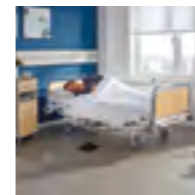
Spis treści



04 łóżko spełniające
wszystkie wymagania



14 Dobra zwrotność
na kółkach



06 łóżko mechaniczne



15 Bezpieczne i higieniczne
leże



08 Model
zmechanizowany



16 Szczegóły konstrukcyjne



10 łóżko mechaniczne
o stałej wysokości



17 Zakres regulacji, wzory
i kolory szczytów



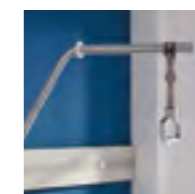
11 Idealny dla placówek
psychiatrycznych



18 Dane techniczne



12 Deka junior



19 Wyposażenie
i opcje



Koncepcja modułowa



Korzyści dla personelu

- ergonomiczna wysokość robocza
- regulacja prosta w obsłudze (wersja mechaniczna)
- swobodne działanie barierki na ¾ długości leża
- dobra zwrotność

Korzyści dla serwisu

- solidny, przyjazny design
- krążki odbojowe zabezpieczające przed uszkodzeniami
- konstrukcja łóżka ułatwiająca utrzymanie higieny

Korzyści dla pacjenta

- komfortowe leże z łatwo odejmowanymi szczytami
- intuicyjna obsługa modeli łóżek elektrycznych za pomocą pilota
- dużo miejsca w wersji junior
- atrakcyjny design

Łóżko spełniające wszystkie wymagania

Deka firmy Stiegmeyer jest nie tylko modelem łóżka, stanowi swego rodzaju **platformę** w różnych **wymiarach i wariantach wyposażenia**. Każda instytucja może wyprodukować własne łóżko szpitalne korzystając z dostępnych opcji, tak aby dopasować lokalne wymogi medycyny rynkowej do założonego budżetu.

Wszystkie opcje przekonują swoją sprawdzoną **jakością Stiegmeyer** oraz **bardzo dobrym stosunkiem jakości do ceny**. Szeroki wybór

kształtów i kolorów szczytów, pozwala dostosować łóżko Deka do indywidualnych potrzeb klienta. Jego funkcjonalność i estetyka wykonania sprawia, że idealnie pasuje do każdego oddziału szpitalnego.

Innowacyjna konstrukcja łóżka Deka sprawia, że model ten łatwo utrzymać w czystości. Stiegmeyer współpracuje z firmą Belimed – wiodącym producentem **komór dezynfekujących**, które wspierają szpitale w zwalczaniu wielu czynników chorobotwórczych.

Łóżko Deka dostępne jest w wersji mechanicznej i w różnych wersjach silnikowych dopasowanych do różnorodnych potrzeb. Idealne dla klasycznej opieki pielęgniarstwa, jak również dla opieki psychiatrycznej.

Wszystkie modele są **łatwe do przemieszczenia z jednego miejsca do drugiego**. **Węższe leże** o szerokości 80 cm, zamiast 90 cm i opcjonalne 5-te koło jezdne zapewniają lepszą manewrowość łóżka w wąskich pokojach i korytarzach.

Oprócz licznych wariantów wyposażenia i wymiarów łóżek, każdy model Deka może być dostosowany do indywidualnych potrzeb użytkownika i przekształcony w komfortowe łóżko za pomocą oryginalnych akcesoriów Stiegmeyer.



Model mechaniczny – solidny i wytrzymały

Energia elektryczna jest kosztowna i nie zawsze dostępna. Wersja mechaniczna łóżka Deko umożliwia użytkownikowi obsługę łóżka **niezależnie od dostaw energii elektrycznej**. Różne opcje regulacji zapewniają personelowi pracę w pozycji **ergonomicznej**, a pacjentowi uzyskanie **wygodnej pozycji leżącej**.

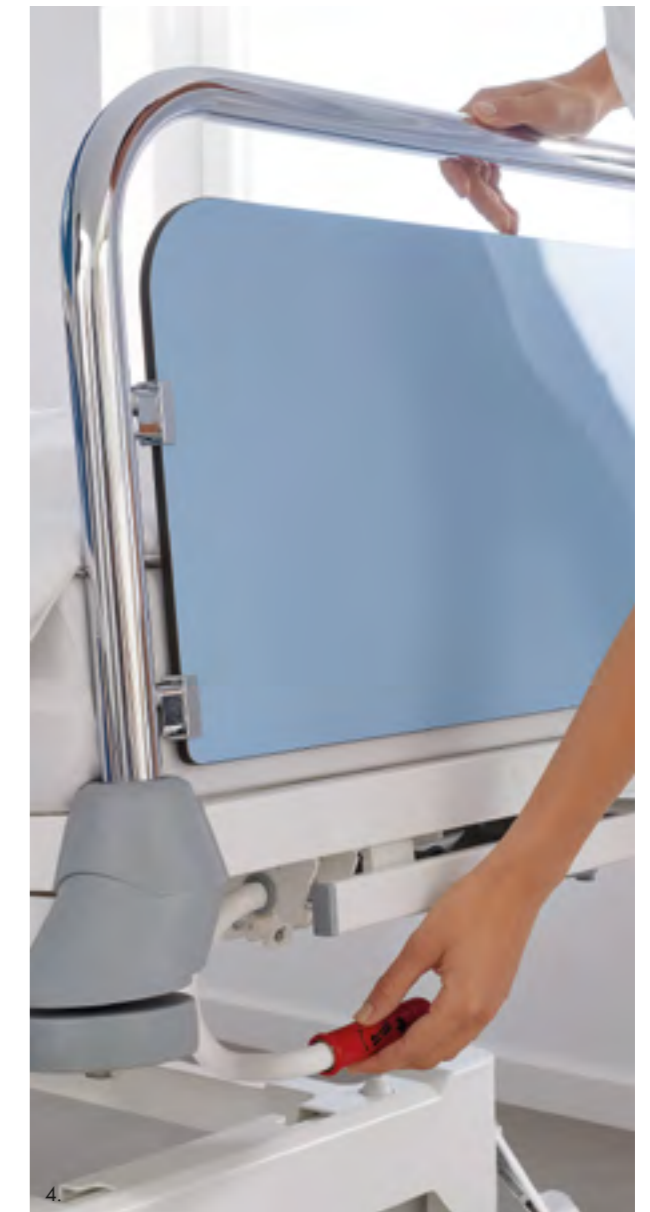
Łóżko Deko posiada **duży zakres regulacji wysokości** od 43 do 83 cm, który regulowany jest

przez personel za pomocą dźwigni nożnej (zdjęcie 3). Zintegrowane **wspomaganie** zmniejsza wysiłek fizyczny. W wersji mechanicznej regulacja wysokości leża dokonywana jest za pomocą dźwigni w pozycji wertykalnej, która eliminuje możliwość nieoczekiwanych kolizji z otoczeniem, zapobiegając tym samym uszkodzeniom.

Personel reguluje segment oparcia pleców łóżka Deko przy użyciu jednej ręki (zdjęcie 1). W wersji standardowej **oparcie pleców wypełnione jest metalową kratką** (zdjęcie 2), która wspiera ciało pacjenta podczas regulacji, zapobiegając jednocześnie ściśnięciu. Łóżko Deko zapewnia osiągnięcie w nagłych wypadkach komfortowej pozycji anti-Trendelenburga, jak i Trendelenburga (zdjęcie 4), osiąganych za pomocą dźwigni znajdującej się na końcu łóżka, od strony nóg.

Deko zapewnia bezpieczeństwo i ochronę przed wypadnięciem z łóżka dzięki prostym w obsłudze barierkom bocznym zapewniającym bezpieczeństwo **na ¾ długości leża** i wysokości 41 cm. Łóżka bez żadnych barierek bocznych mogą być unowocześnione za sprawą zabezpieczeń na całej długości leża.





Model w wersji elektrycznej

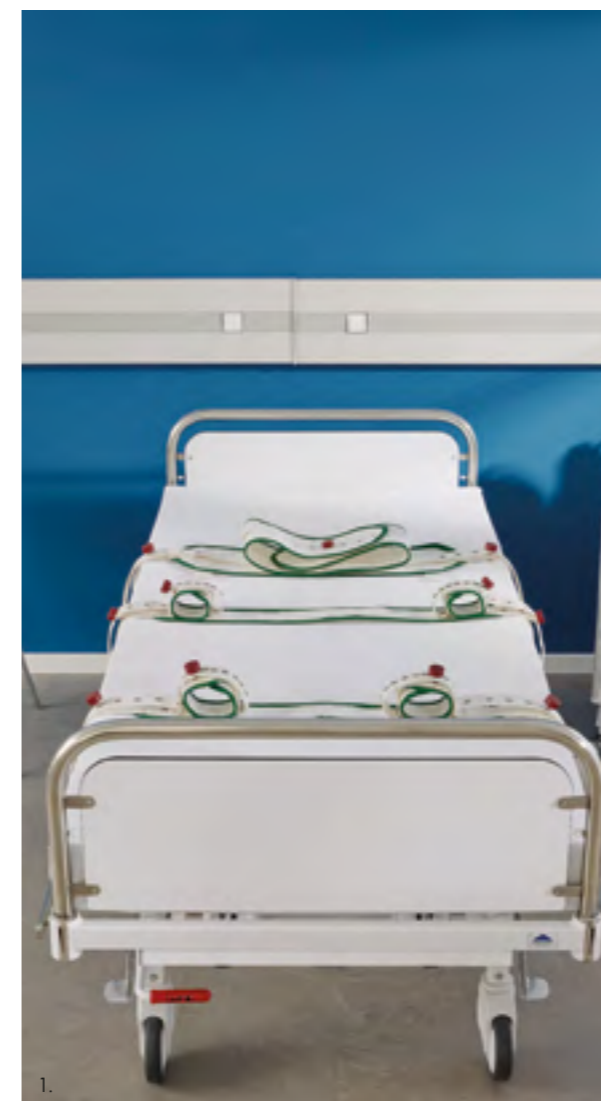
Łóżko Deka w wersji elektrycznej zapewnia pacjentowi komfort, niezawodność i bezpieczeństwo. Dostępne są opcje do wyboru: wersja zawierająca **jeden silnik** do regulacji oparcia pleców, **dwa silniki** do regulacji oparcia i wysokości lub wariant zawierający **trzeci, dodatkowy silnik**, który służy do regulacji oparcia ud.

Personel i pacjenci mogą korzystać ze wszystkich opcji regulacji za pomocą pilota podręcznego. Do blokady poszczególnych funkcji służą **dwa modele pilotów podręcznych** lub skrzynka blokująca znajdująca się na końcu łóżka, od strony nóg.

Dzięki **zintegrowanej funkcji blokowania** (zdjęcie 1) pilot podręczny może zostać odblokowany, poprzez przystawienie go do magnesu znajdującego się z boku łóżka (zdjęcie 2). Intuicyjne, zrozumiałe piktogramy umożliwiają obsługę i zarządzanie poszczególnymi funkcjami w sposób jasny i zrozumiały.

Skrzynka blokująca znajdująca się w półce na pościel (zdjęcie 3) umożliwia personelowi blokadę standardowych funkcji **alternatywnego pilota podręcznego**. Pozycja Trendelenburga i anty-Trendelenburga mogą zostać szybko i bezpiecznie aktywowane za pomocą dźwigni nożnej (zdjęcie 4).





Model mechaniczny ze stałą wysokością – niezawodny w podstawowej opiece

Łóżka szpitalne powinny spełniać określone, podstawowe wymagania: być łatwe do manewrowania, solidne, bezpieczne, a także higieniczne. Wersja mechaniczna Deka o ustalonej wysokości zapewnia realizację powyższych, **podstawowych funkcji**. Wysokość leża na poziomie 55 cm umożliwia pacjentom swobodne opuszczenie łóżka, jak również ergonomiczną pozycję pracy personelu medycznego.

Model Deka o stałym poziomie wysokości stanowi bardzo dobry stosunek jakości do ceny. Zmniejsza koszt użytkowania ze względu na szczególnie

wytrzymały i **przyjazny dla użytkownika design**. Zarówno pacjenci, jak i personel cenią sobie zalety łóżka Deka. Jego higieniczność, łatwość w obsłudze barierek bocznych, jak również osiąganą, opcjonalną pozycję anty-Trendelenburga.

Idealne łóżko dla placówek psychiatrycznych

Pacjenci w placówkach psychiatrycznych wymagają szczególnej opieki i ochrony. Model Deka został zaprojektowany z myślą o takich osobach, chroniąc ich przede wszystkim przed doznawaniem obrażeń oraz zapewniając im i personelowi bezpieczeństwo po każdej stronie łóżka.

Łóżko Deka zapewniające **wysoki standard bezpieczeństwa** zaprojektowano specjalnie do użytku w opiece psychiatrycznej. O solidnej konstrukcji łóżka świadczy: bezpiecznie zamocowany pedał regulacji wysokości, odpowiednio przykręcone dźwignie hamulcowe, spawana metalowa kratka, która stanowi dno materaca

oraz specjalnie zabezpieczone szczyty po obu stronach łóżka. Wysoki komfort użytkowania ma korzystny wpływ na samopoczucie pacjenta, a tym samym poprawia jakość jego życia. Jeśli obezwładnienie pacjenta jest nieuniknione, oparcie i szyny przesuwne zapewniają **dodatkowe miejsca** do mocowania pasów unieruchamiających pacjenta. Dlatego firma Stiegmeyer oferuje indywidualne opcje wyposażenia adekwatne do zaspokojenia potrzeb każdego środowiska.

Chcesz dowiedzieć się więcej na temat łóżka Deka dla jednostek psychiatrycznych – skontaktuj się z nami.



Dla
dzieci i
nastolatków



Deka junior – dla młodych pacjentów

W szpitalu, szczególnie dzieci i młodzież potrzebują **bezpieczeństwa** oraz **ciepłego, przytulnego otoczenia**. Łóżko Deka junior przyczynia się do poprawy ogólnego samopoczucia młodych pacjentów i wsparcia procesu odzyskiwania przez nich sił. Leże o wymiarach 80 x 180 cm zajmuje niewiele przestrzeni. Przedłużenie leża o 20 cm zapewnia elastyczność i komfort korzystania z łóżka dla wyższych pacjentów. Natomiast Deka junior, jako model dla dorosłych, jest oferowany zarówno w wersji mechanicznej, jak i elektrycznej.

W celu stworzenia pozytywnej atmosfery dla młodych pacjentów szczególnie ważnym aspektem jest wystrój pomieszczenia, w którym przebywają. Dostępne są różnorodne wzory i kolory szczytów, np. niebieski odcień Baltic Sea (duże zdjęcie).

Młodzi ludzie są bardzo ruchliwi. Nie jest problemem dla nich wstawanie i poruszanie się po pokoju szpitalnym. Dlatego podstawowy model Deka junior nie zawiera barierki bocznej, dając tym samym możliwość większej swobody (zdjęcie 1).

W sytuacji, gdy pacjent nie może swobodnie się poruszać najlepszym wyborem są opcjonalne **barierki boczne na ¾ długości leża**. Zabezpieczają pacjenta przed wypadnięciem z łóżka oraz obsługiwane są przez personel bez większego wysiłku. W celu zapewnienia optymalnej ochrony stosowane są **barierki boczne na całej długości leża**, które w łatwy i szybki sposób mogą być dodane do łóżka (zdjęcie 2). Zapewnia to możliwość reagowania na zmieniającą się sytuację, a tym samym dostosowanie łóżka do nowej osoby.

W łóżku Deka junior pozycje Trendelenburga i anty-Trendelenburga mogą być regulowane ręcznie, jak również w razie konieczności za pomocą **dźwigni** znajdującej się u stóp łóżka (zdjęcie 4).



Nowoczesne koła zapewniające idealną zwrotność

Prowadzenie łóżka często stanowi wyzwanie w wąskich korytarzach i pokojach. Aby zapewnić ich doskonałą zwrotność, Stiegmeyer oferuje różne zestawy kół, których cena jest równoważna z ich jakością. Wyróżnia się: **podwójne koła** (zdjęcie 1), **zintegrowane koła** (zdjęcie 2), **antystatyczne koła** (zdjęcie 3) o średnicy 150 mm oraz **standardowe koła** (zdjęcie 4) o średnicy 125 mm, zapewniające łatwość manewrowania łóżkiem.

W zależności od potrzeb, koła mogą posiadać blokadę indywidualną lub **centralną**. Przemieszczanie i precyzyjne manewrowanie w ciasnych korytarzach i pokojach umożliwia dodatkowo, **piąte koło** (duże zdjęcie).

Opcjonalna obudowa chroni przed zabrudzeniami i sprawia, że łóżko Deka jest łatwiejsze do czyszczenia.

Bezpieczne i higieniczne leże

Zróznicowany system modułowy łóżek Deka jest widoczny również w wyborze leża. Podstawowe leże firmy Stiegmeyer charakteryzuje się szczególną stabilnością i trwałością. Wykonane jest z **metalowej kratki montowanej na stałe** (zdjęcie 1) lub **odejmowanej** (zdjęcie 2). **Higieniczne wypełnienie leża** zostało zaprojektowane z myślą o szybkim i dokładnym czyszczeniu (zdjęcie 3). Dzięki specjalnym otworom wentylacyjnym, polipropylenowe leże przepuszcza powietrze, a owalny kształt **zapewnia odpływ wody** z każdej szczeliny.

Przedstawione modele mogą być wyposażone w ruchomą tacę na kasetę RTG, umożliwiającą wykonywanie zdjęć bez konieczności przemieszczania pacjenta (zdjęcie 4).

Łóżko Deka oferowane jest w wersji z **leżem 2-segmentowym**, z regulowanym oparciem (zdjęcie 5) lub w wersji z **leżem 4-segmentowym** (zdjęcie 6), zapewniając solidne rozwiązanie dla różnych zastosowań klinicznych.



Szczegóły konstrukcyjne

Bogate, dodatkowe wyposażenie umożliwia dostosowanie łóżka Deko do indywidualnych potrzeb każdego pacjenta. Wciąż zwiększająca się liczba pacjentów o wyższym wzroście potrzebuje adekwatnie dłuższych łóżek. Model Deko wychodzi tym oczekiwaniom naprzeciw, zapewniając **zintegrowane przedłużenie leża o długości 20 cm** (zdjęcie 1). **Półka na pościel** umieszczona u stóp łóżka zapewnia miejsce na przechowanie pościeli podczas ścielenia łóżka (zdjęcie 2).

Podwójna rama ortopedyczna, ułatwiająca pacjentowi samodzielne wstawanie bądź zmianę pozycji, obejmuje całe łóżko. Pozwala śledzić

pozycję pacjenta, a także zapewnia dużo miejsca do mocowania różnych akcesoriów (zdjęcie 3). **Wysięgnik z uchwytem do ręki** może być umieszczony przy szczycie od strony głowy zarówno po lewej, jak i prawej stronie łóżka (zdjęcie 4).

Krażki odbojowe zabezpieczają łóżko oraz meblowanie pokoju przed kolizją, która może powstać podczas manewrowania łóżkiem (zdjęcie 5). **Dwuosiowe krażki odbojowe i stożki odbojowe** chronią dodatkowo łóżko i ściany podczas regulacji wysokości (zdjęcie 6).

Regulacje



Najniższa pozycja leża: ok. 43 cm



Najwyższa pozycja leża: ok. 83 cm



Segment oparcia pleców do ok. 70°



Pozycja anty-Trendelenburga do ok. 18°



Pozycja Trendelenburga (pozycja szokowa) do ok. 16°



Pozycja Fowlera



Uniesiona pozycja nóg



Pozycja kardiologiczna



Pozycja ortopedyczna (nogi podniesione i wygięte), oparcie uda ok. 85° dla modelu mechanicznego, oparcie uda ok. 35° dla modelu elektrycznego

Rodzaje szczytów



Valero



Classic



Intercontinental

Kolory

Oferujemy 12 atrakcyjnych kolorów, drewnianych wzorów, które dodają indywidualnego charakteru łóżkom szpitalnym Deko. Skontaktuj się z nami, a z przyjemnością doradzimy przy wyborze.



Dane techniczne

Dane podstawowe	Deka 90	Deka 80	Deka junior
Wymiary zewnętrzne bez barierki bocznych	ok. 95 x 213 cm	ok. 85 x 213 cm	ok. 85 x 193 cm
Wymiary zewnętrzne z barierkami bocznymi	ok. 102.5 x 213 cm	ok. 92.5 x 213 cm	ok. 92.5 x 193 cm
Wymiary leża	ok. 90 x 200 cm	ok. 80 x 200 cm	ok. 80 x 180 cm
Przedłużenie leża	ok. 20 cm		ok. 20 cm
Podział sekcji leża	ok. 80/20/35/56 cm		ok. 70/20/35/46 cm
Autoregresja oparcia pleców	ok. 8 cm		ok. 8 cm
Bezpieczne obciążenie robocze	ok. 225 kg		ok. 225 kg
Maksymalna waga pacjenta	ok. 185 – 215 kg		ok. 185 – 215 kg
Prześwit do podłogi	ok. 15 cm		ok. 15 cm
Waga całkowita	ok. 130 kg		ok. 125 kg
Wysokość zabezpieczenia barierki bocznych ¾	ok. 41 cm		ok. 41 cm
Regulacje			
Kąt przechyłu Trendelenburga*	ok. 16°		ok. 16°
Kąt przechyłu anti-Trendelenburga*	ok. 18°		ok. 18°
Zakres regulacji wysokości leża	ok. 43 – 83 cm ok. 55 cm (wersja bez regulacji wysokości)		ok. 43 – 83 cm
Kąt odchylenia oparcia pleców	ok. 0 – 70°		ok. 0 – 70°
Kąt odchylenia oparcia uda	ok. 0 – 85° (wersja mechaniczna) ok. 0 – 35° (wersja elektryczna)		ok. 0 – 85° (wersja mechaniczna) ok. 0 – 35° (wersja elektryczna)

Leże

- Leże wypełnione metalową kratką montowaną na stałe
- Leże wypełnione metalową, odejmowaną kratką
- Higieniczne leże z oparciem HPL przeziernym dla promieni RTG
- Higieniczne leże z otworami na system pasów
- Przedłużenie leża o 20 cm

Aksesoria

dostosowane do opieki nad pacjentem

- Od strony wezglowia znajdują się tuleje do mocowania wysięgnika z uchwytem do ręki lub wieszaka na kroplówkę
- Uniwersalne uchwyty na akcesoria po obu stronach leża

Szczyty

- Dostępne w różnych kolorach i wzorach
- Szczyty Valero
 - całkowicie demontowalne
 - zabezpieczone na stałe
- Szczyty Classic
 - całkowicie demontowalne
 - zabezpieczone na stałe
 - z dodatkowym zdejmowanym panelem

- Szczyty Intercontinental
 - całkowicie demontowalne
 - zabezpieczone na stałe

Materiały

- Podwozie i rama leża: metalowa konstrukcja lakierowana proszkowo
- Wypełnienia szczytów:
 - Valero: płyta HPL (8mm)
 - Classic: płyta HPL (8mm)
 - Intercontinental: tworzywo sztuczne (polietylen)
- Wypełnienie leża: metalowa konstrukcja lakierowana proszkowo, tworzywo sztuczne (polipropylen)
- Oparcie przeziernie dla promieni RTG: tworzywo typu HPL

Barierki boczne

- Zintegrowane barierki boczne na ¾ długości leża, zabezpieczające do wysokości 41 cm
- Montowane barierki boczne na całej długości leża z 3 lub 4 poprzeczkami

Wyposażenie i opcje

	Cechy modelu	Deka	Deka junior
Wymiary zewnętrzne	ok. 95 cm; leże 90 x 200 cm	●	–
	ok. 85 cm; leże 80 x 200 cm	○	–
	ok. 85 cm; leże 80 x 180 cm	–	●
Podział sekcji leża	2 sekcje	●	●
	4 sekcje	○	○
Barierki boczne	Bez barierki bocznych	●	●
	Barierki boczne ¾	○	○
	Barierki boczne ¾ z dodatkowymi krążkami odbojowymi	○	○
Regulacje	Brak regulacji wysokości, ręcznie regulowane oparcie pleców	○	–
	Brak regulacji wysokości, ręcznie regulowane odchylenie pleców i oparcia ud oraz przechyły Trendelenburga	○	–
	W pełni mechaniczne	●	●
	W pełni regulowane elektrycznie oparcie pleców, regulowana ręcznie wysokość, oparcie ud i przechyły Trendelenburga	○	–
	W pełni regulowana elektrycznie wysokość i oparcie pleców, regulowane ręcznie odchylenie oparcia ud i przechyły Trendelenburga	○	–
Nożny pedał do regulacji wysokości*	Prawa strona	●	●
	Prawa i lewa strona	○	○
Części elektryczne*	Pilot podręczny (z funkcją blokowania)	○	○
	Pilot podręczny i skrzynka blokująca	○	○
	Bateria	○	○
Konstrukcja szczytów	Classic	●	●
	Valero, wykończenia powlekane*	○	–
	Valero chromowane, słupki ze stali nierdzewnej*	○	–
	Intercontinental*	○	–
Rodzaje szczytów	Classic (szczyt demontowalny, wypełnienie stałe)	●	●
	Valero (szczyt demontowalny, wypełnienie demontowalne)	○	–
	Intercontinental (całkowicie demontowalny)	○	–
	Specjalne zabezpieczenie szczytów	○	○
Kolor ramy	Biały NCS S 0500-N	●	●
	Argentum, zbliżony do RAL 9006	○	○
Dezynfekcja, stopień ochrony	Przystosowane do mycia mechanicznego, IPX6	●	●
	Przystosowane do mycia automatycznego, IPX6W	○	○
Leże	Wypełnione metalową kratką, montowaną na stałe	●	●
	Wypełnione metalową, odejmowaną kratką	○	○
	Łatwe do utrzymania w czystości wypełnienie leża	○	○
Krążki odbojowe (w tym stożki ochronne w standardzie)	4 standardowe, obwodowe	●	●
	4 uniwersalne, obwodowe	○	○
	2 uniwersalne od strony głowy, 2 standardowe od strony nóg	○	○
Koła	Standardowe koła, blokowane pojedynczo, o średnicy 125 mm	●	●
	ST koła o średnicy 150 mm	○	○
	Zintegrowane koła o średnicy 150 mm	○	○
	Podwójne koła o średnicy 150 mm	○	○
Koła antystatyczne	1 koło	●	●
	2 koła	○	○
	4 koła	○	○
Pedał hamulca	Z kolorowym oznakowaniem	●	●
	Odlewany ciśnieniowo, chromowany	○	○
Położenie koła z blokadą kierunkową	Przód, prawy	●	●
	Przód, lewy	○	○
	Tył, prawy	○	○
	Tył, lewy	○	○
	Środek łóżka (5-te koło)*	○	○
Dodatkowe funkcje	Ochrona podwozia*	○	○
	Przedłużenie leża	○	●
	Półka na pościel	○	○
	Możliwość dołączenia odrębnych barierki bezpieczeństwa na całej długości leża*	●	●
	5-te koło*	○	○

* niedostępne dla każdego modelu

* niedostępne dla każdego modelu

● = Standard ○ = Opcja – = Niedostępne

Twoje łóżko – nasza pasja
Your bed – our passion

Finland / Suomi

Stiegelmeyer Oy
Ahjokatu 4 A
15800 Lahti
Phone +358 (0) 3 7536 - 320
Fax +358 (0) 3 7536 - 330
E-Mail stiegelmeyer@stiegelmeyer.fi
finland.stiegelmeyer.com

Netherlands / Nederland

Stiegelmeyer BV
Peppelenbos 7
6662 WB Elst
Phone +31 (0) 345 581 - 881
E-Mail info@stiegelmeyer.nl
netherlands.stiegelmeyer.com

Poland / Polska

Stiegelmeyer Sp. z o.o.
86-212 Stolno, Grubno 63
Phone +48 56 6771 - 400
Fax +48 56 6771 - 410
E-Mail info.stolno@stiegelmeyer.pl
poland.stiegelmeyer.com

France

Stiegelmeyer SAS
Bâtiment B
27 chemin des Peupliers
69572 Dardilly
Phone +33 (0) 4 7238 - 5336
Fax +33 (0) 4 7238 - 5481
E-Mail contact@stiegelmeyer.fr
france.stiegelmeyer.com

South Africa

Stiegelmeyer Africa (PTY) Ltd
The Estuaries, Century City, Cape Town, 7441
Phone +27 (0) 21 555 - 1415
Fax +27 (0) 21 555 - 0639
E-Mail info.southafrica@stiegelmeyer.com
south-africa.stiegelmeyer.com

Stiegelmeyer GmbH & Co. KG

Ackerstraße 42, 32051 Herford, Germany
Phone +49 (0) 5221 185 - 0
Fax +49 (0) 5221 185 - 252
E-Mail info@stiegelmeyer.com
www.stiegelmeyer.com


STIEGELMEYER

Znajdź swojego partnera na naszej stronie internetowej:
Find your local partner at our website:
stiegelmeyer.com/partner

Producent zastrzega sobie prawo do modyfikacji parametrów technicznych wyrobu. Kolory przedstawione w katalogu mogą odbiegać od rzeczywistych.
Ostatnia aktualizacja 03/2017. Wersja 6. Numer artykułu 600553.
Subject to technical changes without notice. The shown product colours may differ slightly from the actual product. Last updated 03/2017. Version 6. Item no. 600553.