

WYBRANE WYKONANIA ORTOPEDYCZNE



Nowy, inteligentny Practico

Zaprojektowany z myślą o doskonałej
ergonomii w ortopedii planowej

Nowy, inteligentny Practico do elektywnych operacji ortopedycznych - ergonomia w najlepszym wydaniu

Nowy inteligentny Practico dla elektywnych ortopedii jest elastycznym rozwiązaniem dla każdej sali operacyjnej wykonującej planowe zabiegi ortopedyczne. Dzięki szerokiemu zakresowi regulacji wysokości, nowy, inteligentniejszy Practico jest odpowiedni dla wszystkich operatorów - mniejszych lub wyższych, z doskonałą ergonomią.

Operacja stawu biodrowego



Super wysoko i super nisko
Poprawiona ergonomia dla mniejszych i wyższych chirurgów stojących lub siedzących.

Chirurgia kości udowej i kości piszczelowej



Kompleksowe rozwiązanie do zabiegów na kończynach dolnych
Wraz z ortopedycznym urządzeniem przedłużającym, inteligentniejsza Practico spełnia wymagania różnych procedur.

Odpowiednie, ale nie ograniczone do np. następujących procedur:

- Operacja stawu biodrowego
- Operacja kolana
- Chirurgia stopy i kostki
- Chirurgia ręki
- Operacja kości udowej / piszczeli

Knee surgery



Kompatybilność z ramieniem C.
Obrazowanie śródoperacyjne jest łatwe dzięki Smarter Practico.



Super wysoka do zabiegów kolanowych
Nawet najwyżsi chirurdzy są w stanie pracować w pozycji stojącej, zachowując doskonałą ergonomię.



Opływowy design
Duże wycięcia w pokrywie dolnej umożliwiają chirurgowi wygodną pracę w dowolnej pozycji i zapewniają bliski dostęp do pacjenta.

“ *Konstrukcja stołu ułatwia obrazowanie ramieniem C.* ”

Sami Elamo, MD, mgr inż. (technika), konsultant w dziedzinie chirurgii ortopedycznej i urazowej

Uwaga: wszystkie zilustrowane pozycje pacjentów są tylko przykładami i można wykonać różnego rodzaju procedury w oparciu o potrzeby osobiste lub kulturowe. Właściwe ułożenie pacjenta musi być wykonane przez przeszkolonego profesjonalistę.

Sekcje nożne



Kolumny podnoszące



Zoptymalizowane rozwiązanie

Nowoczesne funkcje pozwalają skupić się na wykonywanym zadaniu, a doskonała ergonomiczna konstrukcja poprawia komfort całego zespołu chirurgicznego. **Komfort prowadzi do koncentracji, pewności siebie i lepszej współpracy. To jest wydajność.**

Konfiguracja stołu operacyjnego i akcesoria

Wersja z wysoką kolumną podnoszącą: 640–1130 mm

Najniższy możliwy stół operacyjny do wszelkiego rodzaju zabiegów ortopedycznych

Standardowa sekcja tylna

**Motorowe sekcje nóg:
25 -section + 25 -section**

Zagłówek z podwójnym przegubem 60142

Podpora ręki 119185

Boczna podpora ręki 110802

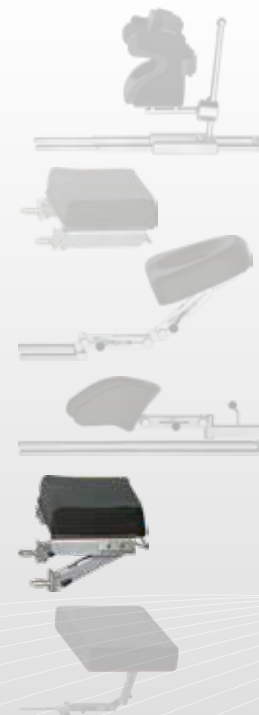
Podpora boczna 120

Podpora boczna 11651 z wkładką okrągłą

Podpora boczna 11652 z wkładką prostokątną



Sekcje głowy



Sekcje plecowe



Wysoka wersja: 640–1130 mm O g ó l n a w e r s j a : 585–885 mm Niska wersja: 540–1030 mm

Uwaga: powyższa konfiguracja jest tylko przykładowa. Skontaktuj się z przedstawicielem handlowym, aby sprawdzić przydatność do swoich działań. Dostępne wersje z wysoką i niską kolumną. Wybierz kolumnę w zależności od potrzeb.

Specyfikacja techniczna

Practico I45000

Przesuw i motorowe
sekcje nóg

Kąt Trendelenburga (stopnie)	+ / - 30
Kąt pochylenia (stopnie)	+ / - 20
Przesuw (mm/cal)	390 / 15,6"
Kąt oparcia (stopnie)	+ 70 / - 40
Zmotoryzowany kąt sekcji nogi (stopnie)	+ 70 / - 105
Wysokość Practico Max Niska (mm / cale)	540-1030 / 21,3"-40,6"
Wysokość Practico Max Wysoka (mm/cale)	640-1130 / 25,2"-44,5"
Szerokość blatu (mm / cale)	540 / 21,3"
Liczba pozycji pamięci	1



Przeczytaj więcej o nowym,
inteligentniejszym Practico
smarterpractico.com merivaara.com



Merivaara Corp.
FI-15150 Lahti, FINLAND
Tel. +358 3 3394 611
merivaara@merivaara.com

www.merivaara.com

Stan informacji, specyfikacji i ilustracji zawartych w tej publikacji jest określony datą publikacji. Choć z największą starannością opracowano jego kompilację, Merivaara Corp. nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błąd lub pominięcia. Merivaara Corp. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w technologii, funkcjach, specyfikacjach i konstrukcji sprzętu i modeli bez uprzedzenia. Najnowsze zaktualizowane specyfikacje i inne informacje można znaleźć na stronie internetowej Merivaara.

Wszystkie znaki towarowe są własnością Merivaara, chyba że określono inaczej. Patenty przyznane lub oczekujące.

© Merivaara Corp. DOC ID: 6145EN-2. Date 08/2019

