

CHIRURGIE ORTOPEDYCZNE BARKU



Nowy, inteligentny Practico

Zaprojektowany z myślą o doskonałej ergonomii przy operacjach ortopedycznych barku.

Nowy, inteligentny Practico dla ortopedii - ergonomia w najlepszym wydaniu

Nowy, inteligentniejszy Practico dla ortopedii to elastyczne rozwiązanie dla każdej sali operacyjnej wykonującej zabiegi ortopedyczne. Dzięki szerokiemu zakresowi regulacji wysokości, nowy, inteligentniejszy Practico jest odpowiednia dla wszystkich operatorów - niższych lub wyższych, z doskonałą ergonomią.



Lepszy dostęp do okolicy ramion
Duże wycięcie w tylnej części zapewnia doskonały dostęp do obszaru ramion.



Łatwe i skuteczne pozycjonowanie
pacjenta dzięki programowalnej funkcji pamięci.



Szerokie ruchy ramion podczas zabiegu
umożliwia to duże wycięcia w tylnej części po obu stronach.



Prosty i łatwy w użyciu
Poręczny mechanizm blokujący umożliwia szybkie zwolnienie i zamocowanie wyjmowanego wycięcia w tylnej części.

Odpowiednie, ale nie ograniczone do następujących operacji:

- Naprawa mankietu rotatorów
- Naprawa Bankart
- Naprawa zmian policzkowych
- Całkowite ramię zastąpienie
- Naprawa obojczyka
- Odwróć całe ramię zastąpienie

“Wycięcie w tylnej części jest wystarczająco duże, aby zapewnić doskonały dostęp do obszaru ramion i usprawnić ruchy ramion pacjenta.”

Dr Kari Salovaara, chirurg ortopeda w Centralnym Szpitalu Päijät-Häme w Finlandii

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



Wysoka wersja: 640–1130 mm

Ogólna wersja: 585–885 mm

Niska wersja: 540–1030 mm

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 niską kolumną podnoszącą: 540–1030 mm

Najniższy możliwy stół operacyjny do wszelkiego rodzaju zabiegów

ortopedycznych barku

Sekcja oparcia krzesła plażowego

Zagłówek typu hełm 30128

Pas wspierający 20127

Podpora ręki

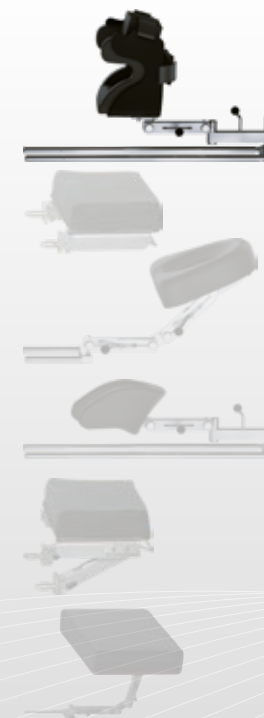
różne modele uzupełniają konfigurację dla

doskonałe bezpieczeństwo pacjenta i ergonomia

Sekcja nóg



Sekcje głowy



Sekcje pleców



Zdjęcie przedstawia niezmotoryzowaną sekcję nogi. Dostępne również zmotoryzowane sekcje nóg.

Uwaga: powyższa konfiguracja jest tylko przykładowa. Skontaktuj się z przedstawicielem handlowym, aby sprawdzić przydatność do swoich działań.

Specyfikacja techniczna

Practico I45000

Przesuw i zmotoryzowane
sekcje nóg

Kąt Trendelenburga (stopnie)	+ / - 30
Kąt pochylenia (stopnie)	+ / - 20
Kąt oparcia (stopnie)	+ 70 / - 40
Kąt sekcji nóg zmotoryzowanych (stopnie)	+ 70 / - 105
Kąt sekcji nogi bez silnika (stopnie)	-
Wysokość Practico Max Niska (mm / cale)	540-1030 / 21,3"-40,6"
Szerokość blatu (mm / cale)	540 / 21,3"



Przeczytaj więcej o
nowym, inteligent-
niejszym 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 błędy 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: 6146EN-1. Date 08/2019

