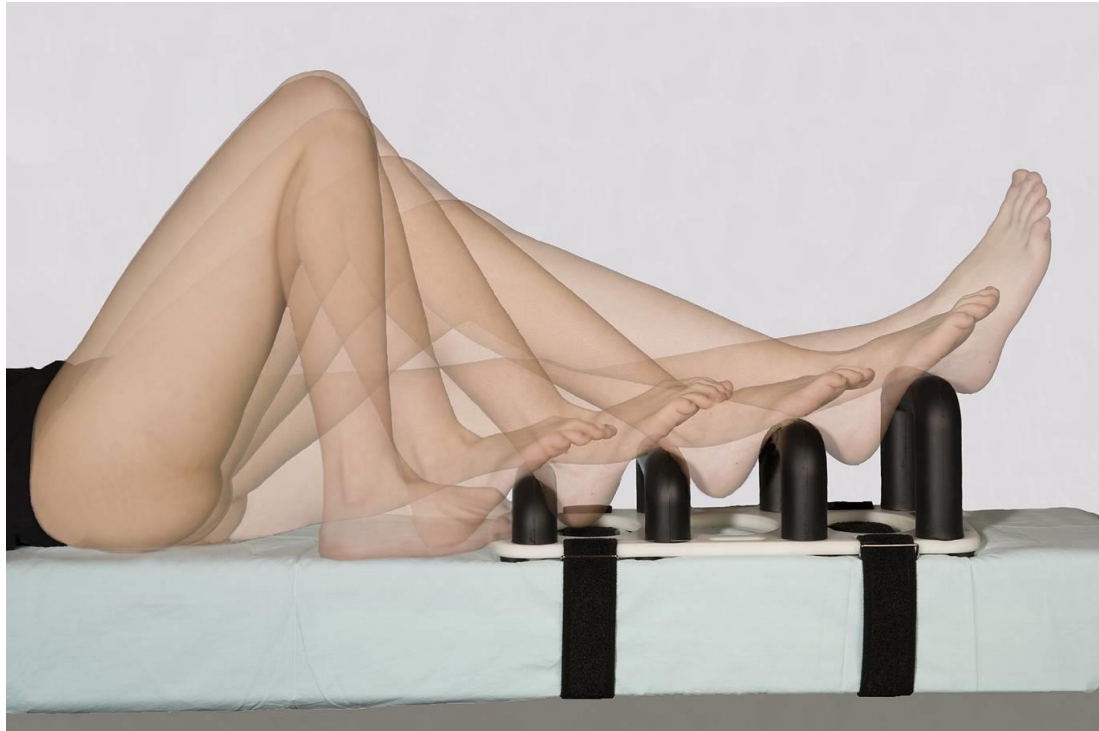


LEGHOLDER RX[®] CE

Das unentbehrliche Hilfsmittel für Operationen des Kniegelenks!

6 verschiedene stabile Positionen. In Kombination mit einer Seitenstütze auf Mitte des Oberschenkels kann ein Assistent eingespart werden. Röntgendurchlässig. Wird unsteril unter den Abdecktüchern montiert.



Ich bin interessiert am LegholderRX[®] und möchte

- LegholderRX[®] bestellen** für Euro gemäss Absprache inkl. Gurten und Versand mit Rückgabefrist von 4 Wochen: Sie erhalten den Legholder RX[®] mit Rechnung, können ihn aber bis spätestens 4 Wochen nach Erhalt auf eigene Rechnung zurücksenden ohne weitere Kostenfolgen.
- Offerte für LegholderRX[®]**
- Ich habe die beiliegenden allgemeinen Geschäftsbedingungen gelesen (unbedingt ankreuzen)

Spital:

Tel. Nr.:

Abteilung:

Fax:

Zuständige Person:

E-Mail:

Strasse:

Ort und Datum:

PLZ/Ort:

Unterschrift:

Land:



Wirz Ortho Mechanics, Bernstrasse 1, CH-3076 Worb, Tel: +41318324353; Fax +41318324354
Mobile +41796306644, www.wirz-ortho.ch; mechanik@wirz-ortho.ch
Swissmedic CH-201505-0035, FDA angemeldet

Der LegholderRX® erlaubt die intraoperative stabile Lagerung des Kniegelenks in 6 verschiedenen Beugstellungen. Mit den Velcorgurten kann der LegholderRX® einfach direkt am Operationstisch unter der sterilen Abdeckung befestigt werden. Diese Lagerungshilfe mit einer Seitenstütze am Oberschenkel ist äußerst hilfreich bei offenen und arthroskopischen Eingriffen wie Endoprothetik, Umstellungsosteotomien,

Kreuzbandrekonstruktionen, Meniskus- und Patellachirurgie usw. und ersetzt eine Operationsassistenten. Bewegungen im OSG sind frei, die Malleolen und die Mitte des Sprunggelenks zur Achsenbestimmung sind gut auffindbar. Da für den LegholderRX® röntgendurchlässige Materialien verwendet wurden, ist eine Durchleuchtungskontrolle jederzeit möglich.



TECHNISCHE DATEN

- Abmessungen: 490 x 240 x 200mm
- Gewicht: 3kg inklusive 2 robuste Velcorgurten
- Röntgendurchlässig
- Hochwertiger stabiler Kunststoff
- Widerstandsfähige, latexfreie Polsterung
- Gut zu reinigen, inert gegenüber handelsüblichen Reinigungsmittel