

## Microflex<sup>®</sup> NV

7-Zonen-Präzisions-Unterfederung mit ca. 28 Leisten\*.



Rahmen: Buchenholz in Carbon-Optik  
Leisten: Asymmetrische 7-Zonen-Körperstützung, ca. 28 Leisten (bei 200 cm Rahmenlänge)  
Kappen: Präzisions-Endkappen aus Hytrel<sup>®</sup> (besonders hochwertiges Material aus der Luftfahrt)  
Bauhöhe: ca. 90 mm

(\* bei 200 cm Rahmenlänge)



**7-Zonen-Präzisions-Schichtholzunterfederung**  
Präzisions-Unterfederung aus wertvollem, sehr lang-  
lebigen Buchenholz in Carbon-Optik mit ca. 28 Leisten\*.

Dank der Original diamona 7-Zonen bietet Ihnen der  
Rahmen eine optimale Körperstützung und individuelle  
Anpassung.

**Bauhöhe ca. 90 mm**

**Spezielle Schulterkomfortzone**

Dank der speziellen Schulterkomfortzone wird die  
Wirbelsäule optimal gestützt - für entlastendes Liegen.

**Präzisions-Endkappen aus Hytrel<sup>®</sup>**  
dauerelastische, flexible Präzisions-Endkappen aus  
Hytrel<sup>®</sup> (besonders hochwertiges Material aus der  
Luftfahrt) für lange Lebensdauer und Flexibilität.

Die spezielle Formgebung und Struktur der Kappen  
vermindern das Verrutschen der Matratze.

**Lieferbare Größen (Maße in cm)**

Standardgrößen	80/90/100 x 190 80/90/100 x 200
Sondergrößen	80/90/100 x 210 80/90/100 x 220 120 x 190/200/210/220 140 x 190/200

**Die Präzisions-Unterfederung**  
Für perfekte Stützung