

## MicroContour® KF

Die besonders stabile Unterfederung durch Verwendung spezieller  
Fiberglasleisten – für eine nahezu dauerhafte Elastizität und Belastbarkeit.



Rahmen: Buche Schichtholz, Querstreben Buche massiv  
Leisten: Original diamona® 7-Zonen-Körperstützung, 28 hochflexible langfaserverstärkte Fiberglas-Leisten  
Kappen: TPEE (Thermoplastische Elastomere) mit individueller Härteverstellung  
Bauhöhe: ca. 85mm, ca. 105mm (Überbreite)

\* bei ca. 200 cm Rahmenlänge



### 7-Zonen Fiberglasleisten Luxus-Unterfederung

die längsfaserverstärkten Leisten (aus ca. 200.000 bis 350.000 feinsten Glasfasern) sorgen für eine höchstmögliche Flexibilität, Stabilität und Langlebigkeit.

Das Material ist zudem unempfindlich gegenüber starken Temperaturschwankungen oder Einfluss von Feuchtigkeit.

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

### Individuelle Härteregulierung

über die Endkappen möglich – für höchsten Liegekomfort.

### Manuelle Kopf- und Fußteilverstellung

für variablen Schlafkomfort.

### 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