

# Naturschlafsystem »NOVAflex« Sensibel

## - Ergonomie & Basiszone

### »NOVAflex« inkl. Rollrahmen - Modell 8121/xS

Für den Einbau in bestehende Bettgestelle mit durchgehender Auflageleiste



Gesamthöhe inkl. Rollrahmen in cm 12  
 Mindest-Absenktiefe in cm 13  
 Federkörperstreifen mit Reißverschluss

### Preise »NOVAflex« inkl. Rollrahmen - Modell 8121/xS

Normgröße in cm	80/200	90/190	90/200	100/200	120/200	140/200	m <sup>2</sup> -Preis
<b>Mod. 8121/xS - NOVAflex Sensibel</b>	<b>EURO 1122</b>	<b>EURO 1122</b>	<b>EURO 1122</b>	<b>EURO 1190</b>	<b>EURO 1532</b>	<b>EURO 1786</b>	<b>EURO 808</b>

**Aufpreis Sonderlänge +10% pro 10 cm**

### Festigkeitsvarianten

#### Modell 8121/1S - weich

25 cm Latex Härte 2, 45 cm Härte 1, Rest Härte 2

reiner QUL-Naturkautschuk weich



#### Modell 8121/4S - fest

25 cm Latex Härte 3, 45 cm Härte 1, Rest Härte 3

reiner QUL-Naturkautschuk fest



### Oberflächen der Ergonomiezone

#### Modell 8121 - NOVAflex Sensibel

durchgehender Federkörper  
 mit Schulterabsenkung  
 durchgehende Ergomellen für  
 sensible Körperanpassung

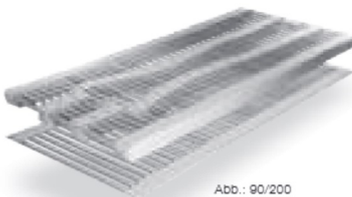
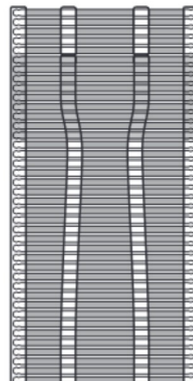


Abb.: 90/200



25 cm Latex Härte 2 oder 3

45 cm Schulterzone Latex Härte 1

Rest Latex Härte 2 oder 3

#### Obere Ebene

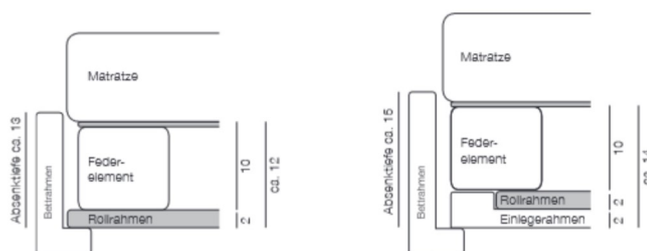
40 Stk. Ergomellen durchgehend + 1 Stk. Lättchen stirn- und fußseitig

Ergomellen ellipsenförmig und geriffelt, Breite 35 mm, mit Stopperfunktion. Pro Federelement 1 Stk. stirn- und fußseitiges Lättchen glatt, Breite 30 mm, Höhe 9 mm

### Schematischer Aufbau

### mit Einlegerahmen

### der Breiten



Oberfläche Sensibel bei 80 bis 119 cm



Oberfläche Sensibel bei 120 bis 139 cm



Oberfläche Sensibel bei 140 cm



### Für alle Federelemente gilt

10 Jahre Garantie auf alle Einzelteile, bei Verwendung von original ProNatura-Teilen.  
 Durch die natürliche Körperanpassung sind Höhendifferenzen im Rahmen der Garantiedauer von ca. 11% normal.  
 Ab 120 cm Bettbreite empfehlen wir die Verwendung einer Mittelstütze oder Längstraverse.