

OPTIFLOW GEL KS 22



Technische Details

Kern:

Kernhöhe: 20 cm
Kernaufbau: 4 cm OPTIFLOW GEL Auflage RG 50, 16 cm EMC Kaltschaum RG 45
Gesamthöhe: 22 cm
Härten: H2, H3

Bezug:

Oberseite: glatt bezogen
Stoff: 72 % Polyester, 28 % Lyocell TENCEL™
Unterseite: versteppt mit 100 g/m² atmungsaktiver Klimafaser
Stoff: 100 % Polyester
Paspelband: hellblau
Border: hellgrauer Klimaborder

Details:

Kern:

- 4 cm Optiflow Gel-Schaum – verbesserte Körperanpassung und spürbare Druckentlastung
- 16 cm hochwertiger EMC-Kaltschaum mit SMT-Bodyschnitt – ergonomisch geformt für gezielte Unterstützung der Körperzonen
- Harmonisches Zusammenspiel von Komfort und Stützkraft – für entspannten und stabilen Liegekomfort
- Atmungsaktive, offenporige Materialien – für ein dauerhaft angenehmes Schlafklima
- Hohes Raumgewicht – für lange Lebensdauer, Formstabilität und konstanten Komfort

Bezug:

- Liegeseite aus hochwertiger Tencel-Naturfaser – für natürliche Atmungsaktivität und ein angenehmes Hautgefühl.
- Seitlich integrierte, luftdurchlässige Klima-Zone – aktive Unterstützung der Luftzirkulation für ein trockenes und hygienisches Schlafklima.
- Unversteppte Verarbeitung – dadurch kommt die weiche, anschmiegsame Oberfläche des Bezugs vollständig zur Geltung – für ein natürliches und besonders angenehmes Liegegefühl.