

TINA...

das Liegeschalenuntergestell mit Liegeschalensystem

...wir bewegen mehr!



Abb. Grundmodell TINA
zusätzlich mit Liegeschalensystem Größe 3 und Vakuummatratze

und THEO... das stationäre Lagerungssystem



- Vakuum-System zur individuellen Lagerung
- Ein-Kammer Matratzentechnik oder Mehrkammern-System aus Neopren
- Optimale Körperformanpassung durch feines Füllmaterial
- Leicht handhabbare Vakuumtechnik: Luftzugabe bzw. -entnahme über ein Ventil mit manueller Doppelhubpumpe. Auf Wunsch kann auch eine Elektropumpe mitgeliefert werden
- Optimale Druckentlastung durch gleichmäßige Verteilung der Oberflächenauflage
- Multifunktionell einsetzbar, z.B. unterstützte Rücken- und Bauchlagerung, wechselnde Seitenlage, unterstützter Kniestand, gehaltener und unterstützter Sitz
- Sonderanfertigung nach angegebenen Körpermaßen



TINA ist ein Liegeschalenuntergestell, das mit einem Liegeschalensystem geliefert werden kann und ebenfalls als Grundgestell für Liegeschalen-Sonderbauten dient

- Die pflegerischen und therapeutischen Tätigkeiten werden durch eine elektrische Höhenverstellung erleichtert
- Die Winkelverstellung des Kopfteils erfolgt gleichfalls über einen Elektromotor, die Verstellung des Fußteils wird durch eine Gasdruckfeder unterstützt
- Durch die Dreiteilung der Liegefläche ist eine Voreinstellung des Sitzwinkels möglich
- Eine ideale Ergänzung ist ein Vakuumkissen, das auch bei extremen Kontraktionen und Druckempfindlichkeiten die individuelle Lagerung ermöglicht
- Das Grundmodell ist bereits mit Trommel- und Feststellbremse ausgestattet, als Bereifung werden 12,5" Hinterräder und 8" Vorderräder verwendet



Das Grundmodell als Unterstell mit universellen Aufnahmepunkten für individuelle Anfertigungen



Elektrische Höhenverstellung der Liegefläche für den Transfer und die Therapie. Die Winkelverstellung von Kopf- und Fußteil ermöglicht einen temporären Positionswechsel bis hin zur Sitzposition



Einstellung des Sitzwinkels



Liegeschalensystem in drei Größen als Basis für Sonderpolsterungen

Maße Grundgestell in cm	
Höhe Liegeschalenaufnahme vom Boden	53 - 79
Rückenwinkel verstellbar	0 - 50°
Sitzwinkel stufenweise verstellbar	0 - 18°
Fußwinkel verstellbar	0 - 50°
Breite Grundgestell	60
Belastung max. (kg)	100
Gewicht (kg)	44

Maße Oberrahmen in cm	Gr. 1	Gr. 2	Gr. 3
Breite	60	70	70
Länge Kopfteil	45	60	75
Länge Mittelteil	35	35	35
Länge Fußteil	35	45	55
Länge gesamt	115	140	165
Höhe	12	12	12