

# Serie 6000E

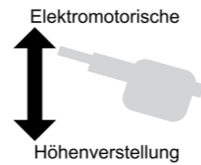
## 5-teilige Säulenliege mit elektromotorischer Höhenverstellung

... für Untersuchung und Behandlung

Modell 6075-03E weißaluminium pulverbeschichtet (RAL 9006)

Modell 6075-04E graualuminium pulverbeschichtet (RAL 9007)

► Modell 6875-..XLE entspricht Modell 6075-..XLE



Hergestellt in Deutschland

Große Abb.:  
Modell 6075-04XLE  
mit Ausstattungsoption:  
Fahrbar auf zentral feststellbaren Doppelrollen,  
Untergestell tiefergelegt (1048);  
Polsterfarbe 64-702 white

### Grundausrüstung:

- Liegefläche 5-teilig, höhenunabhängig
- Verstellung aller Liegeflächensegmente
- Liege feststehend mit Nivellierfüßen zum Höhenausgleich
- Elektromotorische Höhenverstellung durch mittig angeordnete Hubsäule
- Bedienung des Elektromotors durch einen Fußschalter, optional Handschalter
- Gesamte Liegefläche elektromotorisch neigbar bis 12° (Trendelenburg), Bedienung durch Handschalter
- Integrierte Sicherheitseinrichtung zur automatischen Verriegelung der Elektromotoren
- Dewert-Hygiene-Ausstattung



### Polsteraufteilung und Verstellung:

Liegefläche 5-teilig:

- Kopfteil stufenlos durch Gasdruckfeder von -30° bis +35° verstellbar
- Kopfteillänge: 360 mm, mit Nasenschlitz und Abdeckung
- Rückenteil stufenlos durch 2 Gasdruckfedern von -15° bis +70° verstellbar, Rückenteillänge: 570 mm
- Kopf- und Rückenteil miteinander verbunden, durch Verstellung des Rückenteils wird das Kopfteil ebenfalls verstellt
- Sitzteil fest, Sitzteillänge: 460 mm
- Fußteil 2-teilig: Jedes Beinteil individuell stufenlos durch Gasdruckfeder von -50° bis +50° verstellbar, Beinteillänge: 650 mm, Beiteillänge: 320 mm
- Gesamte Polsterauflage in ergonomischer Form, Verjüngung von Kopf- und Fußteil
- Polsterteilstärke: 60 mm

### Technische Daten:

- Elektromotorisch höhenverstellbar von 560 mm bis 960 mm in 24 Sek. durch integrierten AC-Elektromotor mit 3.000 N Druckkraft
- Elektromotorische Neigungsverstellung der gesamten Liegefläche bis 12° (Trendelenburg)
- Breite der Liegefläche: 700 mm | Länge der Liegefläche: 2.040 mm
- Belastbarkeit: 220 kg; entsprechend IEC 60601 mit 4-fachem Sicherheitsfaktor getestet

kg

### Design:

Polsterbezug wählbar aus 2 Kunstlederkollektionen:

- Skai® Pandoria Plus mit samtig-glatte Oberfläche
- Skai® Toronto EN mit innovativer staynu-Technologie



## Mögliche Ausstattungsoptionen (weitere siehe Preisliste)

### Fahrbarkeiten



Art.-Nr. 1048  
Fahrbar auf 4 Doppelrollen zentral feststellbar, Ø 100 mm, Untergestell tiefergelegt, Grundhöhe +20 mm



Art.-Nr. 1047  
Rad-Hebe-System mit ergonomischen Fußhebeln zur gesteuerten Absenkung der Liege, Untergestell tiefergelegt, Grundhöhe +20 mm

### Weitere Motorbedienelemente



Art.-Nr. 1920E  
1 Handschalter mit Magnet zur Befestigung an der Rückseite



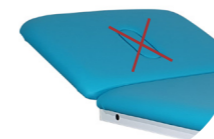
Art.-Nr. 1910E  
1 Fußschalter

### Weitere Sicherheitselemente



Art.-Nr. B1997E  
Fußschalterabdeckung aus VA-Stahl, gebürstet

### Nasenschlitz



Art.-Nr. 1615-EF  
Entfall Nasenschlitz

### Polsteroptionen

Art.-Nr. 1770  
Softpolster für hohen Liegekomfort aus Kaltschaum, für Liegenbreite 700 mm, Polsterstärke 80 mm

Art.-Nr. 1772  
Polster mittelweich durch Kaltschaumauflage, für Liegenbreite 700 mm, Polsterstärke 70 mm

### Anbau-Elemente



Art.-Nr. 1410  
1 Stück Normschiene



Art.-Nr. 1430  
1 Befestigungskloben für Normschiene, Aufnahme passend für Rohr-Ø 18 mm

### Armstützen



Art.-Nr. 1440  
1 seitliche Armstütze, schwenk- und abnehmbar, zusätzlich dreh- und kippbar, für Normschiene

### Seitensicherung



Art.-Nr. 1005  
1 Stück Seitensicherung für Normschiene mit Befestigungskloben, komplett aus Stahlrohr, Länge 800 mm

### Fußteil-Optionen



Art.-Nr. G101  
Fußteil 1-teilig

