

# Produktvorstellung

## LC1 Hubsäule

Die LC1 wurde entwickelt, um Ihnen eine starke und präzisere Variante von Hubsäulen mit einer Tragfähigkeit von bis zu 4.000 N zu bieten. Die speziell entwickelte Hubsäule LC1 bringt eine kraftvolle und stabile Bewegung in Ihre medizinischen Anwendungen.

Die Säule ist äußerst flexibel und bietet dank ihres Höhen- und Leistungsspektrums eine große Auswahl an individuellen Gestaltungsmöglichkeiten. Die LC1 ist ideal für medizinische Anwendungen, z. B. für Stühle und Behandlungsliegen.

### Alleinstellungsmerkmale

Die formschöne LC1 ist die ideale Hubsäule für mittelgroße medizinische Anwendungen und erfüllt die Anforderungen des Marktes mit:

- Hohe Geschwindigkeit bis zu 30,9 mm/s
- Druckkraft: 4.000 N  
Zugkraft: 2.000 N
- Auswahl des Profils
- Optionen für Positionsrückmeldungen
- Verschiedene Hublängen
- Flexible Einbaumaße

- Höchste Qualität
- Angenehmer Geräuschpegel bei leiser Bewegung
- Geeignet für unterschiedliche Bodengeräte
- Hohe Belastung und Biegemoment für ein stabiles Design
- Hochwertige Verarbeitung - eine glatte und reinigungsfreundliche Oberfläche



Behandlungsstühle



Zahnarztstühle



Liegen



Krankenhausbetten



Rollstühle



Die Möglichkeiten sind endlos

Um mehr über die LC1-Hubsäule zu erfahren, besuchen Sie unsere Website  
[LINAK.DE/LC1](https://www.linak.de/LC1)

**LINAK**®   
WE IMPROVE YOUR LIFE