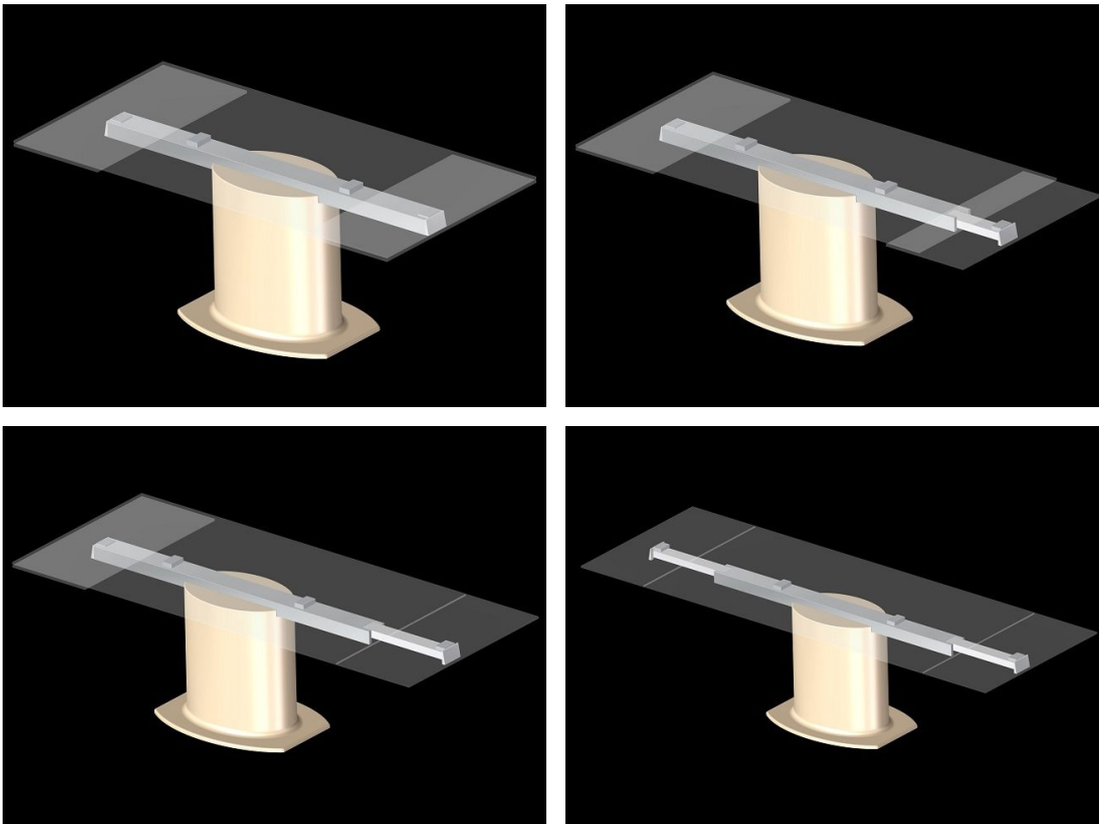


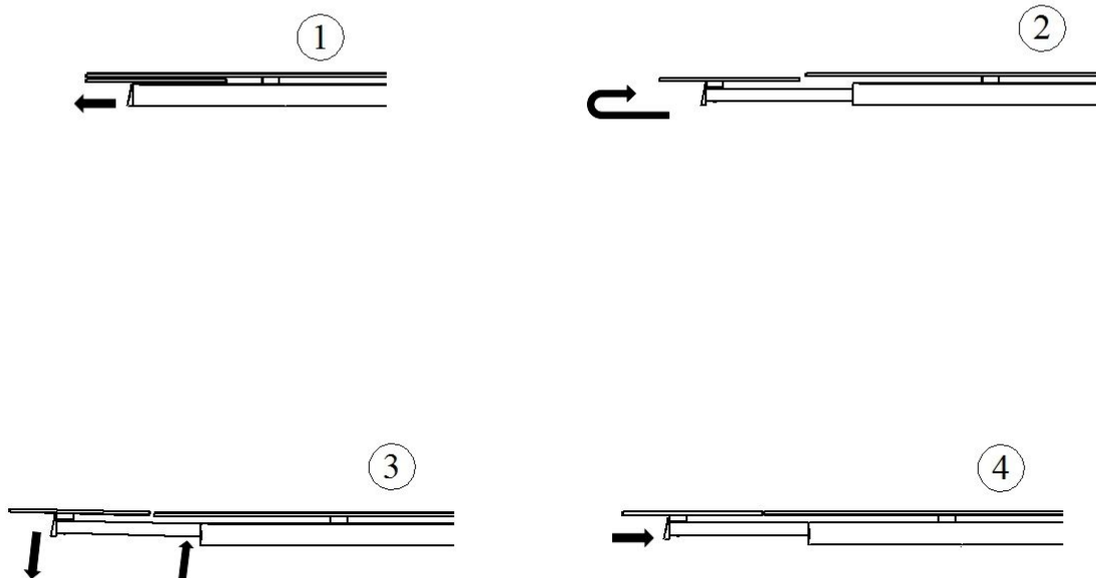
L14

Zentraler Teleskop-Mechanismus aus Aluminium für Verlängerungen am Tischende, von Hand

Teleskopmechanismus zum Schieben auf Polymer-Gleitlagern innerhalb des Profils.
Das System funktioniert durch Ausziehen der Verlängerung von vorne; am Ende der Verlängerung wird diese angehoben und sie rastet bündig ein. Es verfügt über ein Sicherheitssystem, wodurch das unbeabsichtigte Schließen verhindert wird.
Die beiden Verlängerungen sind einzeln ausziehbar.
Das System verfügt über ein profiliertes "Cover", das aus ästhetischen Gründen aus Aluminium, rostfreiem Stahl oder anderen Materialien gearbeitet sein kann.
Dieser Mechanismus eignet sich besonders für Tische mit einem zentralen Säulenbein, denn ein solches ist robust genug, um ein Ausziehen ohne Torsion zu garantieren. Natürlich kann es auch mit Beinen in Form von Bockgestellen oder dergleichen verwendet werden.
Auf Anfrage fertigen wir den Mechanismus komplett mit Beinen und Personalisierungen.



Öffnung:



Oberflächen:



Eloxiert



Poliert



Lackiert

Standard-Abmessungen:

Maße (Tisch geschlossen / offen)

1000×1800/2300/2800

1000×2000/2500/3000