

A9

Parallelmechanismus aus Aluminium für Verlängerungen an den Tischenden von Hand

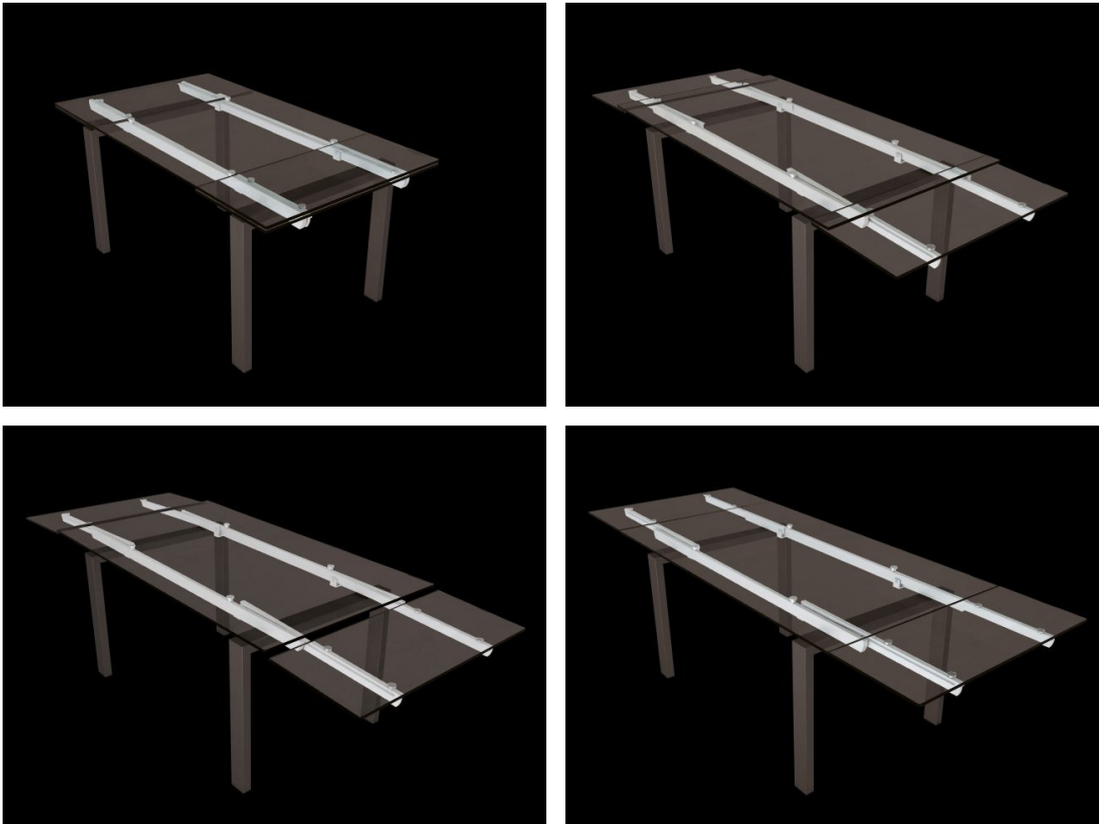
Parallelmechanismus zum Schieben auf Polymer-Gleitlager.

Das System funktioniert durch Ausziehen der Verlängerung; am Ende der Verlängerung wird diese angehoben und sie rastet bündig ein.

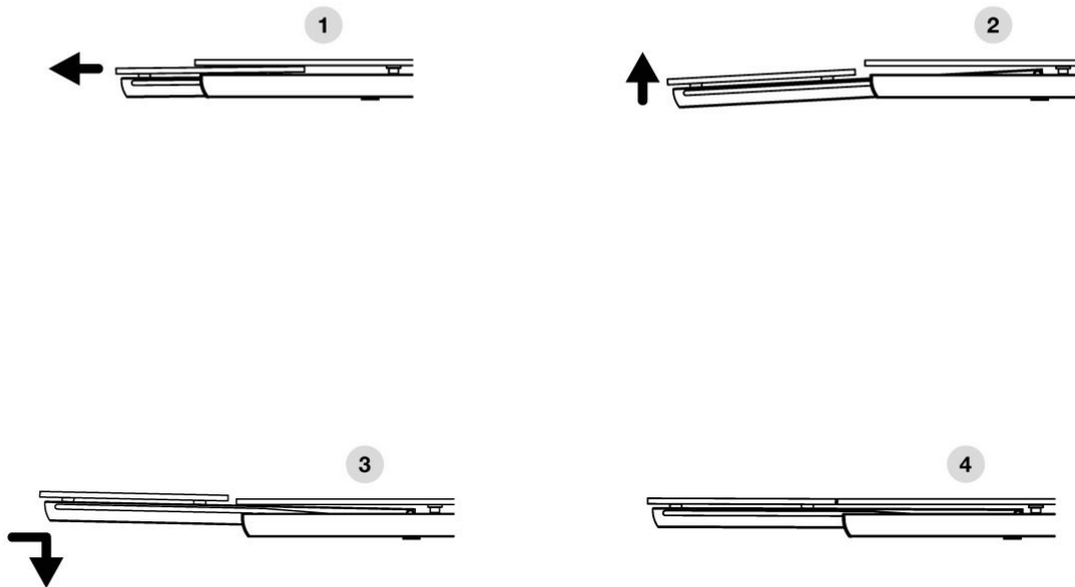
Die beiden Verlängerungen sind einzeln ausziehbar.

Mechanismus für feste Beine.

Auf Anfrage fertigen wir den Mechanismus komplett mit Beinen und Personalisierungen.



Öffnung:



Oberflächen:



Eloxiert



Poliert



Lackiert

Standard-Abmessungen:

Maße (Tisch geschlossen / offen)

900×1400 /1800-2200

900×1600/2000-2400

900×1800/2200-2600

1000×2000/2500-3000

Plattenstärke max 12 mm