

Klappmechanik zu Tischauszügen

Die Klappmechanik kann zu mehreren unserer Typen ergänzt werden

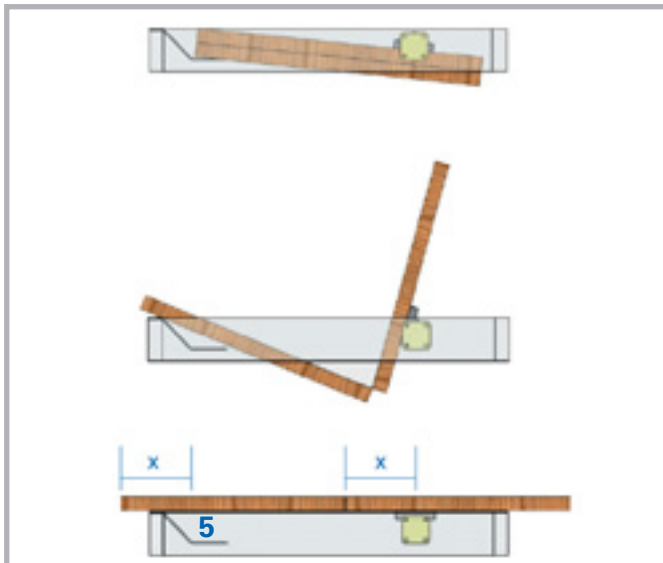
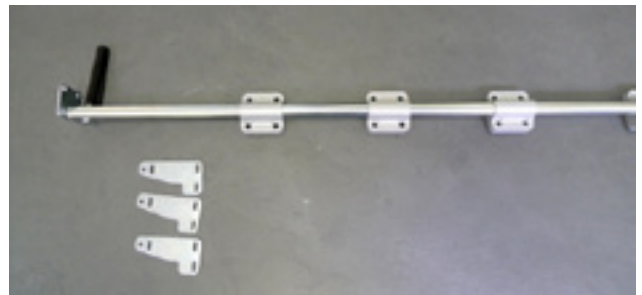
Unsere spezielle Klappmechanik kann in Kombination für den Basic Advanced und allen Frontslide Typen verwendet werden.

Mit Mausclick gelangen Sie zum [Blätterkatalog]



Klappmechanik

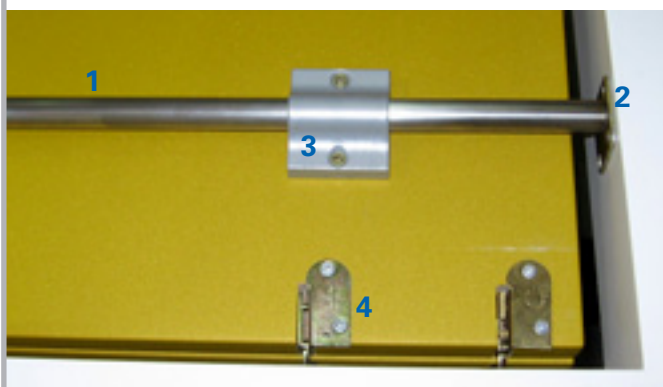
Die Klappmechanik ist ein einfaches System, die Einlegeplatten schnell und sauber versorgen zu können. Das D16 mm Rohr ist ca. 1.5 m lang und kann gekürzt werden. Somit ist dieses sehr flexibel für den Kunden. Je nach Plattenbreite können 2 oder mehr Kunststoffschellen eingesetzt werden.



Klappmechanik

- PR-KM-R16** Rohr D16 mm, Länge ca. 1.5m
- PR-KM-LG** Lager für Rohr
- PR-KM-KSS** Kunststoffschellen
- PR-KM-LB** Leitblech (Auflage)
- PR-KM-S18** Scharnier 18 mm
- PR-KM-S22** Scharnier 22 mm
- PR-KM-S25** Scharnier 25 mm
- PR-KM-BR** Bockrolle für Tischbeine
- PR-KM-SET1** Set inkl. Bremse inkl.
4 Kunststoffschellen und Lager
Länge 1200 mm
- PR-KM-SET2** Set inkl. Bremse inkl.
4 Kunststoffschellen und Lager
Länge 1380 mm

Einzelteile Klappmechanik



Einzelteile:

1. Rohr D16 mm
2. Lager für Rohr
3. Kunststoffschellen
4. Scharnier 18 / 22 / 25 mm
5. Leitblech, Auflage (s.o.)

