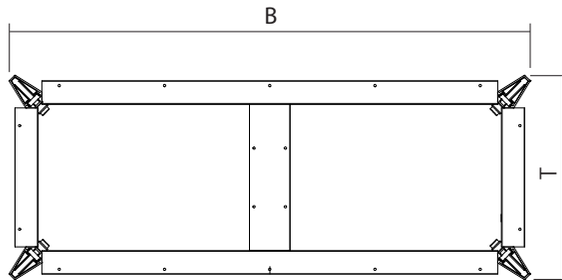


FRAME

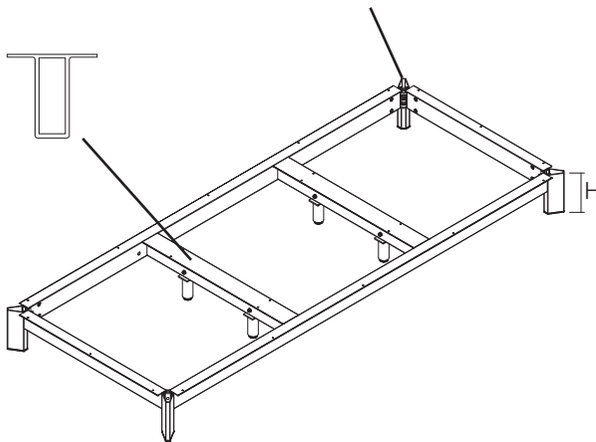
ERLÄUTERUNGEN UND ABMESSUNGEN

Traversen und Füße



T-Traverse für Korpus-Untergestell (silber), optional. Alle 1.200 mm in der Länge empfohlen.

Fuß ohne Höhenverstellung für Tische & Bänke.
Fuß mit Höhenverstellung (10 mm) für Korpus-Untergestell.



Korpus-Untergestell:

Für jede T-Traverse (Option) ist ein Stützfuß (silber) anzubringen.
Alle 400 mm wird ein zusätzlicher Stützfuß empfohlen.

Profil- und Fußtypen



Fuß ohne Höhenverstellung

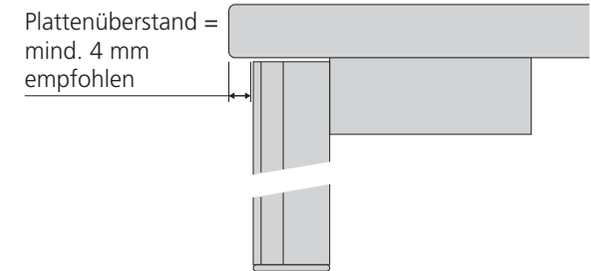
Trägerprofil Tische & Bänke (Profil i)



Fuß mit Höhenverstellung

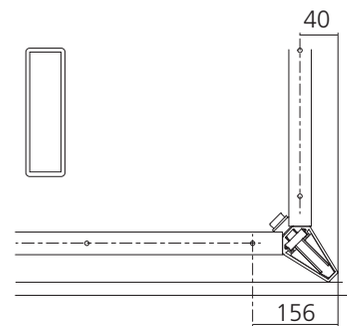
Trägerprofil Korpus-Untergestell (L-Profil)

Abmessungen und Bohrungen

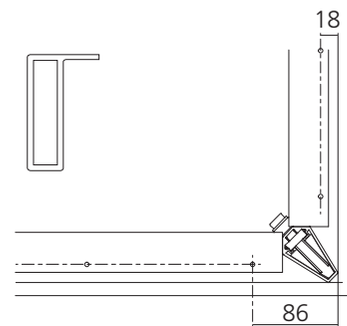


Plattenüberstand = mind. 4 mm empfohlen

Plattenabmessung



Plattenbohrung für Tische & Bänke



Korpusbohrung für Korpus-Untergestell

FRAME

BESTANDTEILE SET TISCHE & BÄNKE

4 Eckwinkel



Für 4 Füße ohne Höhenverstellung

4 Trägerprofile



Profil i

16 M6x12-Schrauben (Senkkopf)



4 Kunststoffgleiter



FRAME

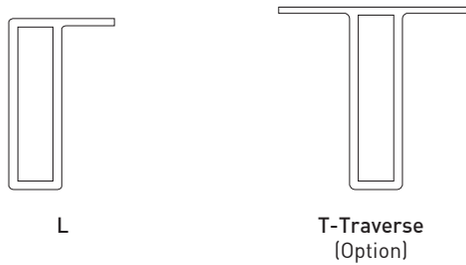
BESTANDTEILE SET KORPUS-UNTERGESTELL

4 Eckwinkel



Für 4 Füße mit Höhenverstellung

Profile



16 M6x12-Schrauben (Senkkopf)



4 Kunststoffgleiter



Option T- Traverse



Befestigungskeile für T- Traverse (2 pro Traverse)

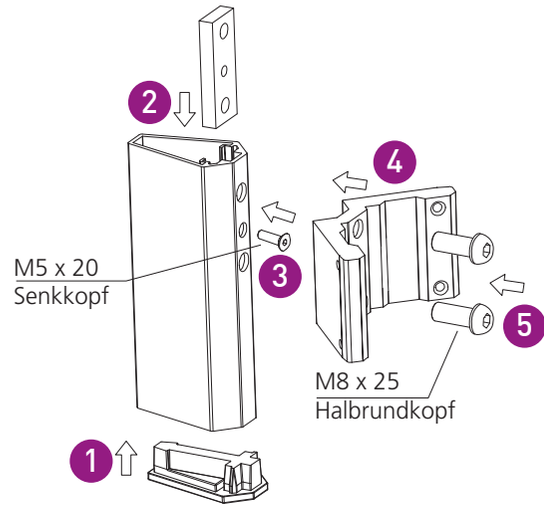


Stützfuß für T- Traverse

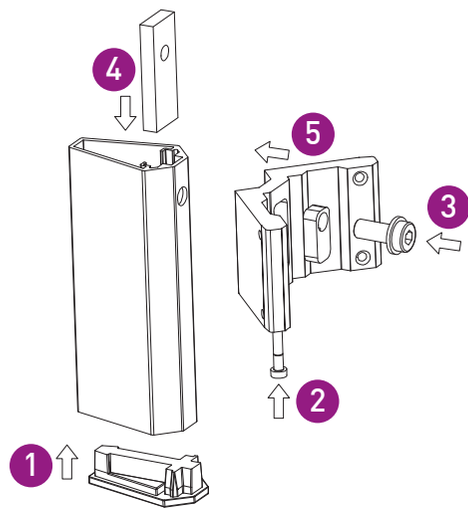
FRAME

MONTAGE DER PROFILE (L ODER I)

Füße

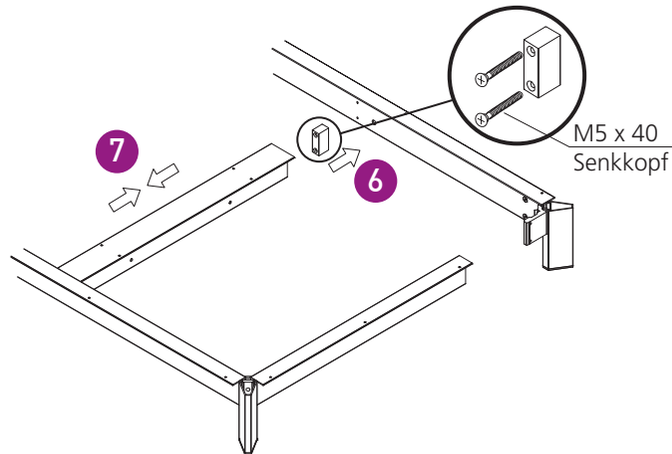


Fuß ohne Höhenverstellung für Tische & Bänke

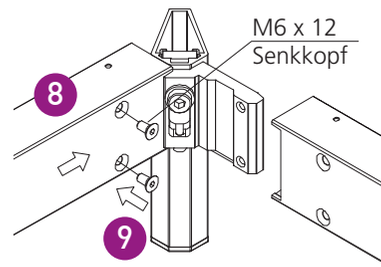


Fuß mit Höhenverstellung für Korpus-Untergestell

Traversen

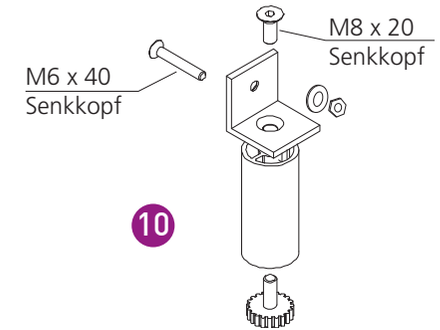


T-Traverse (Option)

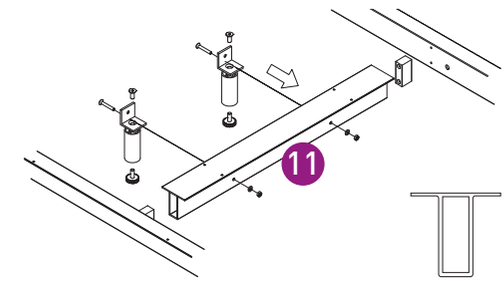


Traverse

Option



Stützfuß unter T-Traverse



T-Traverse

