

C2000/C3000

- stabile C-Fuß Gestelle mit verschiedenen Möglichkeiten der Höhenverstellung
 - Gleitschienen zum Verschieben der Arbeitsplatte
 - mit Kabelkanal und Kabelzugentlastung
- stable C-foot frames with different height adjustment options
 - with slide rails for moving the worktop
 - with cable duct and cable strain relief

Verschiedene Varianten der Höhenverstellung sind möglich

- S: starre Ausführung, Höhe 695 mm
- R: Verstellung über Raster
(im Raster von 20 mm von 655 mm bis 815 mm)
- H: Dezentrale Verstellung über Spindel in jedem Fuß
(von 655 mm bis 815 mm)
- HK: zentrale Verstellung für kompletten Arbeitsplatz
(von 655 mm bis 815 mm)
- HE: Verstellung über Elektromotor
(von 655 mm bis 815 mm)

various height adjustability
different versions are in our programm:

- S: fixed height, 695 mm
- R: with screws (20 mm steps, 655 – 815 mm)
- H: with decentral crank in each foot (655 – 815 mm)
- HK: central crank from the front (655 – 815 mm)
- HE: with electric motor (655 – 815 mm)

optional steckbarer CPU-Halter für Seitenteil erhältlich
optional Plug-in CPU holder for side panel available



Artikel-Nr.	661.97 (C2000)
Item-no.	800.01 (C3000)

C2000



C3000



Seitenteile
side legs

starr

fixe Höhe
fixed height

H = 695 mm



Raster

Rasterverstellung
manuel get up

H = 655 – 815 mm



Dezentrale Kurbel

Spindel in jedem Fuß
decentral crank in each leg

H = 655 – 815 mm



Kurbelverstellung

Zentrale Kurbel
central crank

H = 655 – 815 mm



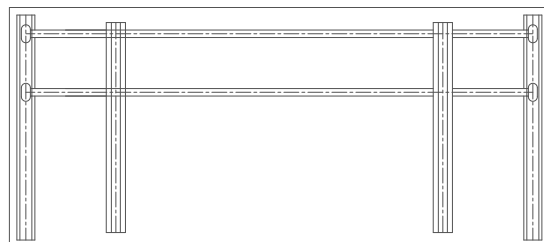
Elektrisch

mit Elektromotor
with electric motor

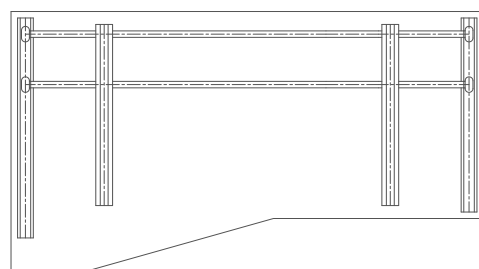
H = 655 – 815 mm



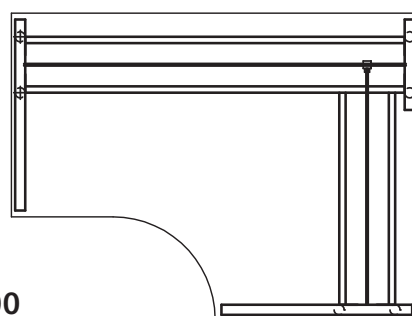
Anwendungsbeispiele
examples



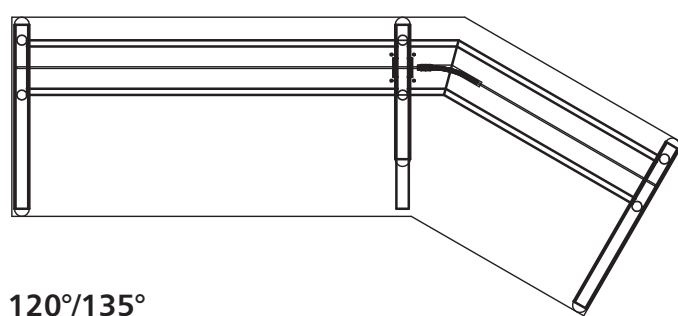
L = 800 – 2000
B = 600/800/1000



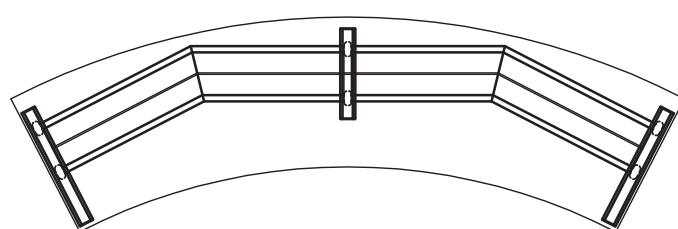
L = 800 – 2000
B = 600/800/1000



90°
L = 800 – 2000
B = 600/800/1000



120°/135°



2 x 120°