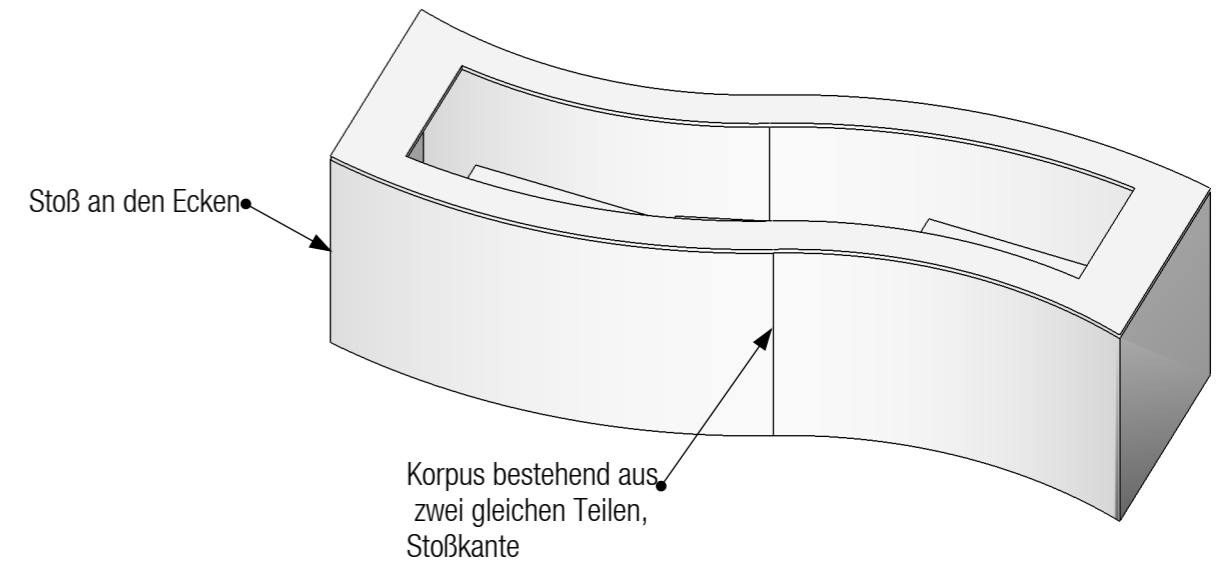
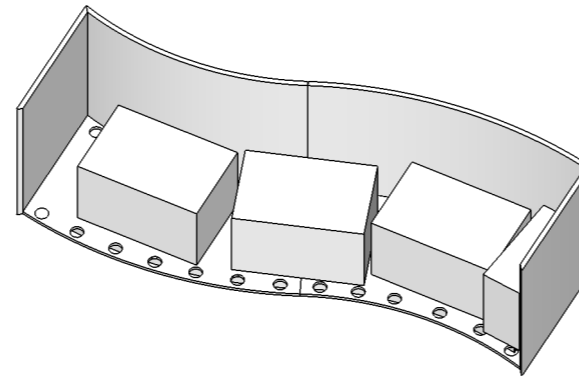


S-Tresen

Technische Anforderungen und Transport

- Korpus bestehend aus zwei symmetrischen Hälften
- außen weiss, seidenmatt, innen schwarz MATT!
- Korpuswände für den Transport demontierbar (3 Transportkisten)
- Obere Platte mit Ausschnitt aus einem Stück (Soll gemeinsam mit der Glasplatte in einer Transportkiste verpackt werden)
- Ecken mit einem Radius von 10mm gerundet
- Korpus Elemente sollen inklusive Kiste in einen Aufzug mit den Maßen 135cm Tiefe und 90cm lichte Türbreite, transportiert werden können
- leicht zugänglich für die technische Bestückung von einer Seite
- Kabelführung im Sockel
- Belüftungstechnik vorzugsweise im Korpus installiert (nicht an der Seitenwand)

Übersicht Korpus

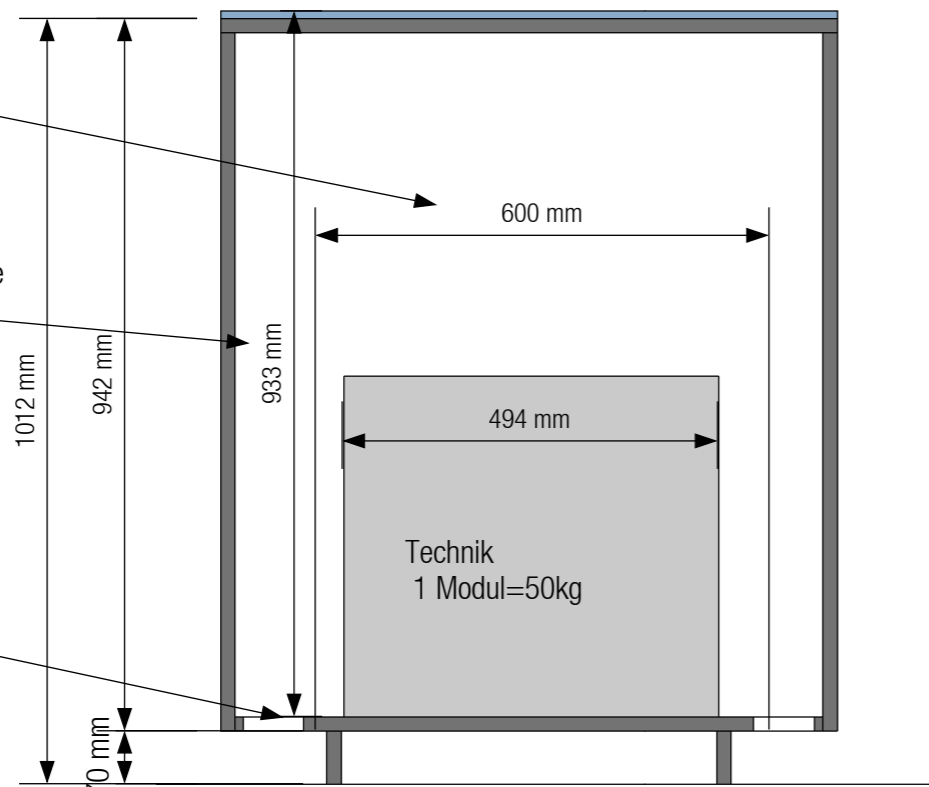


Lichte Breite im Korpus mindestens 600mm (Mindestbreite für techn. Installationen)

Mindestabstand zwischen Korpusboden und Oberkante Glasplatte= 930mm (Projektionsabstand)

D=80mm für aktive Belüftung

Sockelhöhe mindestens 70mm



Schnitt 1:10

Ansichten 1:20

