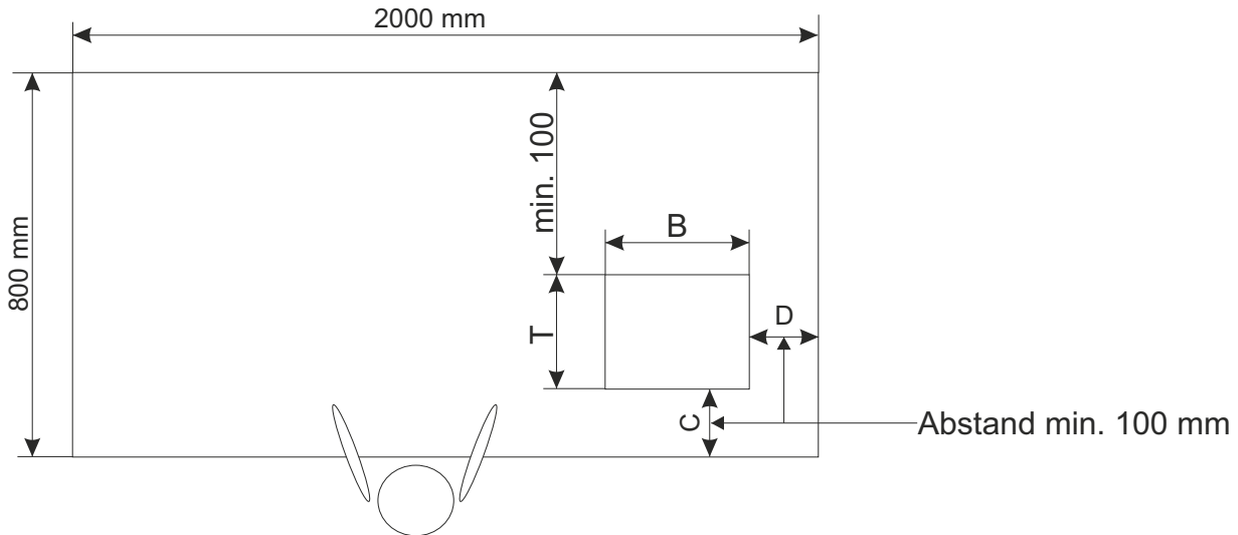


System Flex Tischplatte mit Waagenausschnitt



Waagenmaß: $B = \frac{\text{Serienmaß}}{500 \text{ mm}}$ | $T = \frac{\text{Serienmaß}}{400 \text{ mm}}$ x

Abstand von Vorne C: $\frac{\text{Serienmaß}}{100 \text{ mm}}$

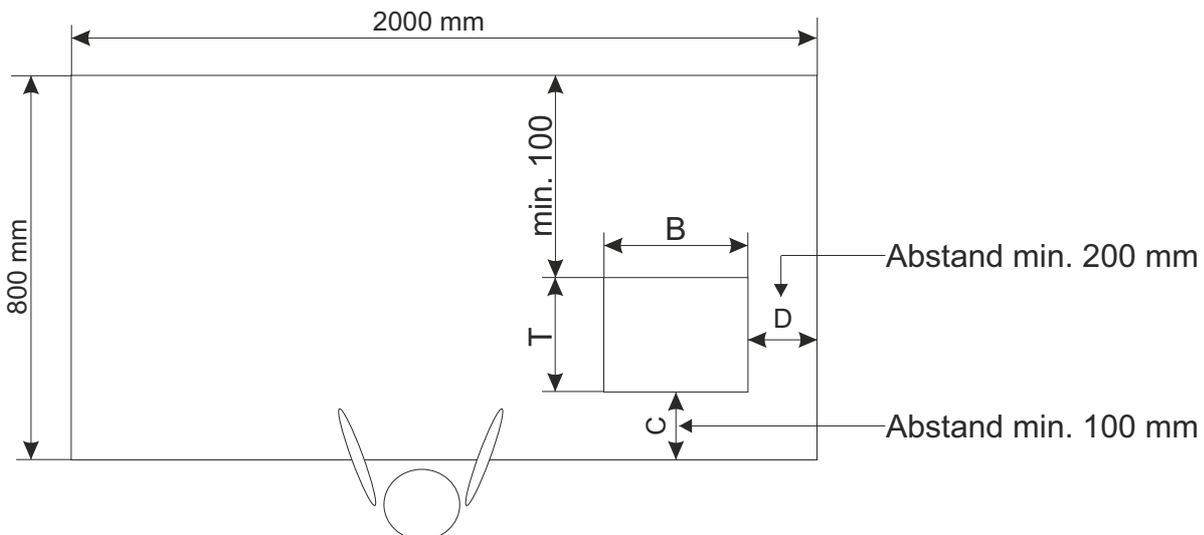
Waagenhöhe: _____
mind. 70 mm, darunter
nur nach Rücksprache

Abstand von Seite D: $\frac{\text{Serienmaß}}{200 \text{ mm}}$

max. Gewicht des Wägegutes: _____ kg

Ausschnitt
links oder rechts

System Flex Elektrohöhenverstellung Tischplatte mit Waagenausschnitt



Waagenmaß: $B = \frac{\text{Serienmaß}}{500 \text{ mm}}$ | $T = \frac{\text{Serienmaß}}{400 \text{ mm}}$ x

Abstand von Vorne C: $\frac{\text{Serienmaß}}{100 \text{ mm}}$

Waagenhöhe: _____
mind. 70 mm, darunter
nur nach Rücksprache

Abstand von Seite D: $\frac{\text{Serienmaß}}{200 \text{ mm}}$

max. Gewicht des Wägegutes: _____ kg

Ausschnitt
links oder rechts