

# TEAM BOX



TB.1

## READY TO TEAMBOX?

Für Telefonate oder Fokusarbeit bietet die Teambox genau die richtige Umgebung. Hier können Videokonferenzen ohne Ablenkung und Störgeräusche von außen stattfinden.

### + NACHHALTIG:

Recyclebare Materialien und eine hohe Flexibilität in der Nutzung machen die Teambox zu einem nachhaltigen Büroelement.

### + GUT BELÜFTET:

Belüftungssystem stufenlos regulierbar mit Touch Bedienfeld.

### + DESIGN:

Das erste flächenbündig verglaste Raum-in-Raum-System. Flexible Nutzungsvarianten durch individuelle Möblierung.

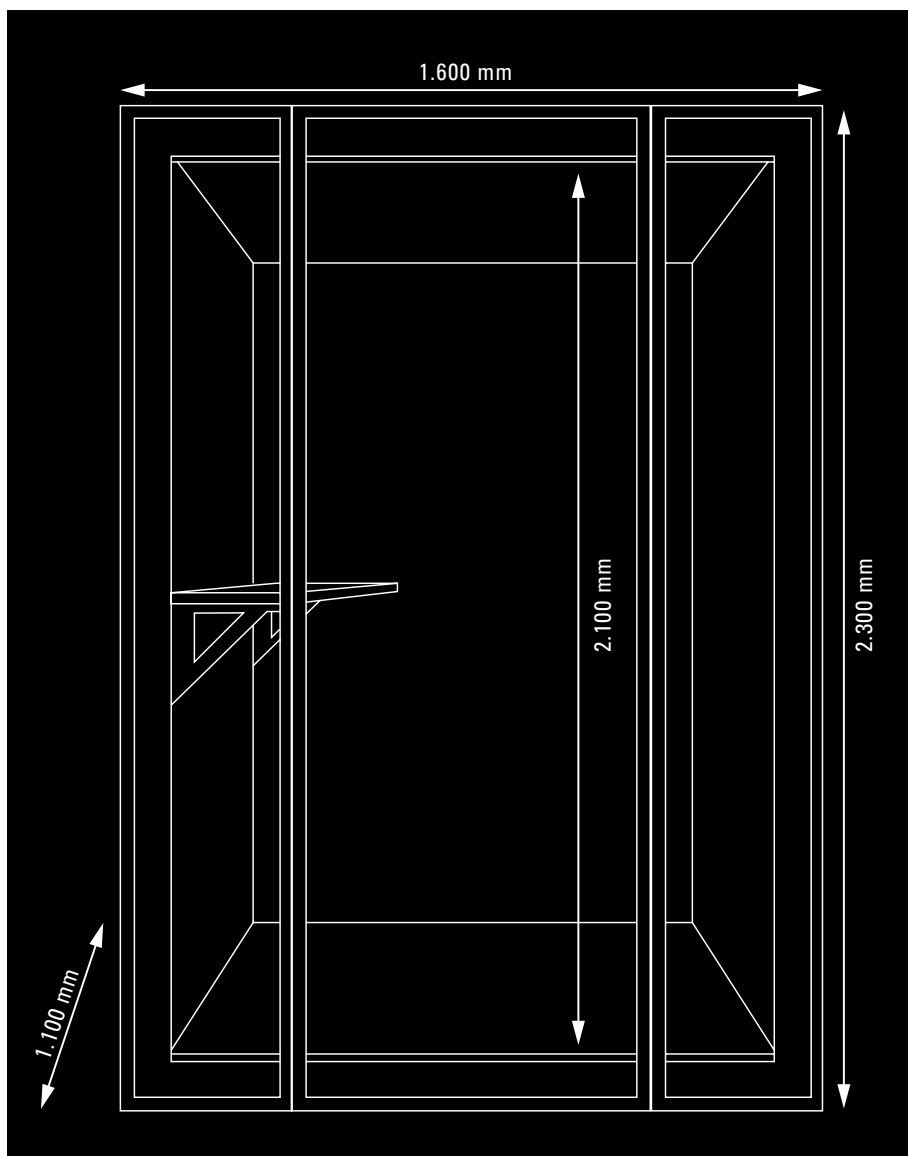
### + READY-TO-USE:

Die Teambox wird in nur 11 Teilen geliefert und ist im Nu aufgebaut.

### + AKUSTIK:

Hohe Schalldämmung und eine angenehme Akustik im Raum für maximale Behaglichkeit.

# TB.1

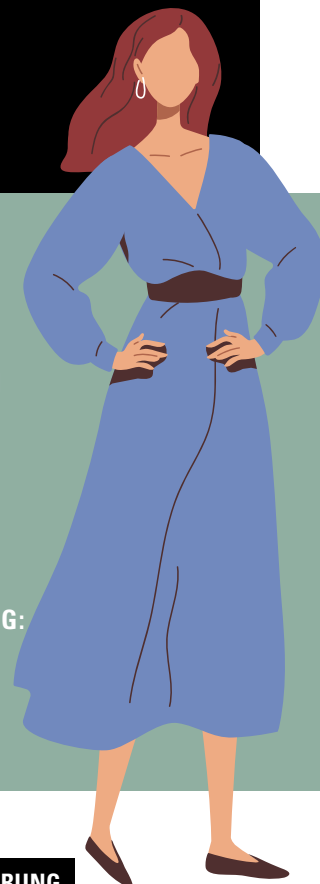


## FACTS

LÄNGE: 1.600 MM  
BREITE: 1.100 MM  
HÖHE: 2.300 MM  
LICHTE HÖHE  
INNEN: 2.100 MM

## AKUSTIK

SCHALLDÄMMUNG:  
 $R_w$  37 dB  
NACHHALLZEIT:  
< 0,5 SEKUNDEN



## AUSFÜHRUNG

- Vollwand: 100 mm Monoblock
- Glaswand: VSG 12 mm, flächenbündige Einfachverglasung im Structural Glazing Verfahren
- Boden: 100 mm Monoblock
- Decke: Akustisch wirksame Systemdecke

## OBERFLÄCHE

- Ausführung: wahlweise in der Farbe schwarz RAL 9005 matt oder weiß RAL 9016 matt
- Wandfläche innen: Akustikfilz grau meliert
- Wandfläche außen: mit beschreibbarem Glas

## TÜRELEMENT

- 12 mm Glastür mit verdecktem Aluminiumrahmen, flächenbündig mit Glaselement durch Structural Glazing Verfahren

## BELEUCHTUNG UND ELEKTRIFIZIERUNG

- 2 LED-Linienleuchten, flächenbündig in die Decke integriert, stufenlos dimmbar, Lichtfarbe warmweiß 3.000 K
- 1 Einzelsteckdose in der Wand

## LÜFTUNG

- Schallgedämmtes, elektrisches Entlüftungsgerät in der Decke
- Zuluft durch Überströmelement im Boden
- Luftmenge stufenlos per Touch Bedienfeld einstellbar bis 100 m<sup>3</sup>/h

## AUSSTATTUNG OPTIONAL

- Höhenverstellbarer Tisch
- Vorhang