

# ZEDO

Technische Informationen



## Andere für dieses Produkt verfügbare Dokumente

Technische Informationen für ZEDO-Schreibtische

Technische Informationen für akustische ZEDO PET-Schreibtischtrennwände

Bestellrichtlinien für ZEDO-Schreibtische

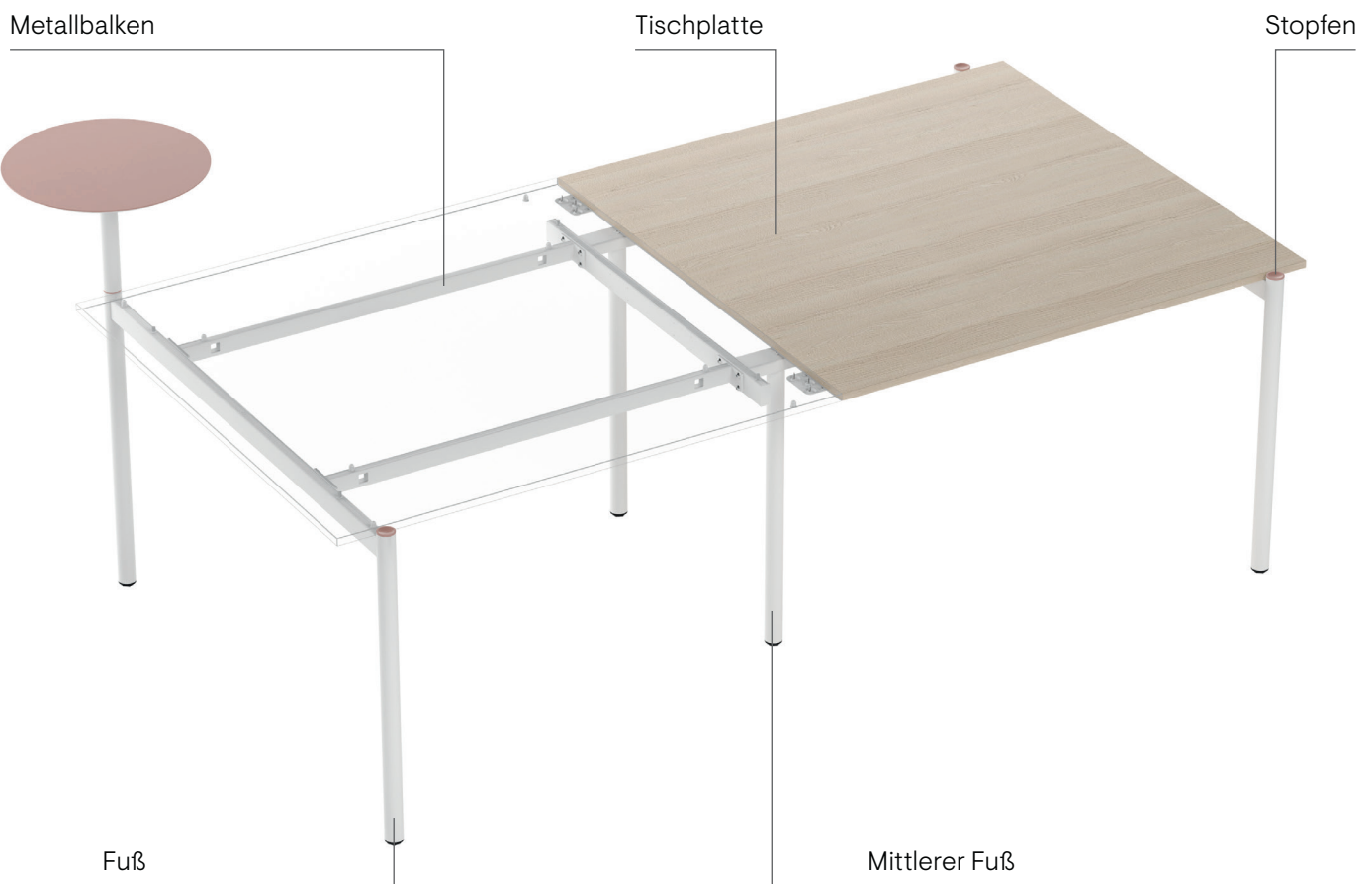
Kabelführungsrichtlinien für ZEDO-Schreibtische

### Qualitätsstandard

- LST EN 15372:2017

### Garantie

Siehe Gewährleistungserklärung



# Technische Informationen

## Tischplatte

- 18 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kanten;
- Leicht zu montieren und demontieren – „Metall auf Metall“-Konstruktion.

## Metallbalken

- Metallrohr - 40x20 mm;
- Mit angeschweißten Metallplatten zur Fußbefestigung;
- Pulverbeschichtetes Metall.

## Fuß

- Geschweißte Metallstruktur aus rechteckigen 50x25 mm Rohren und runden Rohren mit 40 mm Durchmesser;
- Pulverbeschichtetes Metall;
- Kunststofffüße mit Höhennivellierung (+10 mm).

## Mittlerer Fuß

- Geschweißte Metallstruktur aus rechteckigen 60x30 mm und 50x25 mm Rohren;
- Vertikaler Teil – rundes Rohr mit 40 mm Durchmesser, vor Ort montiert;
- Pulverbeschichtetes Metall;
- Kunststofffüße mit Höhennivellierung (+10 mm).

## Stopfen

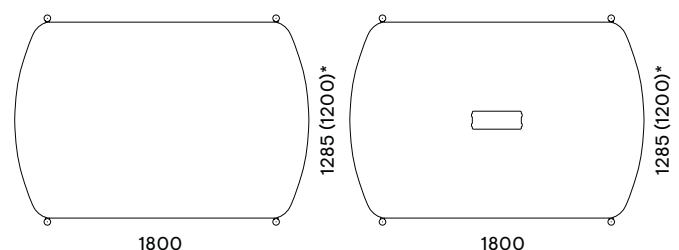
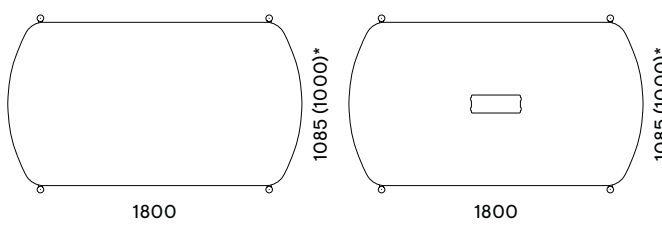
- CNC-bearbeitetes Metall, 40x13 mm;
- Pulverbeschichtetes Metall;
- Für Schreibtischfüße ohne Accessoires müssen die Stopfen getrennt bestellt werden.

## Bereich

### Konferenz- und Besprechungstische



6 Plätze



\* Tiefe der Tischplatte

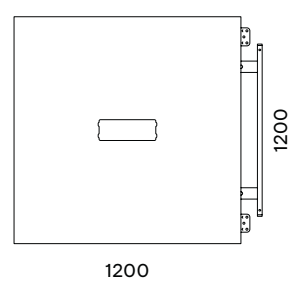
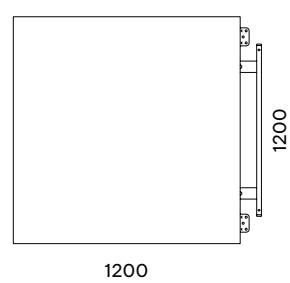
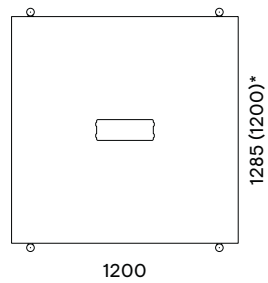
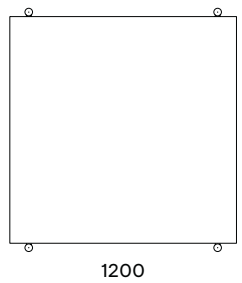
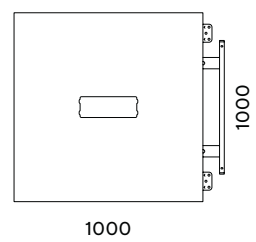
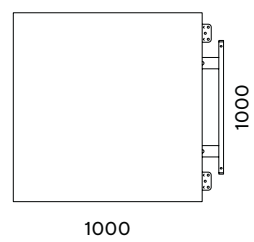
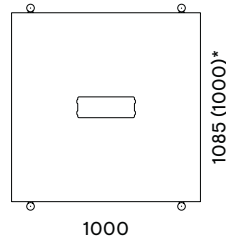
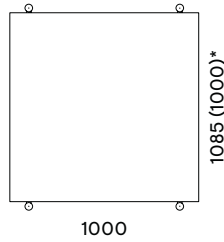
## Konferenz- und Besprechungstische



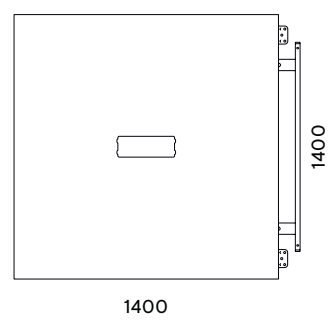
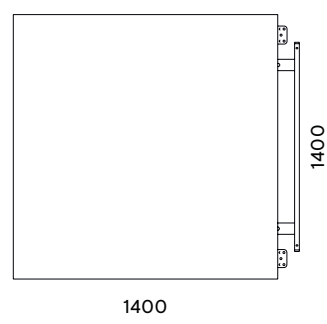
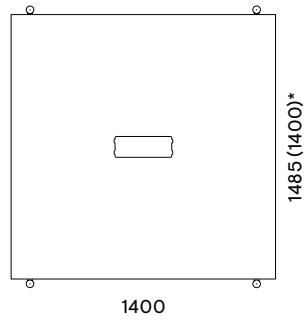
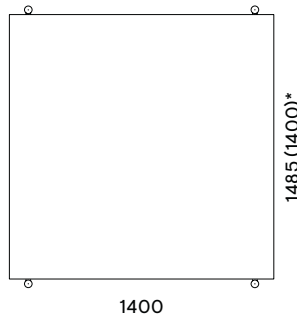
## Zusatzeinheiten



## 4 Plätze



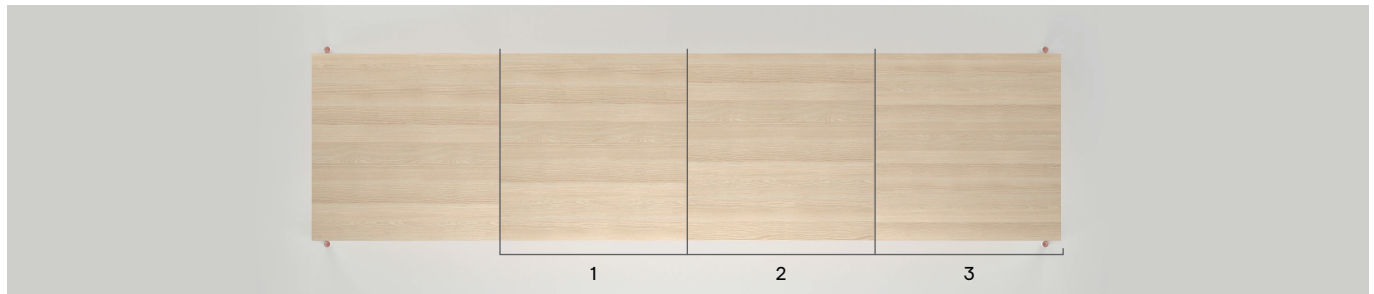
## 6 Plätze



\* Tiefe der Tischplatte

## Zusätzliche Informationen

- Wenn Sie die Anzahl der Arbeitsplätze erhöhen müssen, können Sie maximal 2 zusätzliche Einheiten in einer Kombination verwenden.



- Informationen über verfügbare Accessoires für dieses Sortiment finden Sie in unseren Produktpreislisten.