

# T-bone/X-bone

Design – Team Johanson



**JOHANSON**



## Einführung

Die Tischgestelle „T-Bone“ und „X-Bone“ sind schön, stabil und solide. Typische Gestaltung und hohe Qualität – die Markenzeichen von Johanson Design. Auch im XLFormat erhältlich. So ist auch bei großen Tischplatten optimaler Halt gewährleistet.

# Modell

T-bone / X-bone

---



T-bone



T-bone/XL



X-bone



X-bone/XL

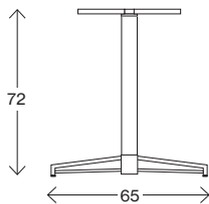
# Fakten

T-bone / X-bone

---

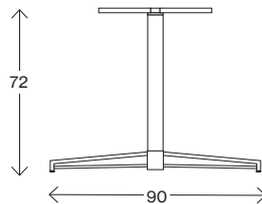
## T-bone

Maße cm



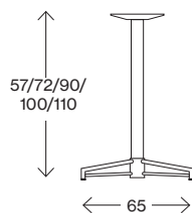
## T-bone/XL

Maße cm



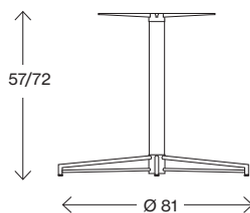
## X-bone

Maße cm



## X-bone/XL

Maße cm



Die Tischhöhe inkl. der Tischplatte 25mm

# Empfohlenen Kombinationen

## T-bone / X-bone

				
Top	T-Bone	T-Bone XL	X-Bone	X-Bone XL
Ø50-60	-	-	-	-
Ø75	-	-	57/72/90/ 100/110	-
Ø90	-	-	57/72	-
Ø100-110	-	-	-	57/72
Ø120	-	-	-	57/72
Ø130	-	-	-	57/72
Ø150	-	-	-	57/72
Ø180	-	-	-	-
60x70	-	-	57/72/90/ 100/110	-
70x70	-	-	57/72/90/ 100/110	-
120x70	72 (1pair)	-	-	-
140x70	72 (1pair)	-	57/72/90/ 100/110 (2st)	-
180x70	-	-	57/72/90/ 100/110 (x2)	-
180x90	-	-	57/72/90/ 100/110 (x2)	-
240x110	-	72**	-	57/72 (x2)
300x110	-	72 (x3)	-	57/72 (x2)
360x110	-	72 (x3)	-	57/72 (x2)
420x110	-	72 (2pair)	-	57/72 (x3)

\*\*Spezielle T-bone Fixierungs-Platte für Tischplatten L: 240.



# Elektronische Komponenten

Die Schuko-Kupplung wird standardmäßig geliefert. Löcherung der Tischplatte sind in dem Preis inbegriffen.



**Powerdot Micro**  
1 USB-A & 1 USB-C (15,5W/5V/3,1A)  
Schwarz / Weiß



**Powerdot Mini USB**  
2 USB-C PD (30W/20V/1,5A)  
Schwarz / Weiß



**Powerdot Mini Electric**  
1 Strom (Typ F, Schuko)  
Schwarz / Weiß



**Powerdot Midi**  
1 Strom (Typ F, Schuko) &  
1 USB-C PD (30W/20V/1,5A)  
Schwarz / Weiß

## Powerdot package

Komplett mit zweiseitig zu öffnender Tischabdeckung, geräumige Ablage mit viel Platz für Stecker, Powerdots, Textiltasche und Steckdosenleiste. Die Textiltasche verbirgt auf effiziente und diskrete Weise herabhängende Kabel. In Kombination mit Powerdot Electric/Powerdot Electric-USB.



**Powerdot Electric**  
1 Strom (Typ F, Schuko) &  
4 Kabellöcher  
Schwarz



**Powerdot Electric USB + Ladegerät**  
1 Strom (Typ F, Schuko), 1 USB-A,  
1 USB-C (max 60w, 5/9/12/20V,  
max 3A) & 2 Kabellöcher. Lade-  
gerät für Powerdot.  
Schwarz



Powerdot package, 2 Powerdot Electric (2 Strom)

Powerdot package, 2 Powerdot Electric USB  
(2 Strom, 2 USB-A, 2 USB-C)

Powerdot package, 1 Powerdot Electric und  
1 Electric USB (2 Strom, 1 USB-A, 1 USB-C)

**Powerdot package 31x15**  
Tischabdeckung und Ablage in Schwarz, Weiß oder Silber

## Kabelklappe

Praktische Kabelklappe aus dem gleichen Material wie die Tischplatte für Daten und elektrischen Anschluss nach Kundenwunsch. Wir liefern auch einen praktischen Montagegraben, L370xB200 in Silber. Wenden Sie sich mit Informationen an den Johanson-Support.



# Farbe

---

## Multicolour - Oberfläche RAL

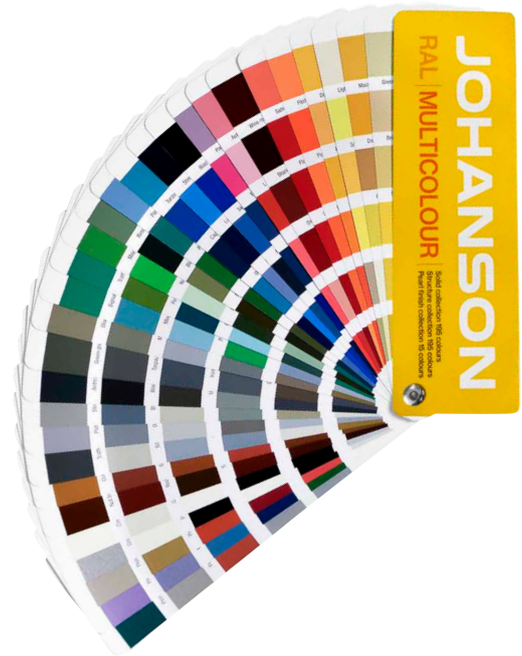
Nutzen Sie die Vielfalt von Johansons Farbangebot: Für Stahlgestell und Metalldetails sind standardmäßig 405 Varianten unterschiedlicher Oberflächenvarianten erhältlich. Sie haben die Wahl zwischen sämtlichen 195 RAL-Farben, in den alternativen Ausführungen Volltonfarbe (Glanz 72) oder Strukturfinish mit einer matten und leicht texturierten eleganten Oberfläche. Darüber hinaus sind 15 RAL-Farben mit Perlmutteffekt sowie Chrom wählbar.

Für alle Farben siehe [www.johansondesign.de](http://www.johansondesign.de)

195 Solid collection (Glanz 72)

195 Structure collection (matte, strukturierte Oberfläche)

15 Pearl finish collection und Chrome.



# Fakten

---

## Material

- Recyceltem Schwedischer Stahl

## Certifikat



**BIM - Objekte können unter [johansondesign.de](http://johansondesign.de) heruntergeladen werden**



3D Max



Autocad 3D



Archicad



Sketchup



Revit

pCon PLANNER pCon



Autocad 2D

## Recycling

Sämtliche Stahlteile sind recyclingfähig. Bei Oberflächenbehandlung erfolgt die Entfettung mittels alkalischer Reinigung. Nach dem Abscheiden wird das Öl vernichtet. Lackierung geschieht durch elektrostatische Auftragung von Epoxy-Pulver, ein Verfahren mit minimalen Verlusten. Die Verchromung (elektrolytische Oberflächenbehandlung) ist recyclingfähig. Verwendet wird dreiwertiges Chrom. Die verwendeten Kunststoffteile sind recyclingfähig. Die Herstellung aller Polsterungen und Gestelle aus aufgeschäumtem Material geschieht gänzlich ohne Freone. Es werden nur wasserbasierte Klebstoffe und Heißkleber eingesetzt, die keine Lösungsmittel enthalten.





# JOHANSON

---

Johanson Design AB | Anders Anderssons Väg 7 | 285 35 Markaryd | Sweden  
Tel +46-433 725 00 | [www.johansondesign.de](http://www.johansondesign.de)