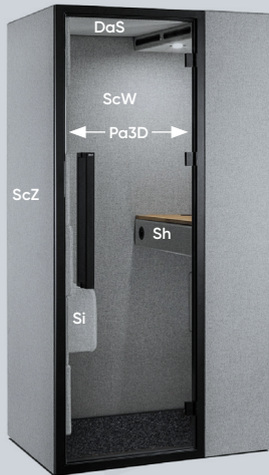


# quadra standing box



**bejot:**



## Befestigungsmöglichkeiten

### erste Stofffarbe

ScW – innere Wand  
 ScZ – Außenwand  
 DaS – Dach

### zweite Stofffarbe

Pa3D – interne 3D-Panels  
 Si – Sitzfläche  
 Sh – Regal unter der Tischplatte

**schallabsorbierende  
 Polsterplatten**  
 ein Dutzend Stoffar-  
 ten in vielen Farben

**gepolsterter  
 Sitzfläche**  
 ein Dutzend Stoffar-  
 ten in vielen Farben

**Boden**

-  Filzbelag Farbe:  
dunkelgrau (V50)
-  O1 (Eiche)

### Platte

- Melaminplatte
  -  U570
  -  U112
  -  U164
  -  U190
  -  D3798
- Holz
  -  Sperrholzplatte  
Eiche

### Rahmen und Griff aus Metall pulverbeschich- tet (Struktur)

-  RAL9010s
-  RAL7047s
-  RAL7045s
-  RAL7024s
-  RAL9005s

### Akustische Scheibe

Sicherheit nach  
 ČSN EN 12600



LED-Lampen 



Lüftungskanal innen der Schallschutzkabine 



Ventilatorgehäuse außerhalb der Schallschutzkabine 



Spannungssteckdose 230 V 



Mediaport 



Induktion-Ladegerät 

 Standard

 Option

Detaillierte Informationen zur Standard- / Sonderausstattung befinden sich in der Preisliste.



Tabletpad/Smartfonpad 



Luftreiniger 

## Beleuchtung

Effiziente, energiesparende LED-Beleuchtung zum Lesen, die dank des Bewegungssensors automatisch aktiviert wird. Einstellbarer Beleuchtungswinkel  $\pm 20^\circ$ . Lichtfarbe 4300 K, Lichtstärke 390 Lm, Stromversorgung 12 V.

## Lüftung

Effizientes Lüftungssystem, leise Lüfter mit einem Luftstrom von ca. 80 m<sup>3</sup>/h.

Die Luftmenge wurde angepasst, um einen optimalen Komfort dem Benutzer zu gewährleisten. Das System ist wartungsfrei und sicher.

Lüftungsfunktion – Nach dem Verlassen der Zelle arbeitet die Lüftungsanlage weitere 3 Minuten, um den nächsten Benutzern Komfort zu sichern.

## Elektroanlage

Sicherere Elektroanlage, Komponente auf der Basis des 12 V Standards. Enthält ein 2,5 m langes Versorgungskabel (Steckdose: Typ E – Polen, Frankreich/ Typ F – Deutschland /Typ G – Großbritannien).

## Mediaport

Der Satz enthält einen runden Standard-PIX-Mediaport (weiß-W oder schwarz-B) ([typ]1V) mit einer 230V Spannung Steckdose (Typ E – Polen, Frankreich/ Typ F – Deutschland /Type G – Großbritannien). Es ist möglich, zu einem Mediaport PIX (weiß-W oder schwarz-B) (MICC) mit einer doppelten USB-Steckdose zu wechseln.

## Luftreiniger

Der Luftreiniger stellt ein optionales Zubehör für die Schallschutzkabine dar, der auf dem Luftsaugprinzip und dessen Durchlassen über eine Titandioxidplatte funktioniert. Die Luft verbindet sich mit dem UVA-Licht und ruft eine photokatalytische Reaktion hervor. Diese Reaktion eliminiert bis zu 99% schädlicher Bakterien und Viren aus der Luft. Das Reinigungsverfahren kann auch schädliche Gerüche beseitigen und innen der Schallschutzkabine saubere und frische Luft hinterlassen. Die Titandioxidplatte kann man herausnehmen, waschen und danach wieder anbringen, dank wessen die Wartung nicht besonders zeitaufwändig ist und auch keine Notwendig besteht, Filter ständig zu kaufen und auszutauschen.

Luftdurchfluss 6,5 m<sup>3</sup>, Schallpegel < 25 dB, Abmessungen 80x80x50 mm.

## Eingebaute Laufrollen

Optionales Zubehör – eingebaute Transporträder, die das Verlagern der Schallschutzkabine erleichtern. Dank diesen Rädern kann die Kabine nur durch eine Person verschoben werden! Um die Schallschutzkabine zu stabilisieren und auszurichten sind die Transporträder mit den Füßen zu ersetzen.

## akustische Informationen

### 01 Speziell gehärtetes Verbundglas

nach der Normen: EN ISO 10140, ISO 717-1

Speziell gehärtetes Verbundglas mit erhöhten schalldämpfenden Eigenschaften:  $R_w = 38 \text{ dB}$

### 02 Schallschutz der Kabine

Der optimale Schallschutz verbessert den Arbeitskomfort und die Arbeitseffizienz, erleichtert die Durchführung von Gesprächen und Videokonferenzen, reduziert die Müdigkeit und beschränkt den Übermaß an Reizen.

### 03 Reduzierung der Sprechlautstärke

Die Sprechlautstärke des durch eine innen Quadra Standing Box anwesende Person wird um die Hälfte (dB) reduziert, die wahrnehmbare Reduzierung der Lautstärke beträgt jedoch das 6-Fache! Dank dessen bleibt die Vertraulichkeit des Gesprächs innen der Kabine erhalten.

### 04 Nachhallzeit innen der Kabine

Quadra Standing Box zeichnet sich durch eine kurze Nachhallzeit aus. Dank dessen wird uns der Gesprächspartner bei einem Telefonat oder bei einer Telekonferenz gut verstehen. Das unangenehme Flatterecho, d.h. der sog. „Federeffekt“ wird innen auch nicht hörbar.

### 05 Schallpegel von Ventilatoren außerhalb und innen der Schallschutzkabine

Quadra Standing Box wurden mit einem leistungsfähigen Lüftungssystem ausgerüstet. Man hat leise Ventilatoren mit einem großen Luftdurchfluss angewandt. Die Luftmenge wurde so angepasst, dass dem Benutzer ein optimaler Komfort gewährleistet wird.

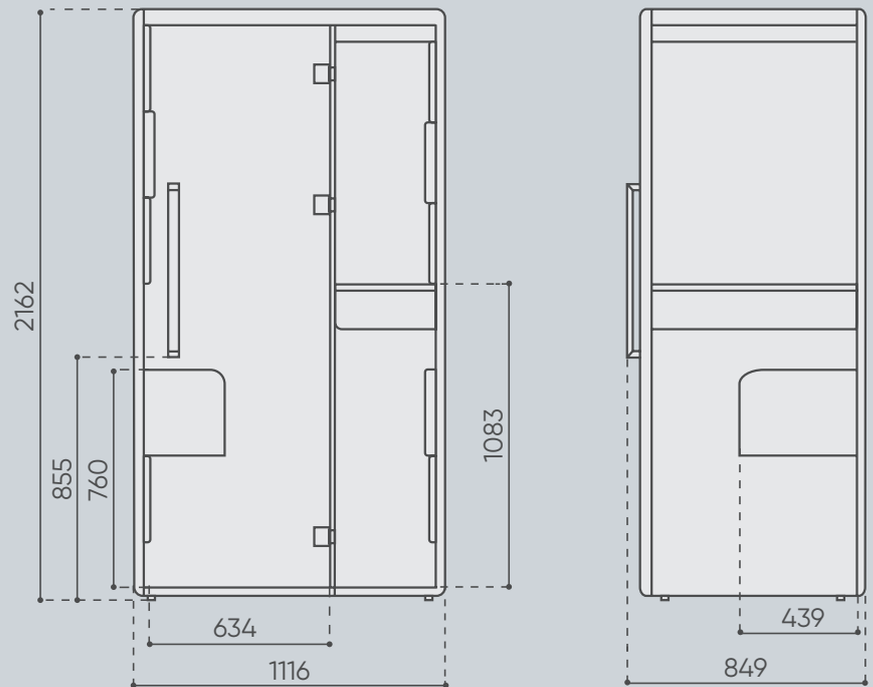


## technische Abmessungen

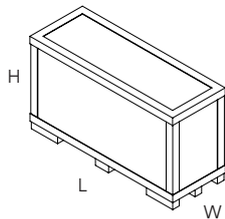
Die Abmessungen sind in Millimetern angegeben.

Die Abmessungen sind ungefähr und können je nach ausgewählter Produktkonfiguration ändern. Die Anforderungen der Norm werden immer erfüllt.

Das Blatt enthält eine Beschreibung der Farbversionen, Wand-, Boden- und Plattenoberflächen sowie mögliche Befestigungen.



## Verpackung



**Kartonverpackung  
mit einer speziellen  
Kartonpalette**

H: 1228  
L: 2172  
W: 800



Nettogewicht: 240  
Bruttogewicht: 282

Das Produkt in der Verpackung ist teilweise zerlegt.

Umweltschutz ist für uns von einer großen Bedeutung, deswegen haben wir die Anzahl von Verpackungen reduziert, was beim Einhalten einer vollen Produktsicherheit im Transport das Legen, die Verpackung und die Entsorgung erleichtert.

**Bejot sp. z o.o.**

ul. Wybickiego 2A, Manieczki, 63-112 Brodnica n. Poznań, POLAND

tel.: +48 (61) 281 22 25, e-mail: [biuro@bejot.eu](mailto:biuro@bejot.eu)

[www.bejot.eu](http://www.bejot.eu)

edition 04/2021