

# **selva**

## SV SC800T

### : produktblatt

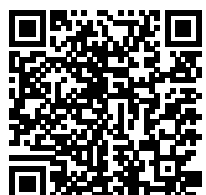


Die akustischen Paneele und Bildschirme reduzieren effektiv Lärm und verbessern den Arbeitskomfort in offenen Büroflächen. Sie wurden entwickelt, um Geräusche von lauten Bürogeräten und Gesprächen der Mitarbeiter zu absorbieren, was eine bessere Konzentration ermöglicht

**design:**

**Ronald Straubel**

**Produkt Website**  
[Link zur Website](#)



# **bejot:**

# vorteile der sammlung

## Sorgen Sie für den Arbeitskomfort

Selva ist eine Antwort auf den Bedarf nach einem größeren Arbeitskomfort durch die Verbesserung der Akustik in offenen Büroräumen. Es gewährleistet, dass der wahrnehmbare Lärm um durchschnittlich 8dB, d.h. um fast die Hälfte verringt werden kann.

## Schallabsorption

Produkte aus der Kollektion werden sowohl zwischen den Arbeitsplätzen als auch als Ergänzung des Innenraums ideal, um Geräusche von lauten Bürogeräten bzw. Mitarbeitern zu absorbieren.

## Akustische Parameter

Schallabsorptionskoeffizient  $w$  nach PN-EN ISO 11654:1999 - **0,6 (MH)**  
Schallabsorptionsklasse nach PN - EN ISO 11654:1999 - **C**

# technische daten

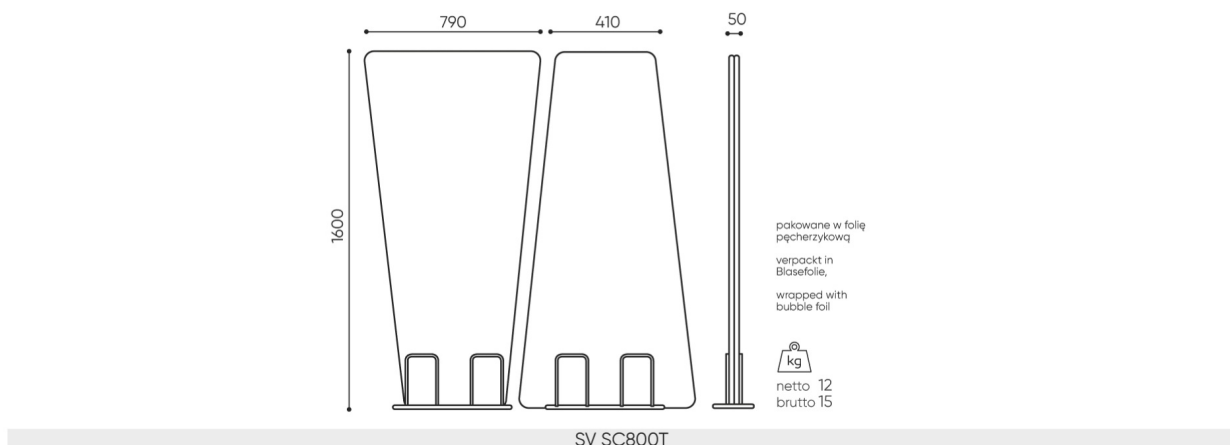
SV SC800T

Standard   
Option

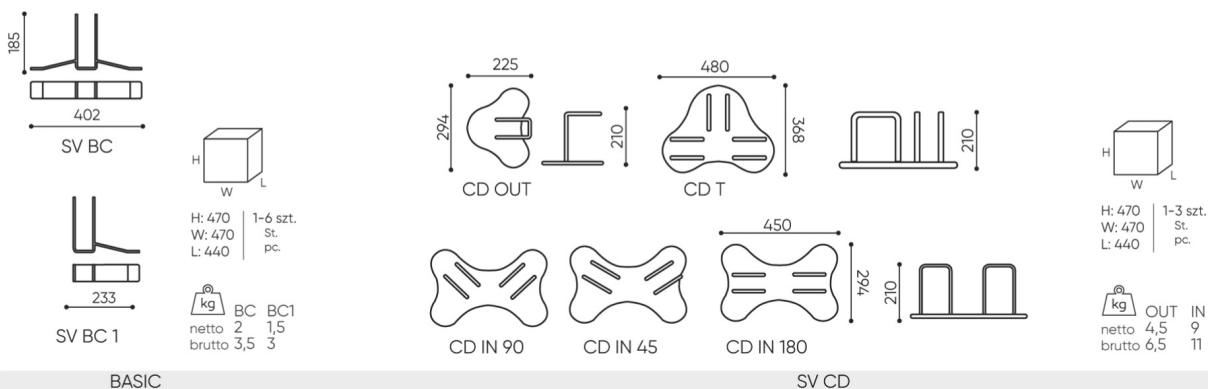
Arten von Basen - basic	KODE
Basic-Basis mit zwei Armen, mit Schrauben fest an der Schallschutzwand befestigt	SV BC
Arten von Basen - candy	
Mittelbasis Candy, bei der die Schallschutzwände in gerader Linie aufgestellt werden können	CD IN 180
Zusätzliche Ausstattung - Basic	KODE
Verkettung, der verhindert, dass die freistehende Schallschutzwände sich bewegen - Feste Verbindung die zwei Panellen in Geradelinie (Satz)	SVL180 <input type="radio"/>
Verkettung, der verhindert, dass die freistehende Schallschutzwände sich bewegen - Feste Verbindung die zwei Panellen unter dem Winkel 90 ° (Satz)	SVL90 <input type="radio"/>
Verkettung, der verhindert, dass die freistehende Schallschutzwände sich bewegen- Feste Verbindung die zwei Panellen unter dem Winkel 135 ° (Satz)	SVL135 <input type="radio"/>
Zusätzliche Ausstattung - Candy	
Verbinder verhindert, dass sich die freistehende Schallschutzwände verkanten, wenn sie in einer geraden Linie verbunden sind (1 Stück)	SV CP <input type="radio"/>
Verbinder verhindert, dass sich die freistehende Schallschutzwände verkanten, wenn sie im Buchstaben T verbunden sind (1 Stück)	SV CT <input type="radio"/>

# abmessungen

SV SC800T



bejot:selva



Die Maße sind in Millimeter angegeben und betreffen Produkte in Basisausführung. Die tatsächlichen Maße können von den angegebenen abweichen und sind von den ausgewählten Optionen abhängig. Bejot behält sich das Recht vor, die ausgewählten Bestandteile des Produkts zu ändern, was die Maße geringfügig beeinflussen kann. Im Falle genauen Anforderungen an die Abmessungen des Produkts bitte wir um Kontaktaufnahme, um die Maße zu bestätigen. Die Spezifikation bildet kein Angebot im Sinne des Zivilgesetzbuches. Abmessungen und Gewichte sind ungefähr und können um 5% variieren. Die Anforderungen der Norm werden immer erfüllt.

## für die sammlung verfügbare materialien

1. Preisgruppe	Bond, Fenno, Sawana
2. Preisgruppe	Alaska, Alpa, Charles, Charles - Studio Design, Cura, Era - Studio Design, Hush, Pastel, Roccia
3. Preisgruppe	Ally, Ally SD, Alpa-Studio Design, Blazer, Cura SD, Cyber SD, Easy SD, Oceanic, Rhythm, Synergy, Synergy - Studio Design
4. Preisgruppe	Oceanic-Studio Design, Remix - Studio Design
5. Preisgruppe	Steelcut Trio 3
Metal	Metall - pulverbeschichtet

bejot:selva

