

**Funktion und Spielwert**

Wie bei einer Harfe kann man die Saiten anzupfen und harmonische, relativ tiefe und lange nachhallende Mehrklänge erzeugen. Das Schwingen der Saiten und die Klangentstehung sind sogar für das Auge sichtbar. Das Klangspektrum erstreckt sich über eine komplette Oktave. Das Edelstahlblech macht die von den neun Saiten ausgehenden Zugkräfte anschaulich und klangverstärkend.

**Geeignet**

- für öffentliche Plätze (z.B. Fußgängerzonen, Wartebereiche an Bushaltestellen und Bahnhöfen, Innenhöfe)
- Parkanlagen

**Barrierefrei**

- selbsttätiges Spiel



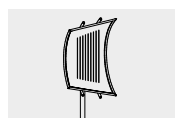
**Hinweis**

Das Gerät muss nach der Montage gestimmt und die Tonlage in regelmäßigen Abständen überprüft werden, um eine optimale Klangqualität zu erreichen.



**Klangsaite**  
**graubner** Spielstationen  
zur Entfaltung der Sinne

Akustischer Effekt	sanft
Vandalismus	anfällig in nicht beaufsichtigten Bereichen
Betreuung	nicht erforderlich
Erläuterungstafel	nicht erforderlich
Aufstellung	innen und außen
Sicherheitsprüfung nach EN 1176	nicht erforderlich
Montage auf Betonboden	möglich



10.52300

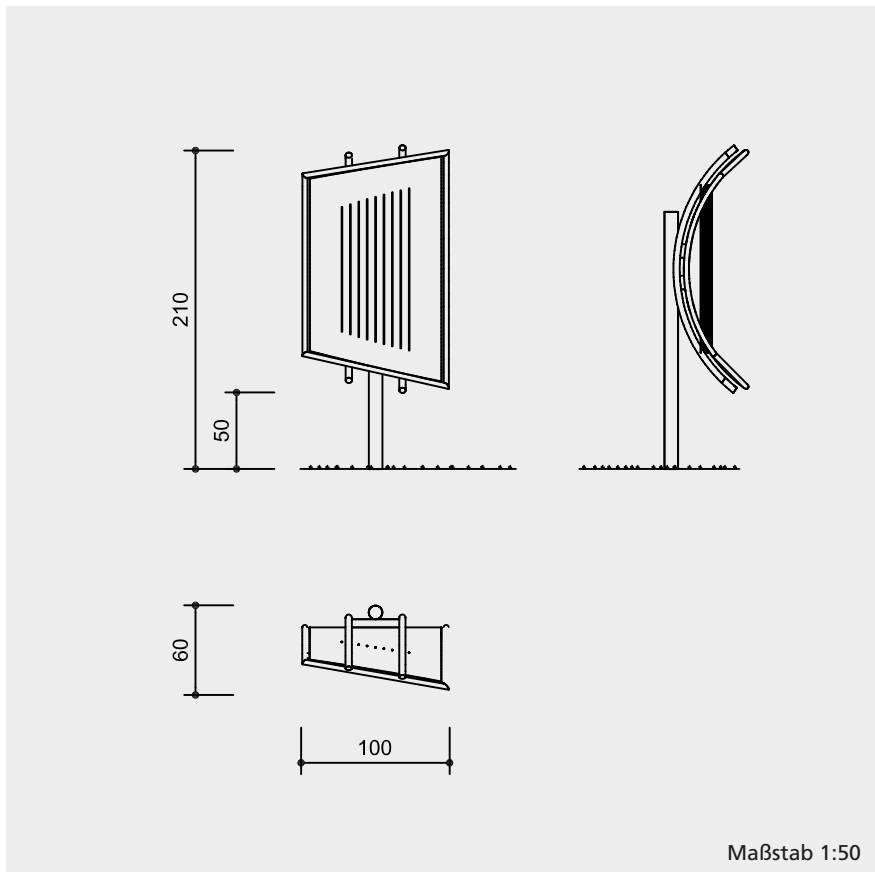
**Technische Angaben**

Gerät und Saiten aus V2A

**Abmessungen**

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	2,10 m
Breite	1,00 m
Tiefe	0,60 m
Gewicht	120 kg



Maßstab 1:50

**Lieferumfang**

1 komplettes Gerät  
mit 9 Stahlsaiten,  
zum Aufdübeln, inklusive  
Befestigungsmaterial

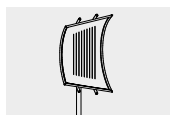
Erläuterungstafel auf Anfrage

**Installationshinweise**

empfohlener Platzbedarf  
mit Funktionsraum  
2,50 x 2,00 m

Fundament  
1 Stück 60 x 60 x 50 cm  
Aushubtiefe 70 cm

**Achtung!**  
**Für Baustellenmaße aktuelle  
Montageanleitung anfordern.**  
Technische Änderungen vorbehalten.



10.52300