



Foto © Daniel Perales

Spielwert

Stärke und Rhythmus des Anschlages rufen bei den Klangscheiben unterschiedliche Klänge und Resonanzen hervor. Jede Metallscheibe entwickelt eine besondere Klangfarbe. Alle zusammen ermöglichen melodische Spiele und Klangexperimente. Es gibt z.B. beruhigende Klänge, die je nach Tonhöhe in bestimmten Bereichen des Körpers Resonanz erzeugen, im Kopf, im Hals, in der Brust oder im Bauch. Über die Art des Anschlages, mit einem Schlägel oder mit der Hand, entstehen Klangspuren, die melodische Figuren und Rhythmen hervorbringen. Mehrere Personen können gleichzeitig an dem Gerät spielen und gemeinsam musizieren.

Empfohlen für

- Kindergartenkinder
- Schulkinder
- Jugendliche
- Erwachsene
- Senioren
- Betreute Spielbereiche, wie Kindergärten, Schulen, Kinderhorte o.ä.
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.

Barrierefrei

- Selbsttätiges Spiel

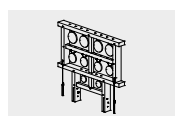


Foto © Daniel Perales



Metallklang

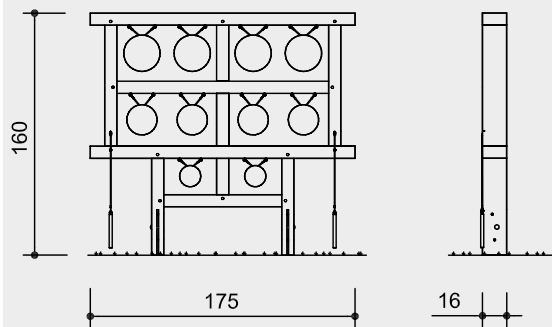
Akustischer Effekt	sanft
Vandalismus	mäßig anfällig
Betreuung	nicht erforderlich
Erläuterungstafel	nicht erforderlich
Aufstellung	innen und außen
Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176	nicht erforderlich
Montage auf Betonfundament	möglich



10.52200

Best.-Nr. 10.52200
Metallklang

Sicherheitsbereich →
Gerätemaß ●
Funktionsbereich —



Maßstab 1:50

Technische Angaben

Gestell aus Eichenholz

Herzgetrennt

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung von Rissanfälligkeit und unerwünschter Formänderung



Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Hochwertige Metallscheiben und Aufhängung an Seilen aus V2A

Schlägel aus PE,
Aufhängung an Seilen aus V2A

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	1,60 m
Breite	1,75 m
Tiefe	0,16 m
Gewicht	120 kg

Lieferumfang

- 1 Gestell mit Stahlfüßen,
10 Klangscheiben und 2 Schlägeln

Marke

30 2005 500 000 Deutschland
40-0682207 Südkorea

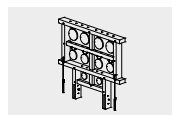
Erläuterungstafel auf Anfrage

Installationshinweise

Empfohlener Platzbedarf
mit Funktionsraum
3,00 x 2,00 m

Fundamente
1 Stück 150 x 60 x 50 cm
Aushubtiefe 70 cm

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



10.52200