

### Spielwert

Die Schale ist ein ganz besonderes Spielgerät. Die Gestaltungselemente, die aus jeweils einer gewölbten Betonwand bestehen, können beliebig aneinander gereiht und auch über Eck verbaut werden. Wie auf den Bildern zu erkennen, sind unterschiedlichste Ausstattungsvarianten möglich. So kann die Schale beispielsweise mit einer rotierenden Scheibe, einer Bank oder verschiedenen anderen Modulen kombiniert werden. Die Geborgenheit der Nischen gibt Kindern außerdem Raum für Rollenspiele.



*Bänke nicht im Lieferumfang enthalten.*

Über die Spielfunktionen hinaus fungiert die Schale als optisch reizvoller Raumteiler zur Begrenzung unterschiedlicher Spielbereiche und eignet sich als Sicht- und Lärmschutz an zu Straßen hin gelegenen Plätzen.

### Wesentliche Merkmale

- Sinnesansprache durch raumbildende Konstruktion
- Funktionales Design
- Unterschiedliche Spielfunktionen
- Einzelelemente beliebig kombinierbar

### Empfohlen für

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

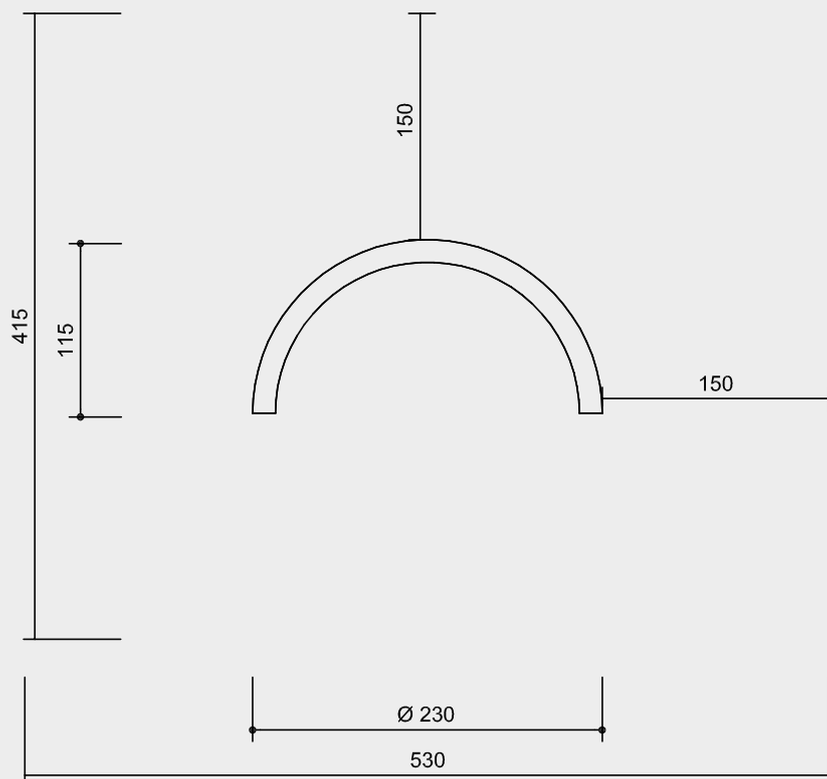
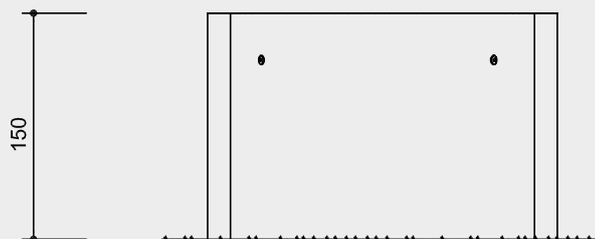
**Sinus**



**7.89500**

**Best.-Nr. 7.89500**  
**Sinus**

Sicherheitsbereich →  
Gerätemaß ●  
Funktionsbereich —



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

#### Lieferumfang

- 1 Element
- 2 Hebeschlaufen
- 2 Abdeckkappen

#### Mögliche Ausstattungselemente

- Bank, **Best.-Nr. 7.89550**
- Klangwand, **Best.-Nr. 7.89551**
- Rotierende Scheibe, **Best.-Nr. 7.89552**  
(verschiedene Motive)

Weitere Ausstattungselemente auf  
Anfrage

#### Installationshinweise

Untergrund  
tragfähig

Fundamente  
keine

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

#### Technische Angaben

Halbrunde Schale aus selbst  
verdichtetem Beton C 40/50,  
Körnung 0 bis 16 mm, sandgestrahlte  
Oberfläche

#### Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	1,50 m
Länge	2,30 m
Breite	1,15 m
Wanddicke	0,15 m
Gewicht	2000 kg



**7.89500**