



Best.-Nr. 5.28031 Stangenschieber

Spielwert

Besonderen Spaß macht es Kindern, wenn sie Wasser stauen können. Beim Öffnen der Schieber erleben sie spielerisch die Kraft des Wassers und lernen so auf kindgerechte Weise, mit diesem lebendigen Element umzugehen. Sie erleben die Funktion eines Dammes und können beobachten, wie sich das Wasser staut.

Wesentliche Merkmale

- Einfache Handhabung
- Robuste Ausführung

Empfohlen für

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



Best.-Nr. 5.28031 Stangenschieber, Foto © Daniel Perales

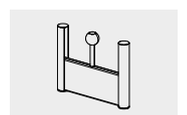
**Brettschieber
Stangenschieber**



Best.-Nr. 5.28030 Brettschieber



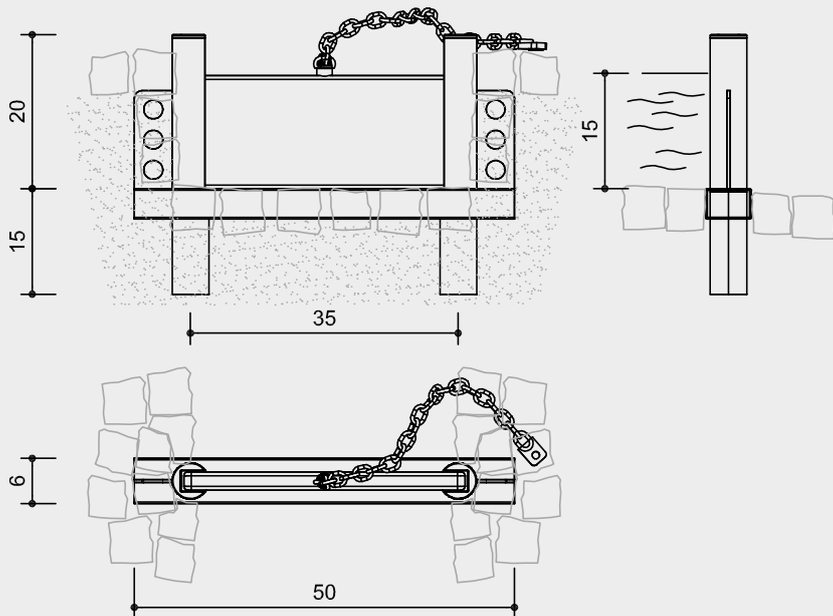
5.28030



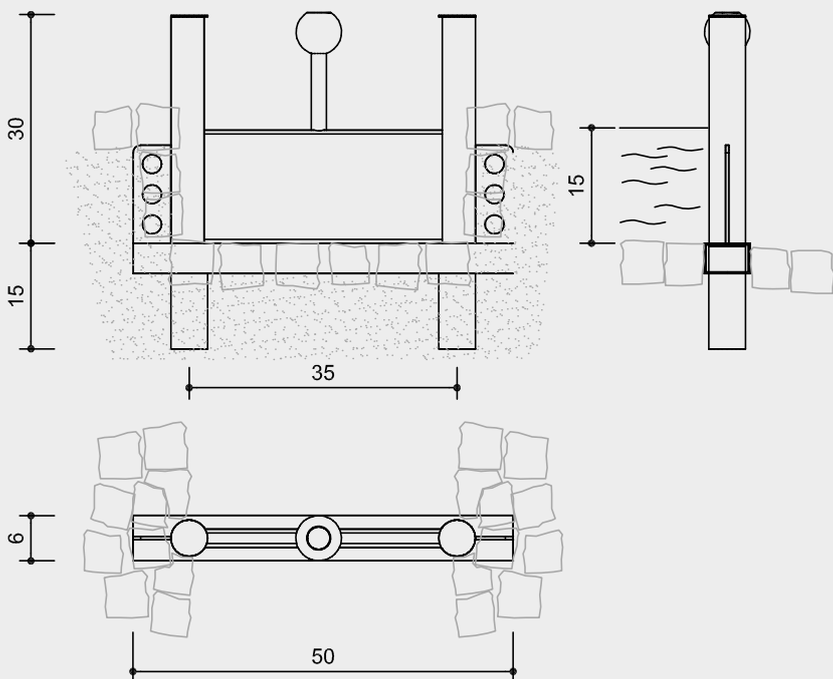
5.28031

**Best.-Nr. 5.28030
Brettschieber**

Sicherheitsbereich →
Gerätemaß ●
Funktionsbereich ⊥



**Best.-Nr. 5.28031
Stangenschieber**



Technische Angaben

Sämtliche Metallteile aus V2A,
glasperlengestrahlt

**Best.-Nr. 5.28030
Brettschieber**

Schieber aus schlagzähem, durchgefärbtem PUR-Kunststoff, Farbe schwarz

**Best.-Nr. 5.28031
Stangenschieber**

Schieber und Kugelkopf aus schlagzähem, durchgefärbtem PUR-Kunststoff, Farbe schwarz

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

**Best.-Nr. 5.28030
Brettschieber**

Höhe	0,20 m
Breite	0,50 m
Stauhöhe	0,15 m
Gewicht	7 kg

**Best.-Nr. 5.28031
Stangenschieber**

Höhe	0,30 m
Breite	0,50 m
Stauhöhe	0,15 m
Gewicht	8 kg

Lieferumfang

1 Teil jeweils
Geschmacksmuster
40 2020 202 215.6 Deutschland

Installationshinweise

Untergrund
Empfehlung: befestigter Wasserlauf

Der Einbau kann in jedem künstlichen Wasserlauf problemlos erfolgen.

Fundamente
je nach Einbausituation.

Achtung!

Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.

Technische Änderungen vorbehalten.

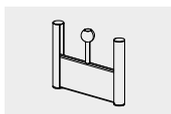
Für den Einsatz in aggressiven Umgebungen wie Salz- oder Chlorwasser sind die Geräte auch in V4A lieferbar.

Maßstab 1:10

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176



5.28030



5.28031