

**Spielwert**

Eine Drehung an der Tafel setzt ein Gemisch aus zwei verschiedenfarbigen Sanden in Bewegung. Diese rieseln durch feinste Trichteröffnungen. Dabei gesellt sich in der Regel Gleiches zu Gleichem, Größeres zu Größerem, Schweres zu Schwererem. Auf der einen Seite bilden sich Berge und Täler, durchzogen von gleichmäßigen, zweifarbigem Schichtungen, auf der anderen immer größer werdende Erosionen. So entsteht durch ständig neue Formationen ein anregendes Erlebnis. Es genügt ein leichtes Drehen der Tafel, und das Bild verändert sich in immer neue und fließende Formen, von denen jede einmalig entsteht und vergeht. Ganze Landschaften und ästhetische Muster zeichnen sich in dem Sand ab. Wird die Scheibe zu schnell gedreht, entsteht Chaos. Lässt man die Scheibe aber wieder im Stillstand abrieseln, bilden sich neue Strukturen.

**Empfohlen für**

- Schulkinder
- Jugendliche
- Erwachsene
- Senioren
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen, o.ä.



Best.-Nr. 10.13500 mit Wandbefestigung



Rieseltafel Sonderausführung

**Rieseltafel**

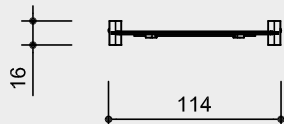
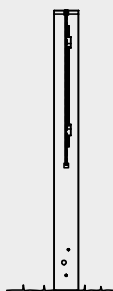
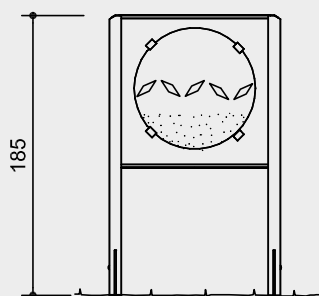
Vandalismus	anfällig in nicht beaufsichtigten Bereichen
Betreuung	nicht erforderlich
Erläuterungstafel	empfehlenswert
Aufstellung	innen und außen
Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176	nicht erforderlich
Montage auf Betonfundament	möglich



10.13100

**Best.-Nr. 10.13100**  
**Rieseltafel**

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



**Wälzlager**

Hochwertige Wälzlager aus Chromstahl bzw. Edelstahl für rotierende Elemente, wartungsarm, leicht tauschbar, abgedichtet



**Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.**

Drehscheibe aus extrem schlagzähem, witterungsbeständigem Acrylglas in vier rostfreien Lagern geführt

Tafel mit großem Durchmesser und dicker, transparenter und völlig schlierenfreier, UV-beständiger Außenscheibe

Kondensatbildung im Inneren der Scheibe ist ausgeschossen

**Abmessungen**

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	1,85 m
Breite	1,14 m
Tiefe	0,16 m
Tafel	1,00 x 1,00 m
Drehscheibe Durchmesser	0,86 m
Gewicht	90 kg

**Lieferumfang**

- 1 Rieseltafel
- 1 Rahmen mit Stahlfüßen und Montageplatte

**Marke**

30 2005 500 000 Deutschland  
40-0682207 Südkorea

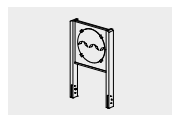
Erläuterungstafel auf Anfrage

**Installationshinweise**

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

Fundamente  
2 Stück 40 x 40 x 50 cm  
Aushubtiefe 70 cm

**Achtung!**  
**Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.**  
Technische Änderungen vorbehalten.  
**Rieseltafel auch als Wandgerät (Best.-Nr. 10.13500) bzw. mit Standgestell aus V2A (Best.-Nr. 10.13105) lieferbar.**



**10.13100**