



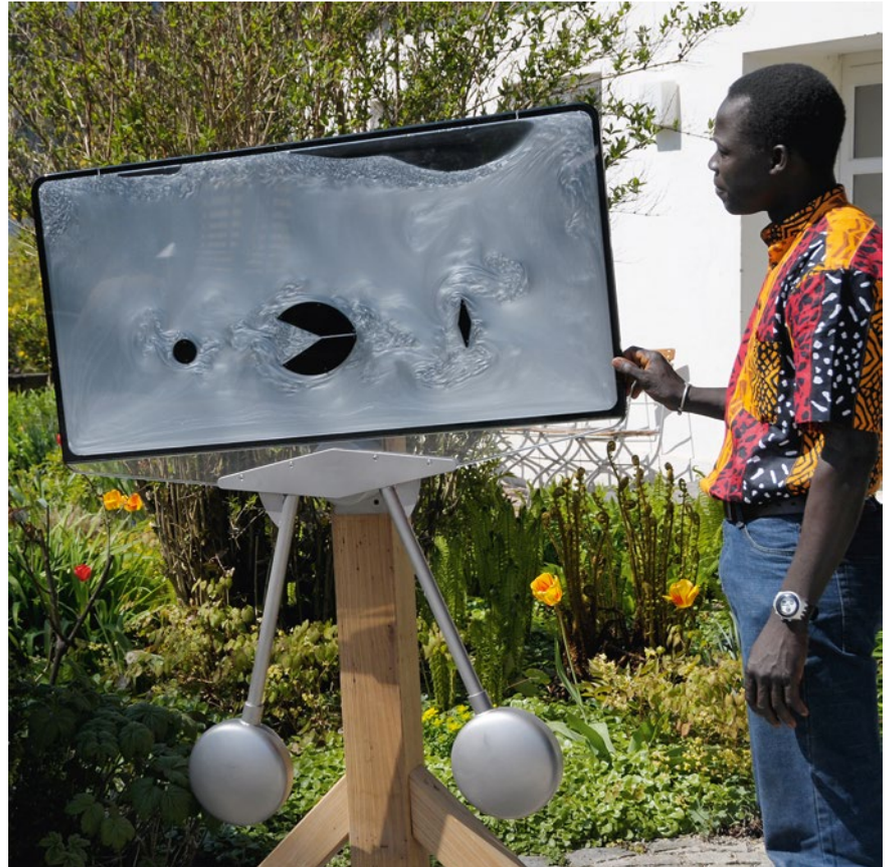
Best.-Nr. 10.15005 mit Standpfosten aus V2A

**Funktion und Spielwert**

Im Zwischenraum einer durchsichtigen Tafel befindet sich Wasser. Winzige Teilchen heben die Erscheinungsbilder deutlich hervor. Die Tafel kann durch große, schwere Gegengewichte ganz einfach in ein sanftes Pendeln versetzt werden. Dieser Einfluss von Rhythmus wirkt gestaltend. Wasserströmungen, die an eine Wand prallen, bilden Stauwellen, deren Struktur an die des Sandes am Meeresgrund erinnern. Man erkennt deutlich, wie das Wasser Hindernisse umspült, und durch enge Kanäle schneller fließt. An Widerständen bilden sich im Stau vor ihnen und im Sog hinter ihnen die typischen Strömungsformen. Der langsame Ablauf dieser Vorgänge erfordert Geduld, die der Betrachter bei aufmerksamer Beobachtung unbewusst aufbringen wird. Zeit erleben wir Menschen durch Rhythmen, z. B. Tag- und Nachtwechsel. Durch den Strömungsrhythmus entsteht erlebbare Zeit. Dieses Spiel geht somit unmittelbar in die körperliche Befindlichkeit des Menschen über.

**Geeignet**

- für öffentliche Gebäude
- Repräsentationsbereiche
- Schulungs- und Pausenräume in Unternehmen, Seminarzentren, Krankenhäuser, Therapiegärten, zoologische und botanische Gärten, Museen

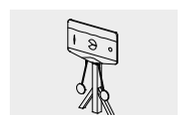


**Strömungstafel**  
graubner Spielstationen zur Entfaltung der Sinne

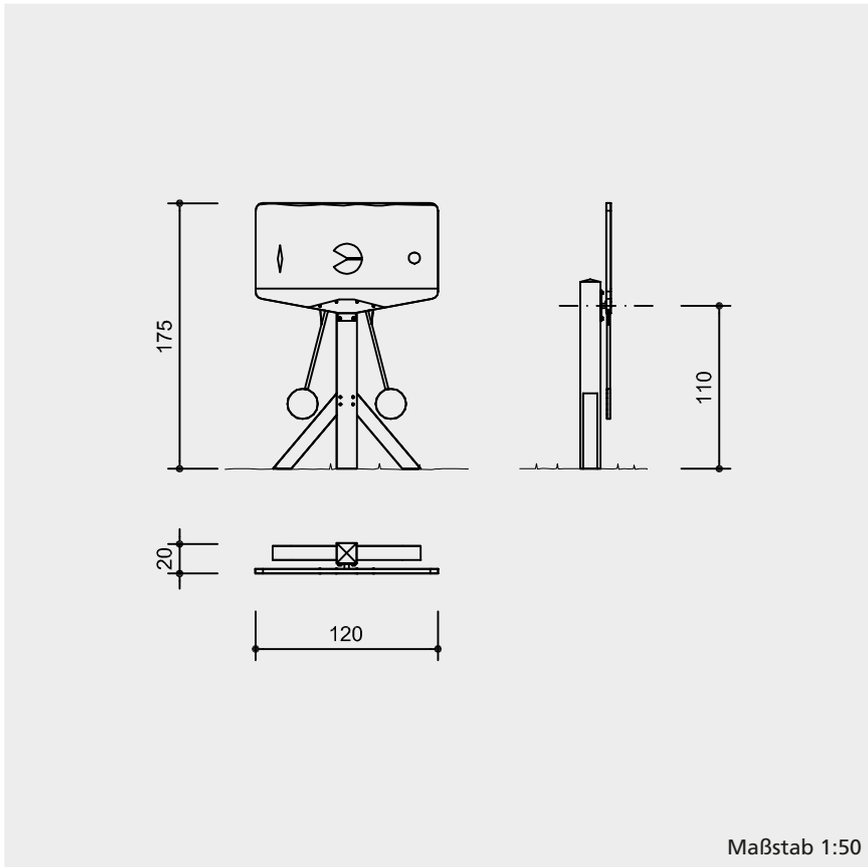


Best.-Nr. 10.15500 für Wandbefestigung

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



10.15000



### Technische Angaben

Gestell aus Eichenholz

extrem schlagzähe  
Acrylglas-Doppelscheibe

### Kugellager

wartungsarme, leicht austauschbare  
V2A Kugellager in Edelstahl, sehr  
leichtgängig, für langes Nachschwingen  
mit Auslenkungsbegrenzung



spezielle algenfreie  
Glycolgemischfüllung als kontraststarke  
Strömungsflüssigkeit, frostsicher bis  
ca. - 20° C

### Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	1,75 m
Breite	1,20 m
Tiefe	0,20 m
Gewicht	60 kg
mit Verpackungsmaterial	100 kg

Weitere Erläuterungen zu den  
Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Maßstab 1:50

### Lieferumfang

1 Strömungstafel  
1 Standgestell

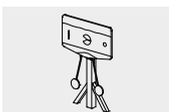
Erläuterungstafel auf Anfrage

### Installationshinweise

empfohlener Platzbedarf  
mit Funktionsraum  
3,00 x 3,00 m

Fundamente  
2 Stück 50 x 30 x 30 cm  
Aushubtiefe 50 cm  
1 Stück 40 x 40 x 40 cm  
Aushubtiefe 60 cm

**Achtung!**  
**Für Baustellenmaße aktuelle  
Montageanleitung anfordern.**  
Technische Änderungen vorbehalten.  
**Gerät auch mit Standpfosten aus  
Edelstahl Best.-Nr. 10.15005 oder für  
Wandbefestigung Best.-Nr. 10.15500  
lieferbar.**



10.15000