



Spielwert

Ein Periskop besteht im Grundaufbau aus einem Rohr, an dessen beiden Öffnungen Spiegel angeordnet sind. Diese lenken die senkrecht zum Objekt verlaufenden Lichtstrahlen in das Rohr, und parallel, versetzt zur ursprünglichen Einfallsrichtung, wieder heraus. Ein Beobachter, der in die untere Öffnung eines Periskops blickt, gewinnt so den Eindruck, die Umgebung von weiter oben zu betrachten. Die Spiegel sind 45° schräg zum ein- und austretenden Lichtstrahl angeordnet, was eine rechtwinklige Ablenkung bewirkt. Das obere Teil ist um 360° drehbar gelagert.

Empfohlen für

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

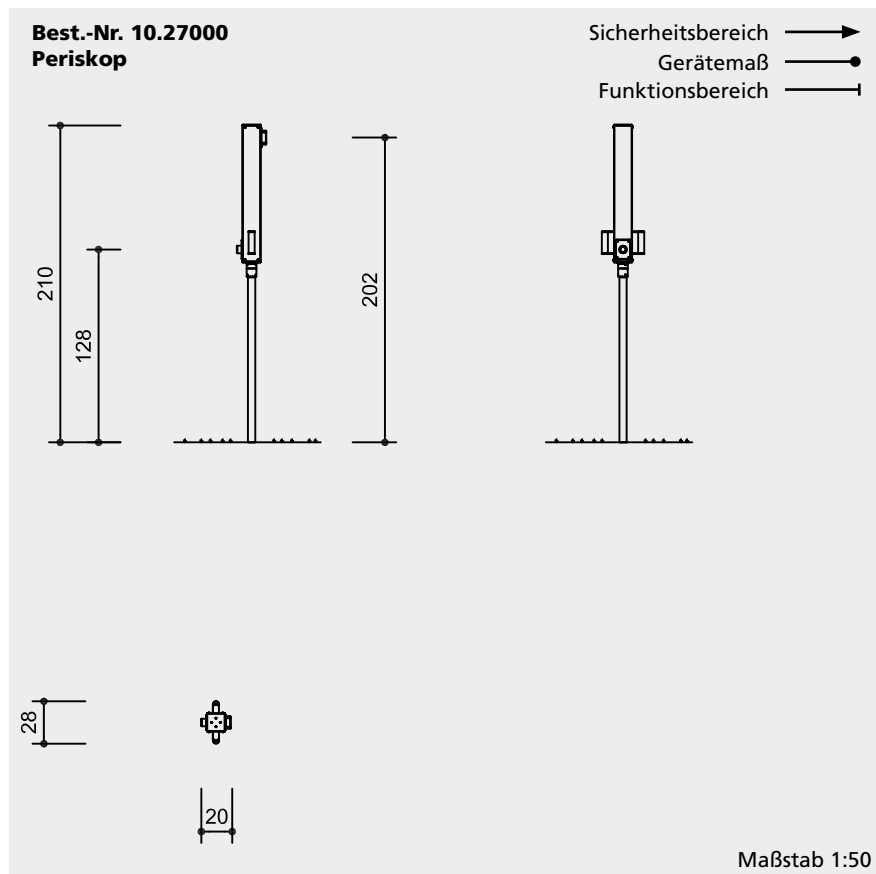


Vandalismus	mäßig anfällig
Betreuung	nicht erforderlich
Erläuterungstafel	nicht erforderlich
Aufstellung	innen und außen
Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176	nicht erforderlich
Montage auf Betonfundament	möglich

Periskop



10.27000



Technische Angaben

Gerät aus Edelstahl

Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Griffe aus schwarzem Kunststoff

Oberteil um 360 ° drehbar gelagert, Umlenkung des Lichteinfalls durch integrierte Spiegelflächen

Ein- und Austrittsöffnungen aus Aluminium

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Gesamthöhe	2,10 m
Höhe Okular	1,28 m
Öffnung oben	2,02 m
Länge	0,20 m
Breite	0,28 m
Gewicht	40 kg

Sicherheit

Dieses Gerät ist kein Spielgerät im Sinne der DIN EN 1176 und unterliegt deshalb auch nicht den Anforderungen aus dieser Norm. Soweit sinnvoll, werden diese dennoch eingehalten.

Lieferumfang

1 Periskop

Marke

30 2005 500 000 Deutschland
40-0682207 Südkorea

Erläuterungstafel auf Anfrage

Installationshinweise

Untergrund
keine Anforderungen

Empfohlener Platzbedarf
mit Funktionsraum
Kreisdurchmesser 3,00 m

Wir empfehlen das Periskop vor einer Erhebung (Erdhügel, Palisadenwand, Findling o. ä.) mit einer Höhe von ca. 1,50 bis 1,80 m zu errichten, damit ein gesteigerter Spielwert erreicht wird.

Fundamente
1 Stück 40 x 40 x 40 cm
Aushubtiefe 60 cm

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



10.27000