

Spielwert

Der Drehpoller ist ein Gerät zur Stimulation insbesondere der Hüfte. Am Griff kann man sich gut festhalten. Dies ermöglicht eine sanfte Bewegung. Das Gehirn wird gefordert, und die Leistungsfähigkeit von Geist und Körper wird gesteigert.

Empfohlen für

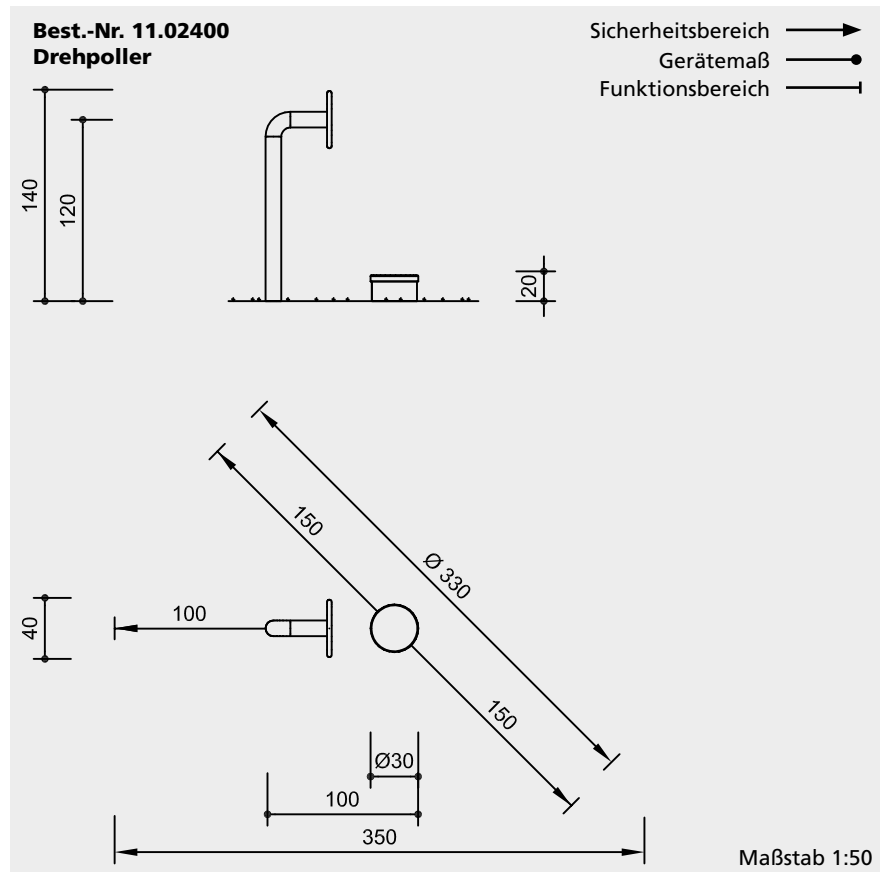
- Erwachsene
- Senioren
- Öffentliche Spielbereiche ohne Betreuung, wie Spielplätze, Parkanlagen o.ä.



Drehpoller



11.02400



Lieferumfang

1 Haltegestell zum Aufdübeln
1 Drehpoller

Installationshinweise

Untergrund
keine Anforderungen

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

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

Technische Angaben

Gerät aus V2A

Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung
sind aus feuerverzinktem Stahl bzw.
Edelstahl



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

Standrohrdurchmesser 104 mm,
Haltebügeldurchmesser 33,7 mm

Stehplatte aus Polyoxymethylen
(POM-C), Standardfarbe blau

Drehbewegung beidseitig 45 °,
Anschlag gedämpft

der Widerstand des Drehpollers passt sich
dem Gewicht des Benutzers an

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Höhe	1,40 m
Höhe Drehpoller	0,20 m
Durchmesser	0,30 m
Breite	0,40 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 berücksichtigt.



11.02400