



## Sandkasten „Kompakt“ mit Sitzflächen

Art.-Nr.: 2004

Preis: € 730



**Farbgestaltung:** Die Farben des Spielplatzgeräts sind frei wählbar (ohne Aufpreis) – die dargestellten Ausführung auf unserer Homepage dienen nur als Beispiel.

**Modifikationen:** Alle unsere Spielplatzanlagen können an Ihren individuellen Platzbedarf

angepasst werden – einzelne Spielelemente lassen sich, soweit normkonform möglich, individuell austauschen.

Dieser kompakte **Sandkasten für den öffentlichen Bereich** ist die ideale Lösung für **Kindergärten, Schulen, Gemeinden und Wohnanlagen**, in denen begrenzte Flächen effizient genutzt werden sollen. Das platzsparende **Spielplatzgerät für Kleinkinder** bietet ausreichend Raum für kreatives Sandspiel und fördert Motorik, Sozialverhalten und Fantasie.

Die umlaufende, kindgerechte Form sowie die integrierten Sitzpunkte schaffen eine angenehme Aufenthaltsqualität. Dank der niedrigen Bauhöhe ist der Sandkasten besonders sicher und optimal für Kinder im Alter von 1 bis 7 Jahren geeignet. Perfekt für **Kita-Außenbereiche, Schulhöfe, kommunale Spielplätze und Quartiersflächen**.

Die robuste Bauweise sorgt für eine langlebige und wartungsarme Nutzung im stark frequentierten öffentlichen Bereich. Als **Sandspielanlage nach EN 1176** erfüllt dieses Spielplatzgerät alle sicherheitsrelevanten Anforderungen.

---

## Technische Daten

- Gerätemaße: 185 x 185 cm
- Gesamthöhe: 34 cm
- Maximale Fallhöhe: 34 cm
- Sicherheitsareal: 489 x 489 cm
- Altersempfehlung: 1-7 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

---

## Materialien & Konstruktion

- Metallteile aus Stahl, gereinigt durch Sandstrahlen, pulverbeschichtet & verzinkt
- Wand- und Sitzplatten aus farbigem, dreischichtigem HDPE-Polyethylen mit einer Stärke von 15 mm
- Verbindungselemente wie vandalismussichere Schrauben und Muttern aus Edelstahl

---

## Ausstattung

- Kompakte Bauform für kleinere Spielflächen
- Integrierte Sitzflächen für Kinder und Betreuungspersonal
- Robuste und vandalismusresistente Konstruktion
- Wartungsarme Materialien für den langfristigen Einsatz
- Ideal für Kindergärten, Schulen und kommunale Spielplätze
- Planungssicherheit durch EN 1176 Zertifizierung

## Technische Daten:

- Gerätemaße: 185 x 185 cm
- Gesamthöhe: 34 cm
- Maximale Fallhöhe: 34 cm
- Sicherheitsareal: 489 x 489 cm
- Altersempfehlung: 1-7 Jahre
- Zertifizierung: EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

## Fallschutzhöhen

Bodenmaterial	Beschreibung Richtwerte zur Fallhöhe gem. DIN EN 1176	Mindestschichtdicke + Wegspieeffekt	Max. Fallhöhe
Hartbelag (Beton, Asphalt, Pflaster, o.Ä)	Nicht geeignet bei Geräten mit erzwungener Bewegung		≤ 60 cm
Rasen	In Deutschland bis ≤ 150 cm, andere Länder ≤ 100 cm		≤ 150 cm
Rindenmulch	Zerkleinerte Rinde von Nadelhölzern, Korngröße 20 mm bis 80 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Rindenmulch	Zerkleinerte Rinde von Nadelhölzern, Korngröße 20 mm bis 80 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Holzschnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Holzschnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Sand	Gewaschener Sand, Korngröße 0,2 mm bis 2 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Sand	Gewaschener Sand, Korngröße 0,2 mm bis 2 mm	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Kies	Korngröße 2 mm bis 8 mm rund und gewaschen	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Kies	Korngröße 2 mm bis 8 mm rund und gewaschen	30 cm + 10 cm = 40 cm	≤ 300 cm
Fallschutzplatten	Max. Fallhöhe nach Herstellerangaben		

## Galerie

