



# Multisportanlage-Fußball- & Basketballfeld für öffentliche Bereiche

Art.-Nr.: 6402

Preis: € 35.800



**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.

Diese kompakte und robuste **Multisportanlage für den Außenbereich** vereint Fußball und Basketball in einer langlebigen Komplettlösung für den öffentlichen Raum. Ideal geeignet für Spielplätze, Schulhöfe, Wohnanlagen und kommunale Freizeitanlagen bietet diese Anlage vielfältige Bewegungs- und Spielmöglichkeiten auf überschaubarer Fläche.

Die reduzierte Bauhöhe in Kombination mit stabilen Stahlgeländern sorgt für eine offene, gut einsehbare Spielfläche bei gleichzeitig hoher Sicherheit. Durch die widerstandsfähige Konstruktion ist diese **Sportarena besonders vandalismussicher, wartungsarm und für den dauerhaften Einsatz im öffentlichen Bereich konzipiert.**

---

## Technische Daten

### Materialien & Konstruktion

Die Anlage überzeugt durch eine hochwertige, langlebige Konstruktion für intensive Nutzung im Außenbereich:

### Ausstattung

Diese **Multifunktions-Sportanlage für den öffentlichen Bereich** ist die ideale Lösung für Kommunen, Schulen, Kitas und Freizeiteinrichtungen, die eine langlebige, sichere und platzsparende Sportfläche für Kinder und Jugendliche schaffen möchten.

### Technische Daten

**Zertifizierung:** EN 16630:2015 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

**Gerätemaße:** 2076 x 1420 cm

**Gesamthöhe:** 384 cm

**Maximale Fallhöhe:** -

**Sicherheitsareal:** abhängig vom Standort

**Altersempfehlung:** ab 6 Jahren

# 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
Holzchnitzel	Mechanisch zerkleinertes Holz (keine Holzwerkstoffe), ohne Rinde und Laubanteile, Korngröße 5 mm bis 30 mm	20 cm + 10 cm = 30 cm	≤ 200 cm
Holzchnitzel	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

