



## Sitzbank mit Rückenlehne aus Edelstahl & Iroko-Holz

**Art.-Nr.:** 6090

**Preis:** € 1.130



**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 elegante **Sitzbank mit Rückenlehne aus Edelstahl und Iroko-Holz** vereint modernes Design mit außergewöhnlicher Materialqualität. Sie eignet sich ideal für **Parkanlagen, Promenaden, Stadtplätze, Schulhöfe und hochwertige Außenbereiche**, in denen langlebiges und stilvolles Stadtmobiliar gefragt ist.

Das verwendete **exotische Iroko-Holz** überzeugt durch seine hohe Dichte, natürliche Widerstandsfähigkeit und warme Optik. In Kombination mit der stabilen Edelstahlkonstruktion entsteht eine besonders robuste, korrosionsbeständige und wartungsarme Sitzlösung. Die ergonomisch gestaltete Rückenlehne sorgt für hohen Sitzkomfort – auch bei längeren Aufenthalten im öffentlichen Raum.

Dank der hochwertigen Verarbeitung und der widerstandsfähigen Materialien ist diese Bank optimal für den dauerhaften Einsatz im Außenbereich geeignet.

---

## Technische Daten

---

## Materialien & Konstruktion

### Ausstattung

Ideal für stark frequentierte öffentliche Bereiche

Komfortable Sitzbank mit ergonomischer Rückenlehne

Hochwertige Materialkombination aus Edelstahl und Edelholz

Modernes, architektonisches Design für anspruchsvolle Außenräume

Besonders langlebig, stabil und wartungsarm

### Technische Daten

**Zertifizierung:** für den öffentlichen Einsatz geeignet

**Gerätemaße:** 65 x 162 cm

**Gesamthöhe:** 78 cm

**Maximale Fallhöhe:** keine

**Sicherheitsareal:** nicht erforderlich

**Altersempfehlung:** keine Einschränkung

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



