



## Doppel-Stadtliege aus Stahl & HPL - moderne Relaxliege

Art.-Nr.: 6044

Preis: € 2.240



**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.

Die **Doppel-Stadtliege** ist eine stilvolle und komfortable Lösung für moderne Aufenthaltsbereiche im öffentlichen Raum. Durch ihre großzügige Liegefläche eignet sie sich ideal für **Parks, Grünanlagen, Promenaden, Schulhöfe, Freizeitanlagen und urbane Plätze**, an denen Entspannung und Kommunikation im Vordergrund stehen.

Die ergonomisch gestaltete Liegefläche mit integrierter Rückenlehne lädt zum Verweilen, Ausruhen und Sonnen ein. Dank der klaren Formensprache und des modernen Designs fügt sich die Stadtliege harmonisch in zeitgemäße Stadt- und Landschaftskonzepte ein.

Die Kombination aus **verzinktem und pulverbeschichtetem Stahl** sowie einer widerstandsfähigen **HPL-Oberfläche** sorgt für maximale Stabilität, hohe Witterungsbeständigkeit und eine lange Lebensdauer – selbst bei intensiver Nutzung im öffentlichen Bereich.

---

## Technische Daten

---

## Materialien & Konstruktion

### Ausstattung

Wartungsarme Materialien für den dauerhaften Außeneinsatz

Großzügige Liegefläche für zwei Personen

Ergonomische Form für hohen Liegekomfort

Modernes, architektonisches Design

Robuste und vandalismussichere Ausführung

### Technische Daten

**Zertifizierung:** EN 1176 zertifiziert für den öffentlichen Bereich

**Gerätemaße:** 114 x 117 cm

**Gesamthöhe:** 76 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

