



## Sitzbank ohne Rückenlehne aus Stahl & HPL

Art.-Nr.: 6025

Preis: € 520



**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 moderne **Sitzbank ohne Rückenlehne** überzeugt durch ihr minimalistisches Design, hohe Stabilität und maximale Widerstandsfähigkeit im Außenbereich. Ideal für **Parkanlagen, Schulhöfe, Fußgängerzonen, Sportanlagen, Wohnanlagen oder öffentliche Plätze**, bietet diese Bank eine flexible und platzsparende Sitzlösung für stark frequentierte Bereiche.

Durch die Kombination aus **verzinktem, pulverbeschichtetem Stahl** und langlebigen **HPL-Platten** ist diese Sitzbank besonders witterungsbeständig, vandalismussicher und wartungsarm. Die offene Bauweise ohne Rückenlehne ermöglicht eine Nutzung von beiden Seiten und sorgt für maximale Flexibilität im öffentlichen Raum.

Diese **Parkbank für den öffentlichen Bereich** ist die ideale Wahl für Kommunen, Architekten und Planer, die auf langlebiges und funktionales Stadtmobiliar setzen.

---

## Technische Daten

---

## Materialien & Konstruktion

---

### Ausstattung

### Technische Daten

**Zertifizierung:** zertifiziert für den öffentlichen Bereich

**Gerätemaße:** 160 x 35 cm

**Gesamthöhe:** 40 cm

**Maximale Fallhöhe:** keine

**Sicherheitsareal:** nicht erforderlich

**Altersempfehlung:** keine Einschränkung

## Fallschutzhöhen

| Bodenmaterial                             | Beschreibung   | Mindestschichtdicke + Wegspieeffekt | Max. Fallhöhe |
|---|--|-------------------------------------|---------------|
| Hartbelag (Beton, Asphalt, Pflaster, o.Ä) | Richtwerte zur Fallhöhe gem. DIN EN 1176<br>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

