



# Technische Beschreibung SchnellbauContainer SC3000

**KONSTRUKTION**

- Aufbau ohne Werkzeug, einfach und schnell, mit 2 Personen in 5 Minuten (Beispiel: 3x2m)
- 4 Kranösen für den bequemen Transport
- Abstandhalter für den Staplertransport und zur Bodenbelüftung
- Best-Point-Technologie (Verbindungsverfahren, Zinkschicht wird nicht verletzt)

**MATERIAL**

- Verzinktes Stahlblech S275 1.0242
- Oberfläche: feuerverzinkt, Schichtdicke min. 10 µm
- Trapezblechdicke: 0,8 mm
- Profildicken: 1,5 mm bzw. 2 mm

**OSB-BODEN**

- OSB/3 Platte zur Verwendung für tragende Zwecke im Feuchtbereich gemäß EN 300
- Plattendicke: 18 mm
- Belastbarkeit: 500 kg/m<sup>2</sup>
- Vollständig PMDI (formaldehydfrei) verleimt, emissionsarm (E1)
- Schädlingsfreiheit wird garantiert (IPPC-Standard)
- Europäische Baustoffklassifizierung nach EN 13501-1: D - s2, d0

**SICHERHEIT**

- GS-Zeichen vom TÜV Nord

**KRANBARKEIT**

- Bis 3 t zulässiges Gesamtgewicht

**SCHNEELAST**

- 210 kg/m<sup>2</sup>

**WINDLAST**

- Alle Windzonen möglich

**ABMAßE/GEWICHTE**

SC3000	1x2	2x2	3x2	4x2	5x2	6x2
Breite außen/innen (mm)	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975
Länge außen/innen (mm)	1100/975	2100/1975	3100/2975	4100/3975	5100/4975	6100/5975
Höhe außen/innen (mm)	2100/1935	2100/1935	2100/1935	2100/1935	2100/1935	2100/1935
Gewicht (kg)	200	290	350	450	600	700

**TÜREN**

- SZ (stirnseitig 2-flügelig), 1950 x 1890 mm (lichte Maße: 1958 x 1855 mm)
- SE (stirnseitig 1-flügelig), 1150 x 1890 mm (lichte Maße: 1158 x 1855 mm)
- LE (längsseitig 1-flügelig), 1150 x 1890 mm (lichte Maße: 1158 x 1855 mm)
- Einstieghöhe: ca. 120 mm
- Mit Einsteckschloss (nach DIN 18251-1) und Profilzylinder (PZ 25/25), inklusive 3 Schlüssel
- Kurzschild und Türdrückerpaar aus Aluminium

**ANLIEFERUNG**

- Zerlegte oder montierte Anlieferung