



- KONSTRUKTION**
- Einfache Montage in kürzester Zeit
 - Abstandhalter zur Bodenbelüftung
 - Best-Point-Technologie (Verbindungsverfahren, Zinkschicht wird nicht verletzt)

- MATERIAL**
- Verzinktes Stahlblech S220 GD Z; 1.0241 und S250 GD Z; 1.0242
 - Oberfläche: MB, feuerverzinkt
 - 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/m²
 - Vollständig PMDI (formaldehydfrei) verleimt, emissionsarm (E1)
 - Schädlingsfreiheit wird garantiert (IPPC-Standard)
 - Europäische Baustoffklassifizierung nach EN 13501-1: D - s2, d0

- SCHNEELAST**
- 2,00 kN/m²

- WINDLAST**
- Nur Windzone 1+2 (Binnenland)

ABMAßE/GEWICHTE

SCC2100 stirnseitig	6x2	7x2	8x2	9x2	10x2	11x2	12x2
Breite außen/innen (mm)	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975	2100/1975
Länge außen/innen (mm)	6200/6075	7200/7075	8200/8075	9200/9075	10200/10075	11200/11075	12200/12075
Höhe außen/innen (mm)	2100/1935	2100/1935	2100/1935	2100/1935	2100/1935	2100/1935	2100/1935
Höhe unterhalb Rinne (mm)	1875	1875	1875	1875	1875	1875	1875
Gewicht (kg)	750	855	965	1050	1135	1245	1350

- TÜREN**
- SZS (stirnseitig 2-flügelig, schmal), 1550 x 1890 mm (lichte Maße: 1558 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 Anlieferung

MONTAGEZEITEN

SCC2100 stirnseitig	6x2	7x2	8x2	9x2	10x2	11x2	12x2
Montagezeit (h)	3	3	3	3	3	4	4
Anzahl Personen	2	3	3	4	4	4	4

- Es handelt sich in der Tabelle um Richtwerte

