

- KONSTRUKTION**
- Einfache Montage in kürzester Zeit
 - 4 Kranösen für den bequemen Transport (SC10+ / SC20+)
 - Abstandhalter für den Staplertransport (SC10+ / SC20+) und zur Bodenbelüftung
 - Schutzecken bieten zusätzlichen Anfahrerschutz und Stabilität
 - 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

- BODEN**
- OSB/3 Platte zur Verwendung für tragende Zwecke im Feuchtbereich gemäß EN 300
 - Plattendicke: 18 mm
 - Belastbarkeit: 500 kg/m² (zulässige Flächenlast)
 - 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 (SC10+ / SC20+)

- KRANBARKEIT**
- SC10+ / SC20+: 3 t zulässiges Gesamtgewicht
 - SC40+: nicht kranbar

- SCHNEELAST**
- 210 kg/m² (SC10+ / SC20+)

- WINDLAST**
- Windzone 1-4 (außer Inseln der Nordsee) (SC10+ / SC20+)

ABMAßE/GEWICHTE

SC	10+	20+	40+ (=2xSC20+, gekoppelt)
Breite außen/innen (mm)	2300/2175	2300/2175	2300/2175
Länge außen/innen (mm)	3100/2975	6100/5975	12200/12075
Höhe außen/innen (mm)	2445/2280	2445/2280	2445/2280
Höhe unterhalb Rinne (mm)			2220
Gewicht (kg)	475	810	1505

- TÜREN**
- SE (stirnseitig 1-flügelig), 1150 x 2235 mm (lichte Maße: 1158 x 2200 mm)
 - SZ (stirnseitig 2-flügelig), 1950 x 2235 mm (lichte Maße: 1958 x 2200 mm)
 - Einstieghöhe: ca. 120 mm
 - Mit Einsteckschloss (nach DIN 18251-1) und Profilylinder (PZ 25/25), inklusive 3 Schlüssel
 - Kurzschild und Türdrückerpaar aus Aluminium

- ANLIEFERUNG**
- Zerlegte (SC10+ / SC20+ / SC40+) oder montierte (SC10+ / SC20+) Anlieferung