

KONSTRUKTION

- Vollverzinkte, geschweißte und lackierte Stahlrahmenkonstruktion
- Isolierung mittels hochwärmedämmenden PUR-Sandwichpaneelen, eingefasst in verzinkte und lackierte Deckschalen G 250 GD - EN 10346

MATERIAL

- Verzinktes Stahlblech, geschweißt und lackiert in RAL 9002
- 40 mm Sandwichpaneel, verzinkt und lackiert in RAL 9002

BODEN

- Holzboden 18 mm
- PVC-Bodenbelag
- Einstiegsschwelle aus Edelstahl
- Belastbarkeit: 200 kg/m² (zulässige Flächenlast)

KRANBARKEIT

- Kranbar im Leerzustand

SCHNEELAST

- 1,25 kN/m²

WINDLAST

- 0,7 kN/m²

ABMAßE/GEWICHTE

TS+	3x2	4x2	6x2
Breite außen/innen (mm)	2420/2250	2420/2250	2420/2250
Länge außen/innen (mm)	3090/2920	4090/3920	6090/5920
Höhe außen/innen (mm)	2400/2200	2400/2200	2400/2200
Gewicht (kg)	560	660	880



TÜREN

- Isolierte Tür aus Aluminium mit hochwertiger Profildichtung
- SE (stirnseitig 1-flügelig), 1050 x 2200 mm (lichte Maße: 900 x 2100 mm)
- Einstieghöhe: ca. 100 mm
- Mit Einsteckschloss und Profilylinder, inklusive 3 Schlüssel
- Von außen und innen abschließbar

ISOLIERUNG WAND UND DACH

- Polyurethan (PUR) Wärmeisolierung, frei von FCKW und HFCKW, Dichte 40 kg/m³
- Dicke: 40 mm
- Europäische Baustoffklassifizierung nach EN 13501-1:2009
- Thermische Isolierung
 - Dachelemente U-Wert 0,52 W/(m²K) (DIN EN 14509), K-Wert 0,55 W/(m²K) (EN ISO 6946)
 - Wandelemente U-Wert 0,58 W/(m²K) (DIN EN 14509), K-Wert 0,55 W/(m²K) (EN ISO 6946)
- Isolierpaneel-Kassetten beidseitig aus verzinktem Stahlblech RAL 9002 beschichtet

ANLIEFERUNG

- Montierte Anlieferung

ZUBEHÖR NUR FÜR DEN TS+

- Isolierter Boden (Füllung mit Mineralwolle)
- Doppelflügeltür 1800 x 2200 mm
- Elektropaket (10 W LED-Lampe mit Schalter, 16 A Schuko-Stecker, Sicherungsbox, Außenanschluss und Erdkabel)
- Wandkonvektor DX 420, Größe: 575 x 350 x 124 mm, Gewicht: 4,1 kg, Farbe: Weiß, Anschlussleistung: 2,0 kW, Schutzart: IP20, stufenloser Temperaturregler: + 5 bis + 35°C, Überhitzungsschutz und Frostschutzschaltung
- Weißes Schiebefenster aus Aluminium (Größe: 760 x 1020 mm)