

KONSTRUKTION ➤ Einfache Montage in kürzester Zeit
➤ 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-Plattendicke: 18 mm
➤ Kantholz: 80 x 80 mm
➤ Belastbarkeit: 300 kg/m² (zulässige Flächenlast)

SCHNEELAST ➤ 210 kg/m²

ABMAßE/GEWICHTE

MCL+	2x2	3x2	4x2
Breite außen/innen (mm)	2100/1975	2100/1975	2100/1975
Länge außen/innen (mm)	2100/1975	3100/2975	4100/3975
Höhe außen/innen (mm)	2180/1930	2180/1930	2180/1930
Gewicht (kg)	315	415	500

TÜREN ➤ 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. 105 mm
➤ Mit Einsteckschloss (nach DIN 18251-1) und Profilzylinder (PZ 25/25), inklusive 3 Schlüssel
➤ Kurzschild und Türdrückerpaar aus Aluminium

ANLIEFERUNG ➤ Zerlegte Anlieferung