



## LODGE

### AUßENSEITE

- Satteldach
- Stahldachpfannen
- Dachisolierung 110 mm
- Durchgehende Regenrinnen 160 mm mit Fallrohren
- IPE Stahlprofil-Chassis mit Zinkphosphat-Grundierung
- Belüfteter Unterboden
- Wasser- und Heizleitungen im Boden verlegt
- Totale Wandstärke 107 mm, Inkl. Isolierung
- Doppelglas mit Sprossen
- Bodenisolierung Mineralwolle 110 mm
- Fenster mit Kunststoffrahmen und Doppelverglasung
- Woodrith massiver kunststoff Rabatteilen Außenverkleidung
- Terrasse LED Spot

### KÜCHE

- Küche mit Ober- und Unterschränken
- Einhebelarmatur
- Dunstabzugshaube
- Durchlauferhitzer
- 4-Flammiges Gaskochfeld
- Doppelte Wandsteckdose
- Unterbau-Kühlschrank mit Front
- Vinyl Fußboden
- Deckenleuchte

### WOHNZIMMER

- Vinyl Fußboden
- Übergardinen
- 3 x Doppelte Wandsteckdose
- TV Anschluss
- Vinyltapete
- Deckenleuchte
- Flügeltüren

### BADEZIMMER

- Badmöbel, Spiegel und Beleuchtung
- Deckenleuchte
- Wandsteckdose
- Milchglas im Badezimmerfenster
- Komplett gefliestes Badezimmer
- Mechanische Abluft
- 90 x 90 cm Duschkabine
- WC mit keramischem Spülkasten

### SCHLAFZIMMER GROß

- Übergardinen
- Deckenleuchte
- Doppelte Wandsteckdose
- Hänge-/Legeschrank
- Boxspringbett 160 x 200 cm
- Vinyl Fußboden

### SCHLAFZIMMER KLEIN

- Übergardinen
- Deckenleuchte
- Hänge-/Legeschrank oder Obenschrank
- Boxspringbett 2x 80 x 200 cm
- Vinyl Fußboden
- Doppelte Wandsteckdose
- 2 x Abgeschrägter Tablar über den Betten

Dieses Modell gibt es in einer Vielzahl von Größen. Ist die optimale Größe nicht aufgeführt, fragen Sie uns ganz einfach nach den gestalterischen Möglichkeiten.

Länge	Breite
600 cm X	400 / 430 / 460 / 490 cm
700 cm X	400 / 430 / 460 / 490 cm
800 cm X	400 / 430 / 460 / 490 cm
900 cm X	400 / 430 / 460 / 490 cm
1000 cm X	400 / 430 / 460 / 490 cm
1100 cm X	400 / 430 / 460 / 490 cm



Die gezeigten Grundrisse sind einige mögliche Versionen dieses Modells. Fragen Sie unseren Verkäufer nach den verschiedenen anderen Möglichkeiten, die wir Ihnen anbieten können. Die angezeigten Bilder können vom Standardmodell abweichen.