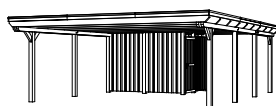
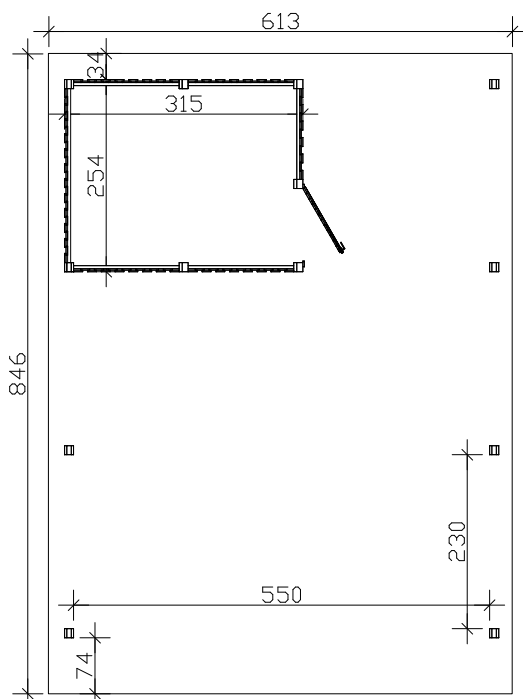


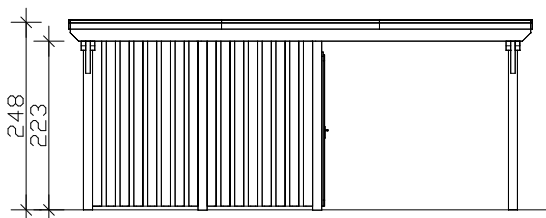
4018211 243600



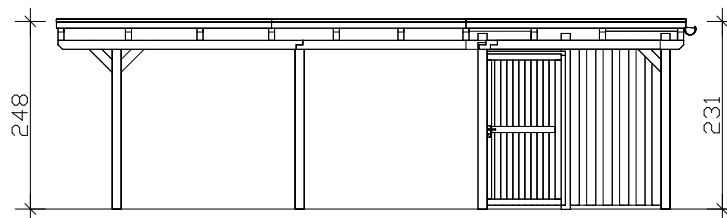
4018211 243655



Grundriss



Vorderansicht



Seitenansicht

M 1:100

- Tragende Konstruktionsteile aus Leimholz -

## Doppel-Carport 613 x 846cm

### Technische Informationen / Baubeschreibung

<b>Holzart / Eisenteile</b>	<b>Nadelholz, unbehandelt, Konstruktionsholz verleimt / verzinkt</b>
<b>Pfosten</b>	<b>8 Stk. 12x12x220cm, für Abstellraum: 5 Stk. 12x12x235cm</b>
<b>Zubehör</b>	<b>Abstellraum: h=220cm / Türblindrahmen ca. 98x198cm</b>
<b>Dacheindeckung</b>	<b>Dachschalung aus Glattkantbrettern ( ohne Bitumenbelag )</b>
<b>Schneelast</b>	<b>sk = 1,25kN/m<sup>2</sup></b>
<b>Breite x Länge</b>	<b>613x846cm ( überdachte Fläche )</b>
<b>Höhe ges. / Durchfahrt</b>	<b>248-231cm / vorne 223cm, hinten 206cm</b>
<b>Fläche / umb. Raum</b>	<b>51,86m<sup>2</sup> / 124,20m<sup>3</sup></b>
<b>Verpackungseinheit</b>	<b>B x L x H 118x 620 x 60-80cm / 600-700kg</b>
<b>Inklusive</b>	<b>Befestigungsmaterial (inkl. Anker zum Einbetonieren, ohne Beton), Kopfbänder gemäß Abb., Aufbauanleitung, Regenrinne inkl. Ablaufrohr</b>