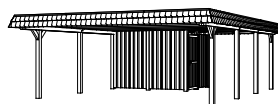


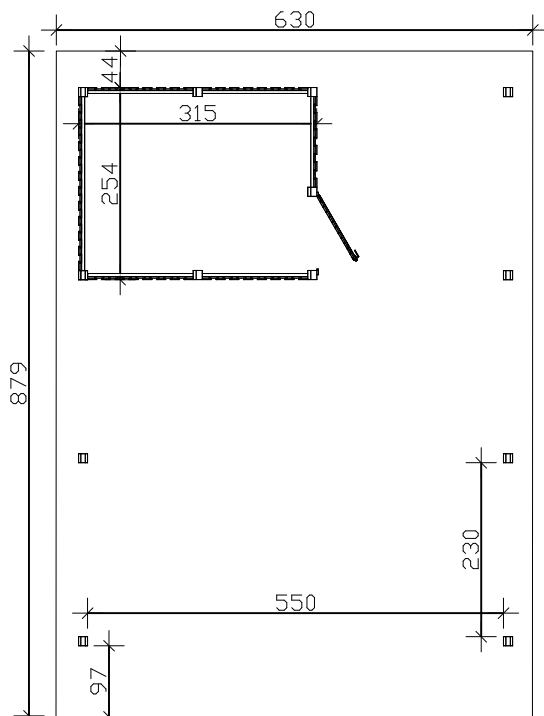


244607  
244614



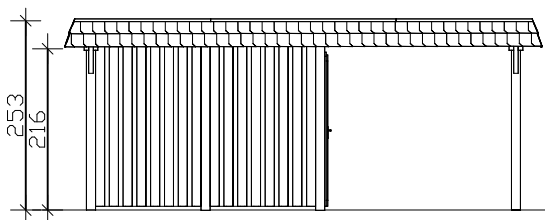
244652  
244669

schwarz  
rot

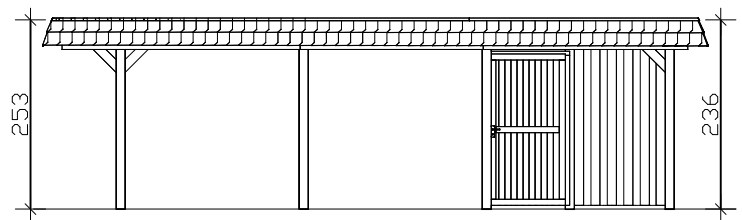


Grundriss

*- Tragende Konstruktionsteile aus Leimholz -*



Vorderansicht



Seitenansicht

M 1:100

### Doppel-Carport 630 x 879cm

#### 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 / Türblendrahmen ca. 98x198cm</b>
<b>Dacheindeckung</b>	<b>Dachplatten aus Aluminium, anthrazit</b> oder <b>Dachschalung mit EPDM-Folie, anthrazit</b>
<b>Blende</b>	<b>Faserzementplatten in Schieferoptik, schwarz oder rot</b>
<b>Schneelast</b>	<b>sk = 1,25kN/m<sup>2</sup></b>
<b>Breite x Länge</b>	<b>630x879cm ( überdachte Fläche )</b>
<b>Höhe ges. / Durchfahrt</b>	<b>253-236cm / vorne 216cm, hinten 199cm</b>
<b>Fläche / umb. Raum</b>	<b>55,38m<sup>2</sup> / 129,87m<sup>3</sup></b>
<b>Verpackungseinheit</b>	<b>B x L x H 118 x 620 x 75-85cm / 800-900kg</b>
<b>Inklusive</b>	<b>Befestigungsmaterial (inkl. Anker zum Einbetonieren, ohne Beton), Kopfbänder gemäß Abb., Aufbauanleitung, Regenrinne inkl. Ablaufrohr</b>