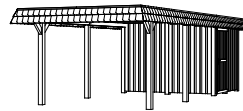


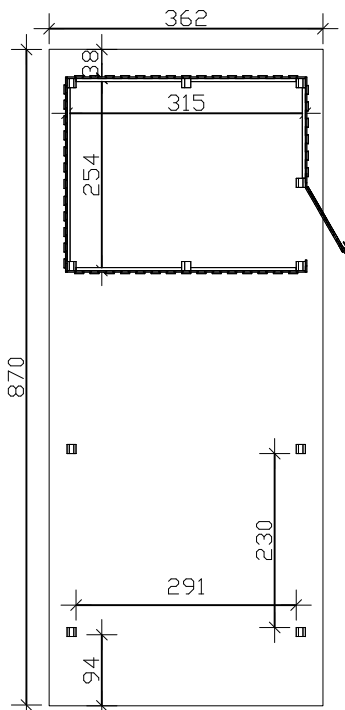


244102
244119



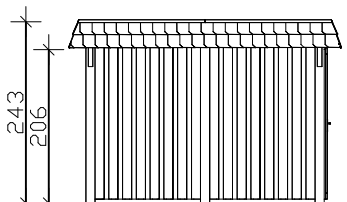
244157
244164

schwarz
rot

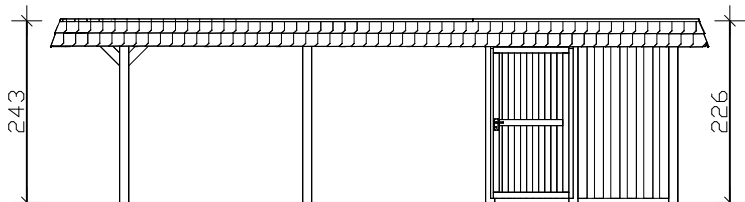


Grundriss

- Tragende Konstruktionsteile aus Leimholz -



Vorderansicht



Seitenansicht

M 1:100

Einzel-Carport 362 x 870cm

Technische Informationen / Baubeschreibung

Holzart / Eisenteile	Nadelholz, unbehandelt, Konstruktionsholz verleimt / verzinkt
Pfosten	8 Stk. 12x12x220cm, für Abstellraum: 3 Stk. 12x12x235cm
Zubehör	Abstellraum: h=220cm / Türblendrahmen ca. 98x198cm
Dacheindeckung	Dachplatten aus Aluminium, anthrazit oder Dachschalung mit EPDM-Folie, anthrazit
Blende	Faserzementplatten in Schieferoptik, schwarz oder rot
Schneelast	sk = 1,25kN/m²
Breite x Länge	362x870cm (überdachte Fläche)
Höhe ges. / Durchfahrt	243-226cm / vorne 206cm, hinten 189cm
Fläche / umb. Raum	31,49m² / 70,70m³
Verpackungseinheit	B x L x H 118 x 380 x 65-80cm / 700-800kg
Inklusive	Befestigungsmaterial (inkl. Anker zum Einbetonieren, ohne Beton), Kopfbänder gemäß Abb., Aufbauanleitung, Regenrinne inkl. Ablaufrohr