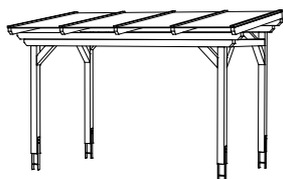


# Sanremo Freistehende Überdachung

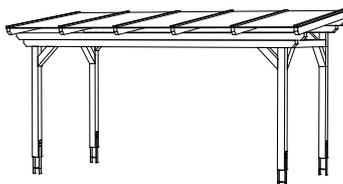


434x250cm



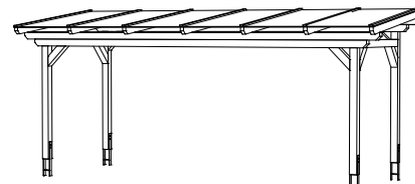
4018211 201730

541x250cm

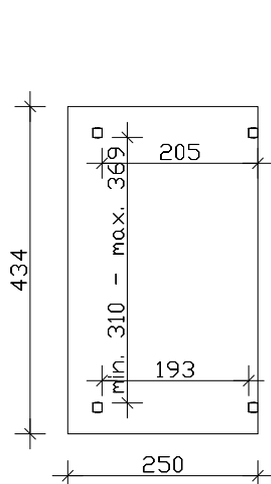


4018211 201815

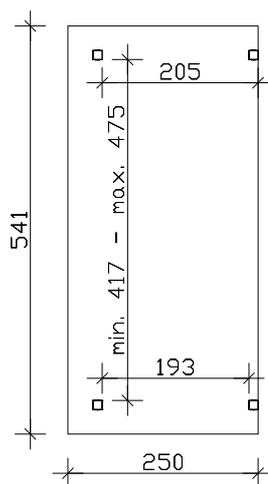
648x250cm



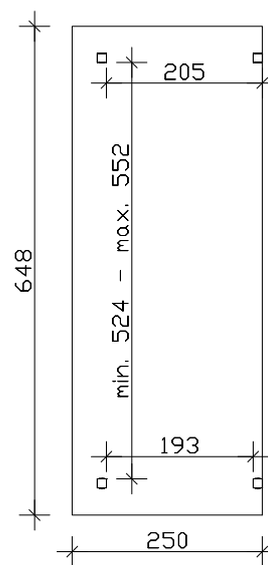
4018211 201891



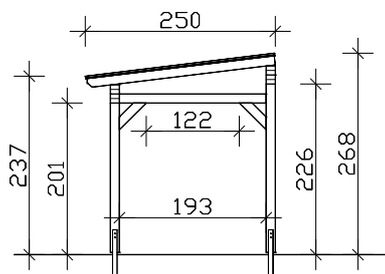
Grundriss



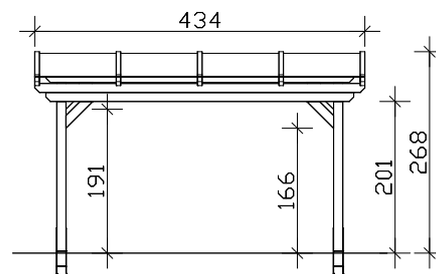
Grundriss



Grundriss



Seitenansicht



Frontansicht

M 1:100

## "Sanremo" Freistehende Überdachung 434cm / 541cm / 648cm x 250cm

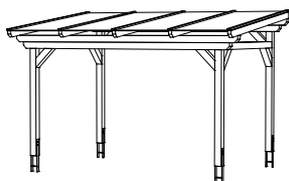
### Datenblatt / Baubeschreibung

<b>Holzart / Eisenteile</b>	<b>Leimholz, unbehandelt / verzinkt</b>
<b>Pfosten</b>	<b>2 Stück 12x12x198cm / 2 Stück 12x12x223cm</b>
<b>Dacheindeckung</b>	<b>Polycarbonat Doppelstegplatten 16mm (transparent)</b>
<b>Schneelast</b>	<b>sk = 2,00kN/m<sup>2</sup></b>
<b>Breite x Tiefe</b>	<b>434cm / 541cm / 648cm x 250cm (überdachte Fläche)</b>
<b>Gesamthöhe / Durchgang</b>	<b>237-268cm / 201cm (inkl. Abstand zum Boden, H-Anker = 3cm)</b>
<b>Fläche (umb.Raum)</b>	<b>10,85m<sup>2</sup> (27,40m<sup>3</sup>) / 13,53m<sup>2</sup> (34,16m<sup>3</sup>) / 16,20m<sup>2</sup> (40,91m<sup>3</sup>)</b>
<b>Dachneigung</b>	<b>7°</b>
<b>Verpackungseinheit</b>	<b>B x L x H 120x435-650x50-55cm / Gewicht 375/427,5/480kg</b>
<b>Inklusive</b>	<b>Montagematerial, H-Anker zum Einbetonieren, Kopfbänder, Aufbauanleitung (ohne Beton)</b>

# Sanremo Freistehende Überdachung

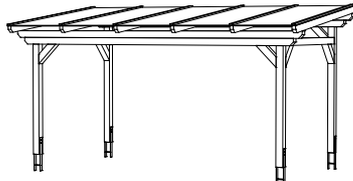


434x300cm



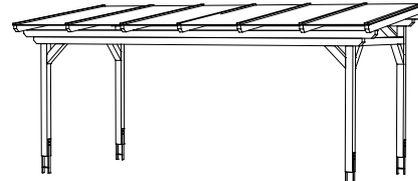
4018211 201754

541x300cm

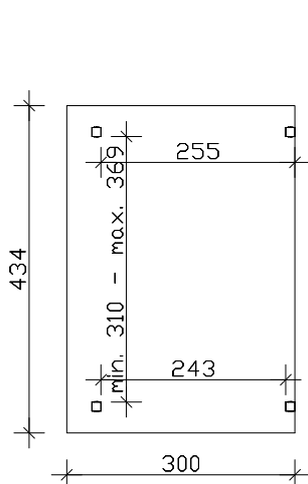


4018211 201839

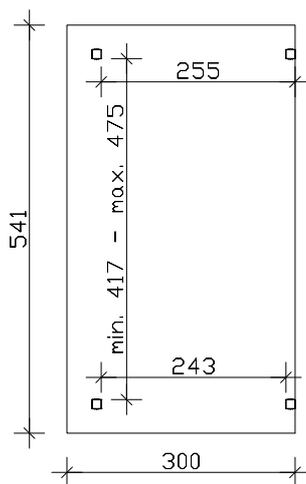
648x300cm



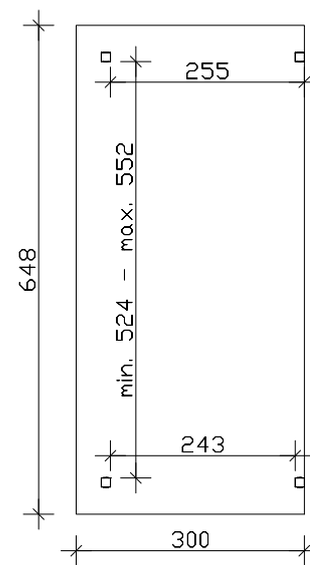
4018211 201914



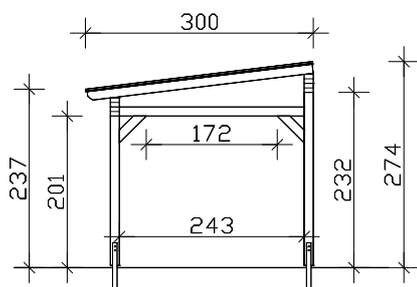
Grundriss



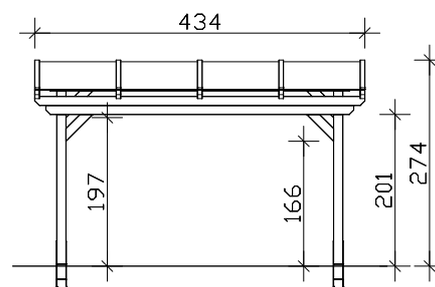
Grundriss



Grundriss



Seitenansicht



Frontansicht

M 1:100

## "Sanremo" Freistehende Überdachung 434cm / 541cm / 648cm x 300cm

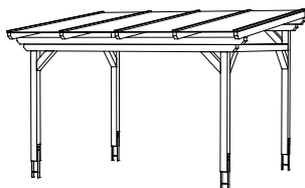
### Datenblatt / Baubeschreibung

<b>Holzart / Eisenteile</b>	<b>Leimholz, unbehandelt / verzinkt</b>
<b>Pfosten</b>	<b>2 Stück 12x12x198cm / 2 Stück 12x12x229cm</b>
<b>Dacheindeckung</b>	<b>Polycarbonat Doppelstegplatten 16mm (transparent)</b>
<b>Schneelast</b>	<b>sk = 1,80kN/m<sup>2</sup></b>
<b>Breite x Tiefe</b>	<b>434cm / 541cm / 648cm x 300cm (überdachte Fläche)</b>
<b>Gesamthöhe / Durchgang</b>	<b>237-274cm / 201cm (inkl. Abstand zum Boden, H-Anker = 3cm)</b>
<b>Fläche (umb.Raum)</b>	<b>13,02m<sup>2</sup> (33,27m<sup>3</sup>) / 16,23m<sup>2</sup> (41,68m<sup>3</sup>) / 19,44m<sup>2</sup> (49,67m<sup>3</sup>)</b>
<b>Dachneigung</b>	<b>7°</b>
<b>Verpackungseinheit</b>	<b>B x L x H 120x435-650x50-55cm / Gewicht 400/455/510kg</b>
<b>Inklusive</b>	<b>Montagematerial, H-Anker zum Einbetonieren, Kopfbänder, Aufbauanleitung (ohne Beton)</b>

# Sanremo Freistehende Überdachung

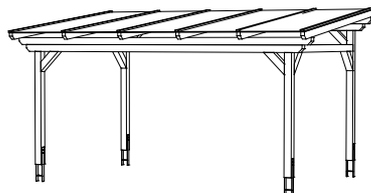


434x350cm



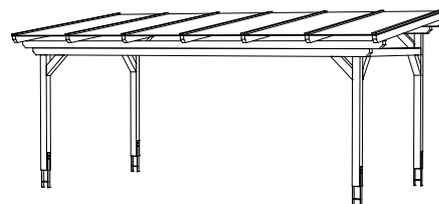
4018211 201778

541x350cm

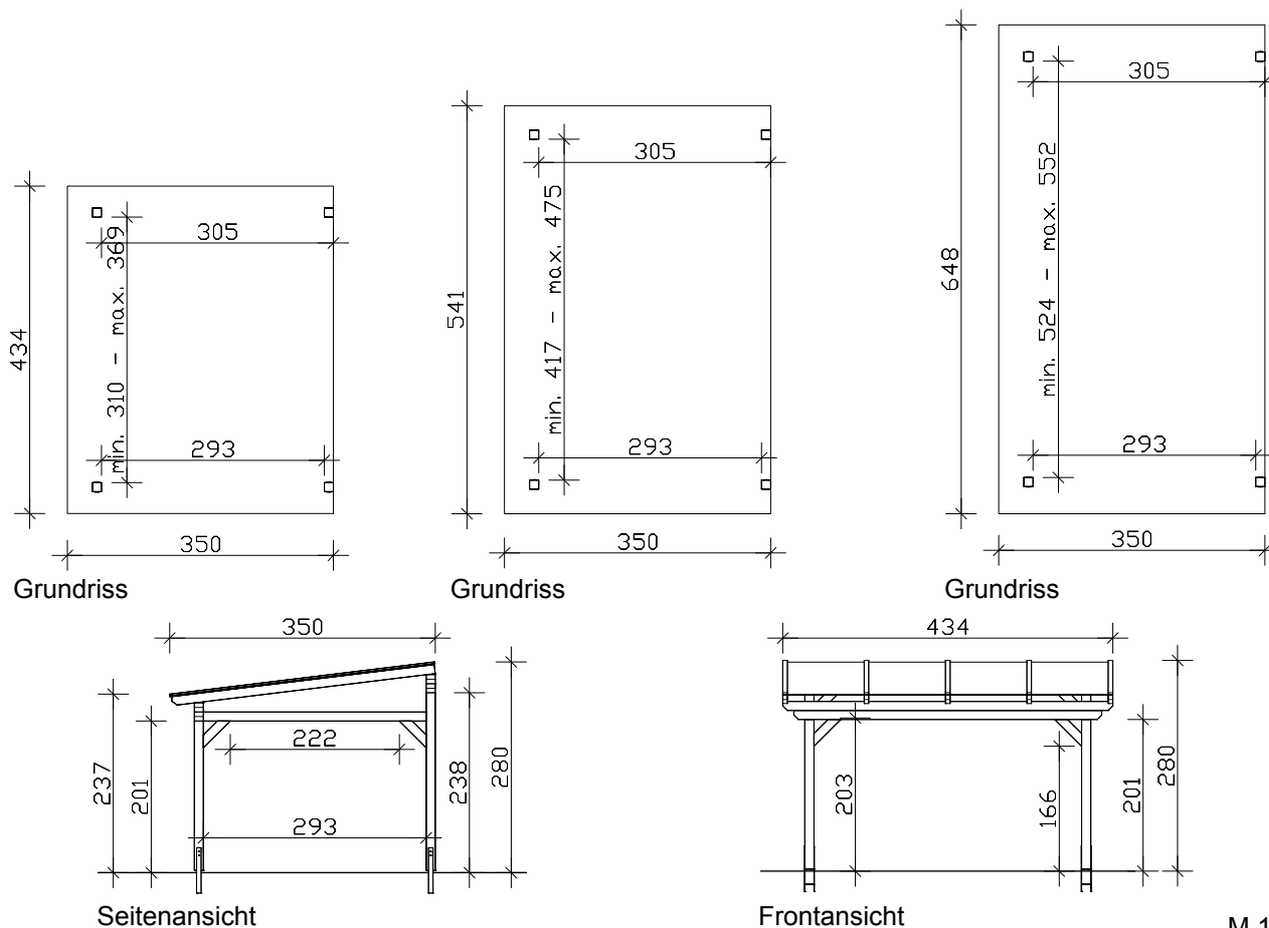


4018211 201853

648x350cm



4018211 201938



M 1:100

## "Sanremo" Freistehende Überdachung 434cm / 541cm / 648cm x 350cm

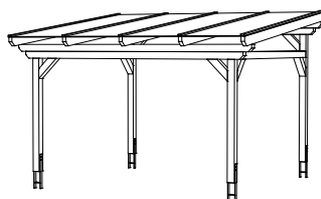
### Datenblatt / Baubeschreibung

<b>Holzart / Eisenteile</b>	<b>Leimholz, unbehandelt / verzinkt</b>
<b>Pfosten</b>	<b>2 Stück 12x12x198cm / 2 Stück 12x12x235cm</b>
<b>Dacheindeckung</b>	<b>Polycarbonat Doppelstegplatten 16mm (transparent)</b>
<b>Schneelast</b>	<b>sk = 1,00kN/m<sup>2</sup></b>
<b>Breite x Tiefe</b>	<b>434cm / 541cm / 648cm x 350cm (überdachte Fläche)</b>
<b>Gesamthöhe / Durchgang</b>	<b>237-280cm / 201cm (inkl. Abstand zum Boden, H-Anker = 3cm)</b>
<b>Fläche (umb.Raum)</b>	<b>15,19m<sup>2</sup> (39,27m<sup>3</sup>) / 18,94m<sup>2</sup> (48,96m<sup>3</sup>) / 22,68m<sup>2</sup> (58,63m<sup>3</sup>)</b>
<b>Dachneigung</b>	<b>7°</b>
<b>Verpackungseinheit</b>	<b>B x L x H 120x435-650x50-55cm / Gewicht 425/482,5/540kg</b>
<b>Inklusive</b>	<b>Montagematerial, H-Anker zum Einbetonieren, Kopfbänder, Aufbauanleitung (ohne Beton)</b>

# Sanremo Freistehende Überdachung

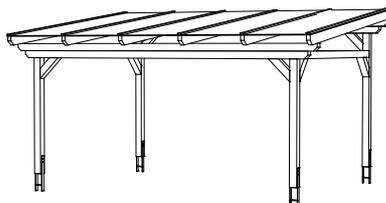


434x400cm



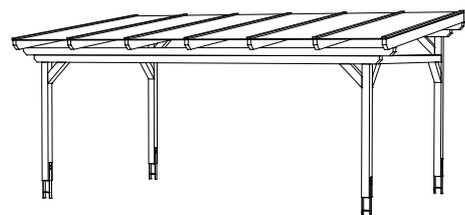
4018211 201792

541x400cm

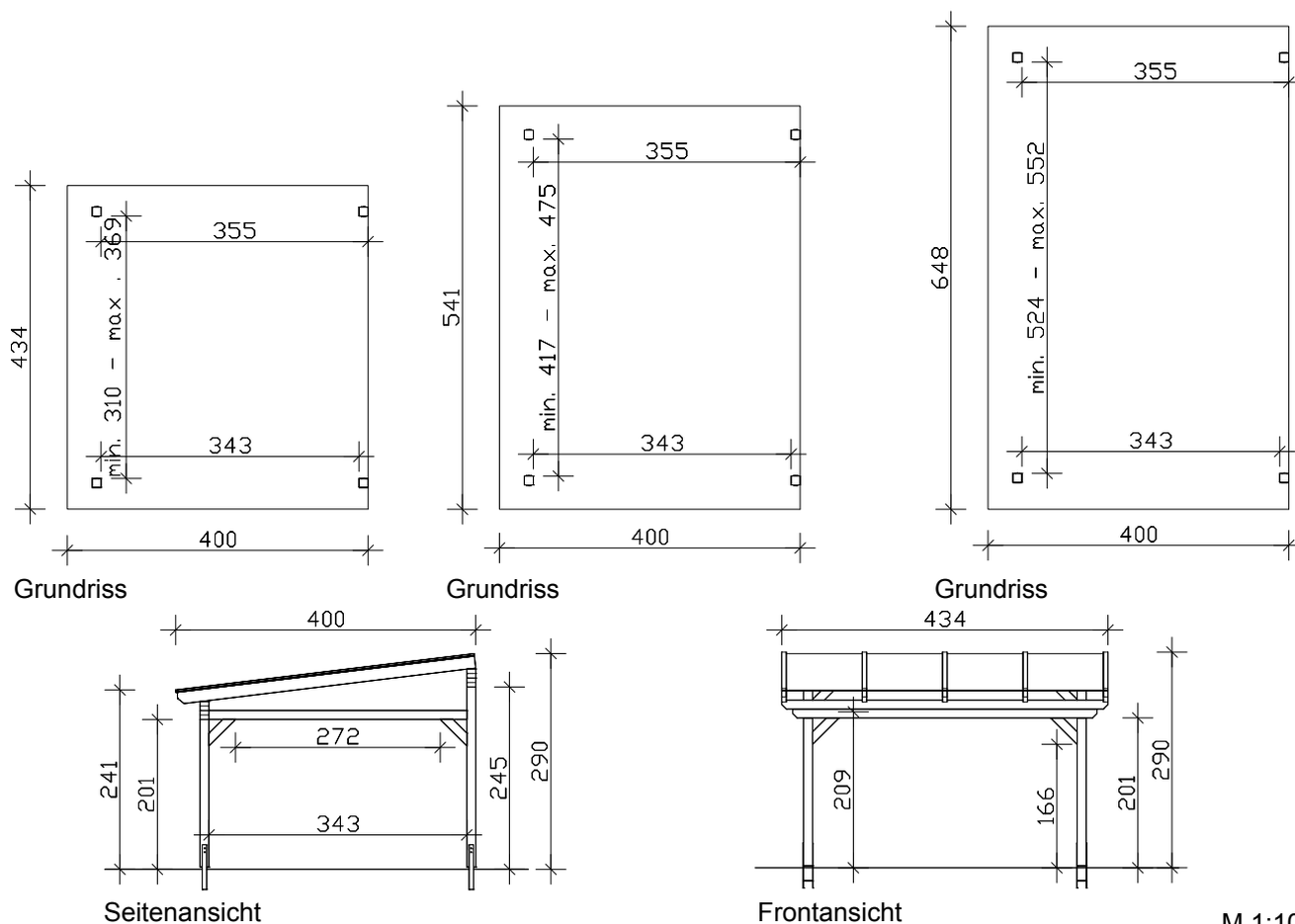


4018211 201877

648x400cm



4018211 201952



M 1:100

## "Sanremo" Freistehende Überdachung 434cm / 541cm / 648cm x 400cm

### Datenblatt / Baubeschreibung

<b>Holzart / Eisenteile</b>	Leimholz, unbehandelt / verzinkt
<b>Pfosten</b>	2 Stück 12x12x198cm / 2 Stück 12x12x242cm
<b>Dacheindeckung</b>	Polycarbonat Doppelstegplatten 16mm (transparent)
<b>Schneelast</b>	sk = 1,50kN/m <sup>2</sup>
<b>Breite x Tiefe</b>	434cm / 541cm / 648cm x 400cm (überdachte Fläche)
<b>Gesamthöhe / Durchgang</b>	241-290cm / 201cm (inkl. Abstand zum Boden, H-Anker = 3cm)
<b>Fläche (umb.Raum)</b>	17,36m <sup>2</sup> (46,09m <sup>3</sup> ) / 21,64m <sup>2</sup> (57,45m <sup>3</sup> ) / 25,92m <sup>2</sup> (68,82m <sup>3</sup> )
<b>Dachneigung</b>	7°
<b>Verpackungseinheit</b>	B x L x H 120x435-650x50-55cm / Gewicht 480/550/620kg
<b>Inklusive</b>	Montagematerial, H-Anker zum Einbetonieren, Kopfbänder, Aufbauanleitung (ohne Beton)