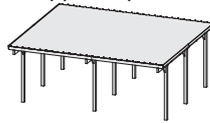


# Produktinformation

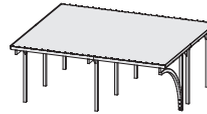


## - Doppelcarport Eco 1 -

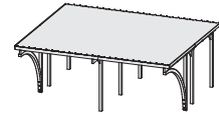
Doppelcarport Eco 1



DC Eco 1 mit einem Bogen



DC Eco 1 mit zwei Bögen



Außenmaß:	527 × 387 cm	527 × 387 cm	527 × 387 cm
Innenmaß:	509 × 369 cm	509 × 369 cm	509 × 369 cm
Dachstand:	563 × 490 cm	563 × 490 cm	563 × 490 cm
Durchfahrtshöhe:	206 cm	206 cm	206 cm
Firsthöhe:	229 cm	229 cm	229 cm
Umbauter Raum:	62,3 m <sup>3</sup>	62,3 m <sup>3</sup>	62,3 m <sup>3</sup>
Dachfläche:	27,2 m <sup>2</sup>	27,2 m <sup>2</sup>	27,2 m <sup>2</sup>
Dachneigung:	1°	1°	1°
Dachüberstand vorne:	81 cm	81 cm	-
Dachüberstand vorne beim Bogen:	-	198 cm	198 cm
Dachüberstand Seite:	18 cm	18 cm	18 cm
Dachüberstand hinten:	22 cm	22 cm	22 cm
Pfostenankerbedarf:	9 Stk	10 Stk	11 Stk
Zulässige Schneelast:	0,75 kN/m <sup>2</sup>	0,75 kN/m <sup>2</sup>	0,75 kN/m <sup>2</sup>

### Ausführung

- Nordische Fichte, kesseldruckimprägniert

### Dach

- 0,8 mm starke PVC-Platten mit Trapezprofil, grau\*

### Blende

- Glattkantbretter aus Massivholz (9,5 cm hoch)

### Pfosten

- 9 × 9 cm Massivholzpfeiler, kesseldruckimprägniert

### Lieferumfang

- Schrauben und Beschläge sind zusätzlich erhältlich

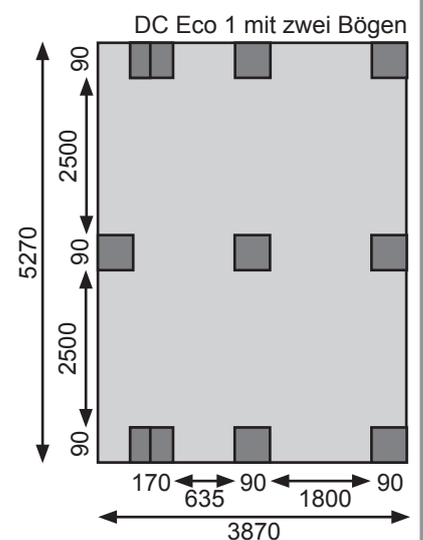
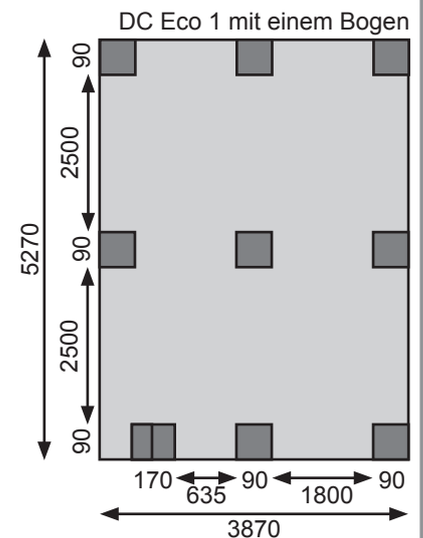
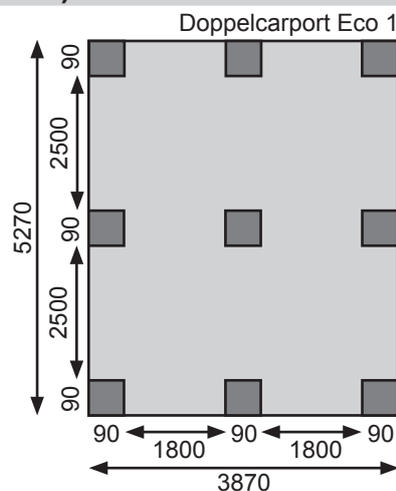
### Erhältliches Zubehör (gegen Aufpreis)

- H-Pfostenanker (9 × 9 × 60 cm), Rückwand, Seitenwand
- Geräteraum Eco, Fenster 19 mm
- Weitere Erläuterungen finden Sie unter **Zubehör**

### Fundamenterstellung

Bitte beachten Sie dazu den Punkt **Vorbereitung der Stellfläche bzw des Fundaments**

### Fundamentplan (in mm):



\* Durch Ausdehnung der Platten können Knackgeräusche entstehen. Durch den Einsatz von unterschiedlichen Rohstoffen können bei einzelnen Kommissionen Farbabweichungen auftreten. Sämtliche Abdichtungsmaterialien müssen PVC/PC-verträglich sein