

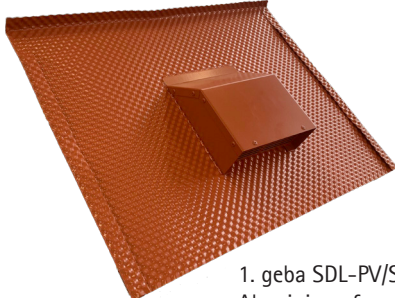
## geba SDL-PV/SDS-PV

die universelle Dachpfanne zur Montage von Steildach-PV- und Solaranlagen

**geba**vent

Die gelieferten Bauteile sind auf Vollständigkeit, Typenrichtigkeit und Beschädigung zu prüfen.

### A Teile Übersicht / Lieferumfang



1. geba SDL-PV/SDS-PV - Aluminiumpfanne mit Lüftung



2. Spenglerdichtschraube 4 x 30 mm, TX 20



3. Kehldichtstreifen 500 mm

### B Montage



1. Öffnung herstellen, Dachziegel entfernen



2. Öffnung mit Lochsäge-/fräse für die Kabeldurchführung schaffen



3. Lüftungsrohr der geba SDL-PV einsetzen



4. geba SDL-PV ausrichten und mit Dachlatte verschrauben

## geba SDL-PV/SDS-PV

die universelle Dachpfanne zur Montage von Steildach-PV- und Solaranlagen

**geba**vent



### Schritt 5:

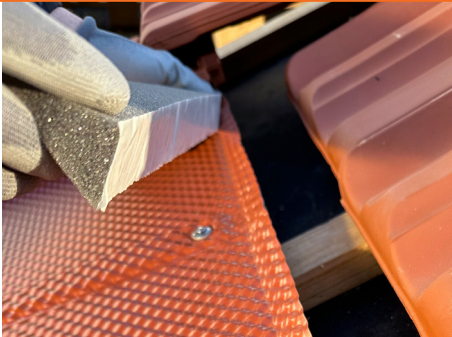
Je nach Pfannenart,  
zwischen Variante A und Variante B wählen.

5.A



5.A Kehldichtstreifen vor den Umlegefalte kleben

5.B



5.B Umlegefalte nach hinten biegen,  
Kehldichtstreifen auf Umlegefalte kleben

5.B



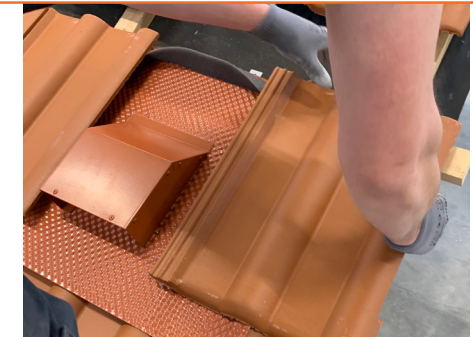
5.B Äußere Ende der Pfanne einklappen und Umlegefalte mit aufgeklebtem Kehldichtstreifen aufklappen

6



6. Schutzfolie des Butylklebestreifens abziehen.

7



7. Dach wieder eindecken

8



8. geba SDL-PV an Kontur des Ziegels mittig beginnend nach außen anformen und fest andrücken.

9



9. Fertig

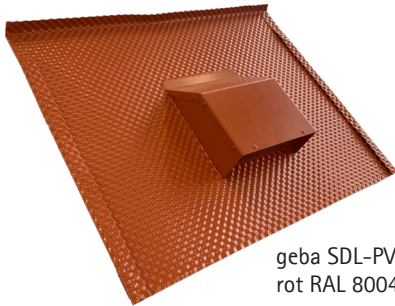
## geba SDL-PV/SDS-PV

die universelle Dachpfanne zur Montage  
von Steildach-PV- und Solaranlagen

**geba**vent

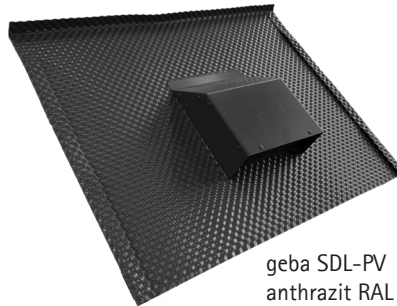
C

### Technische Daten



geba SDL-PV  
rot RAL 8004

Artikel-Nr.: 99700R



geba SDL-PV  
anthrazit RAL 7016

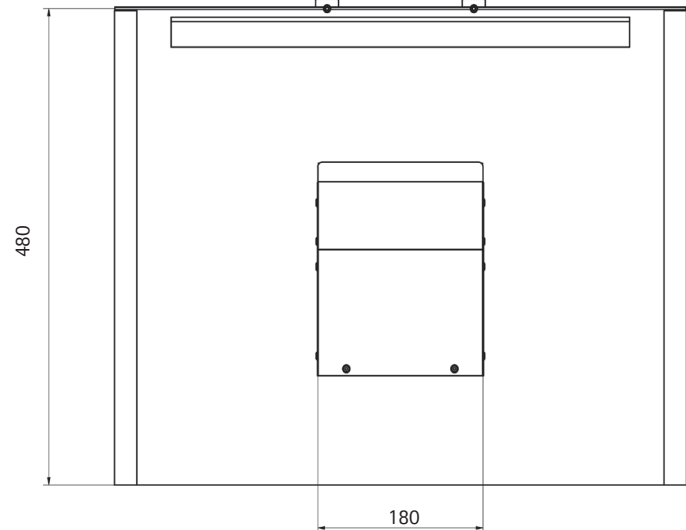
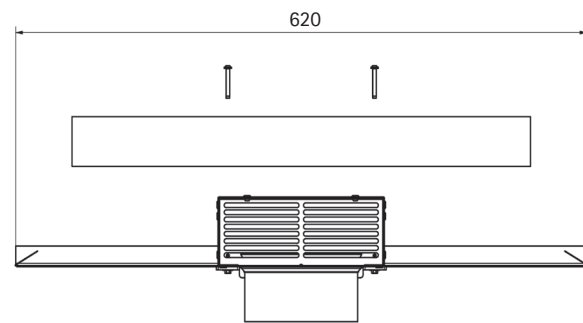
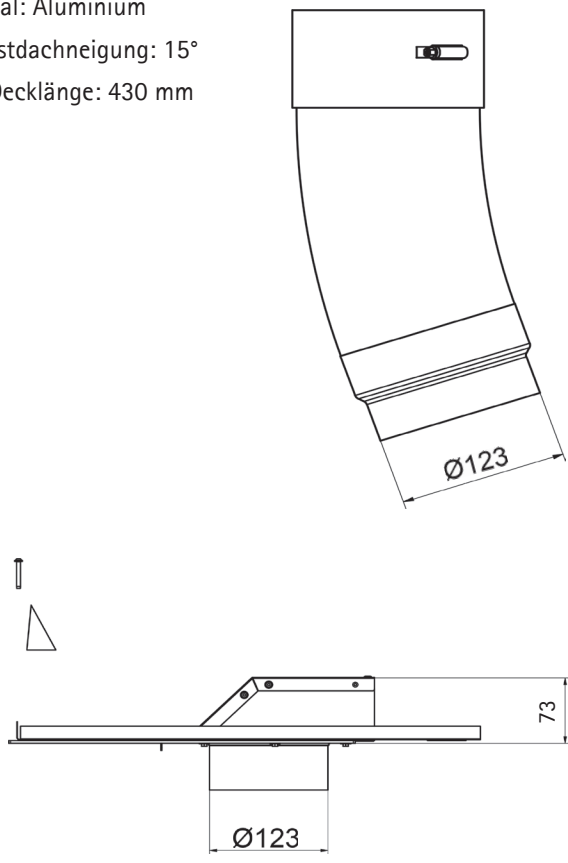
Artikel-Nr.: 99700G

- einfache und schnelle Montage
- erspart mechanische Bearbeitung von Dachziegeln und -steinen
- flexibel anpassbar an nahezu jede Pfannenform
- formschöne Optik durch Anpassung an Kontur und Farbauswahl
- dauerhaft hohe Stabilität & Dichtheit
- 15 Jahre Garantie

Material: Aluminium

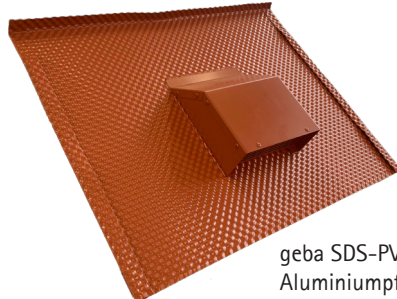
Mindestdachneigung: 15°

max. Decklänge: 430 mm

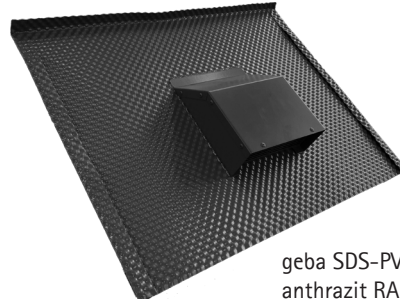


## geba SDL-PV/SDS-PV

die universelle Dachpfanne zur Montage  
von Steildach-PV- und Solaranlagen

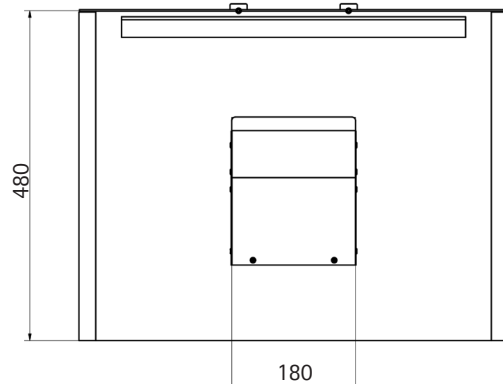
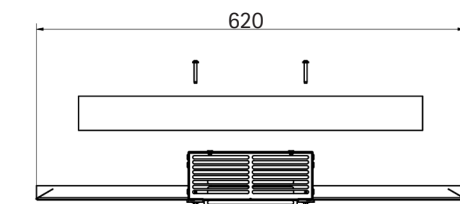
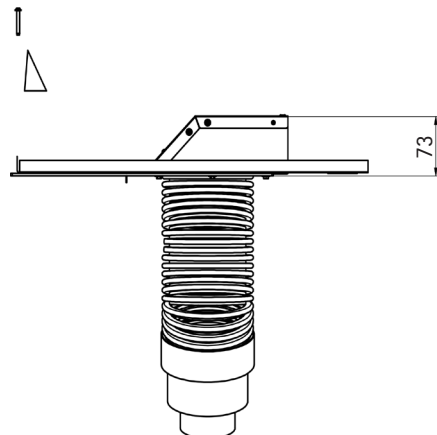
geba SDS-PV  
Aluminiumpfanne mit Lüftung  
rot RAL8004  
Artikel-Nr.: 99500R



geba SDS-PV  
anthrazit RAL 7016  
Artikel-Nr.: 99500G

- einfache und schnelle Montage
- erspart mechanische Bearbeitung von Dachziegeln und -steinen
- flexibel anpassbar an nahezu jede Pfannenform
- formschöne Optik durch Anpassung an Kontur und Farbauswahl
- dauerhaft hohe Stabilität & Dichtheit
- 15 Jahre Garantie

Material: Aluminium  
Mindestdachneigung: 15°  
max. Decklänge: 430 mm



### Montageanleitung:

- um eine optimale Dichtigkeit zu erlangen, müssen Dachziegel und -steine trocken, schmutz- und staubfrei sein.  
Verarbeitungstemperatur bei Verklebung: +5 bis +30 °C
- Mindestdachneigung: 15°
- max. Decklänge 405mm
- wir empfehlen geba SDL-PV nicht direkt über- oder nebeneinander zu montieren.
- Sackbildung muss vermieden werden.
- Kabelschutz gewährleisten.
- geba SDL-PV sind für die in der Freigabeliste aufgeführten Ziegel freigegeben.  
Alle weiteren Dachpfannen müssen Vor-Ort vom Fachkundigen beurteilt werden.

Komponenten sind zweckgemäß zu verwenden. Beachten Sie auch die Fachregeln des deutschen Dachdeckerhandwerks und die anerkannten Regeln der Technik. Die Verträglichkeiten der verwendeten Montagematerialien sind zu beachten! Die Bartholomäus GmbH haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Montage und/oder durch eine unsachgemäße Handhabung entstanden sind oder für Schäden die durch das Nichteinhalten dieser Anleitung und/oder geltender Normen bzw. gesetzlichen Bestimmungen entstehen. Technische Änderungen vorbehalten.