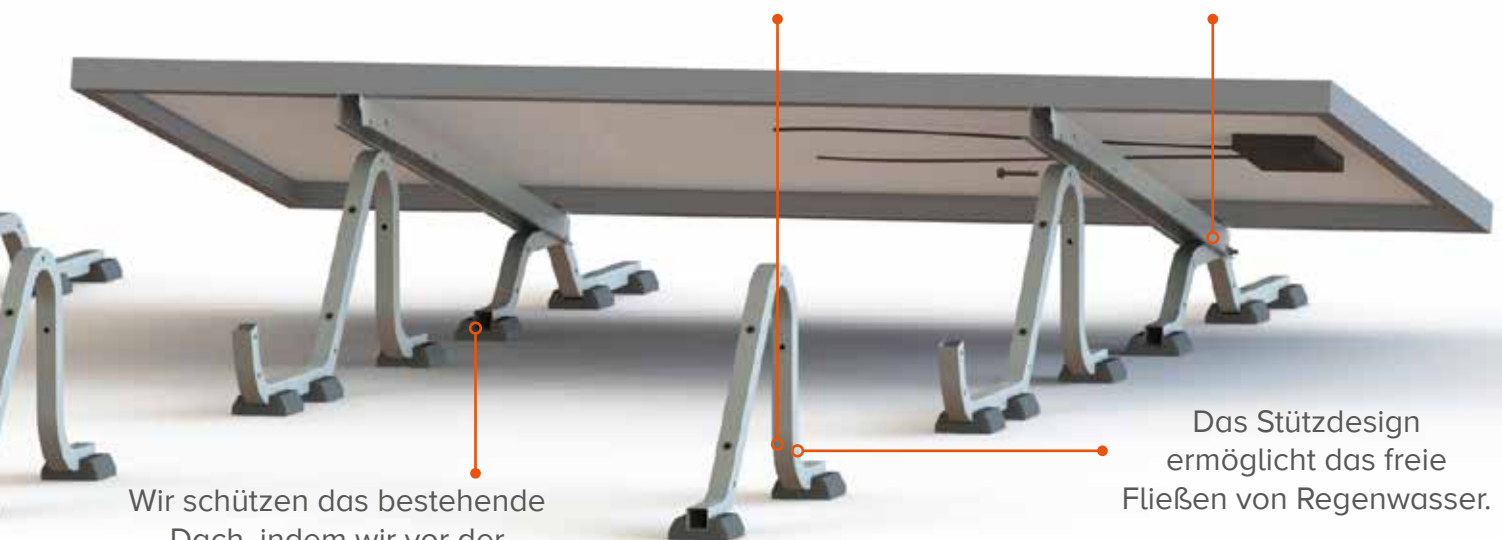


## PB III HD

Leichtes und kompaktes Design führen zu reduzierten Transportkosten und reduziertem Platzbedarf für die Paletten.

Die Stützen haben vorgebohrte Löcher, um zusätzliche Kabelführungen von Drittanbietern zu unterstützen.

Verwendet die vorhandenen Befestigungsöffnungen im Solarkollektor für den Anschluss an das System.



Wir schützen das bestehende Dach, indem wir vor der Auslieferung eine Trennschicht auf den Boden der Stütze auftragen.

Ballastberechnung garantiert, wobei wir das System mit dem Ballast versorgen können.

Das Stützdesign ermöglicht das freie Fließen von Regenwasser.

**4,55kg/m<sup>2</sup>**  
Gewicht (ohne Ballast)

**1°-5°**  
passende Dachneigung

**10°**  
Solarkollektorwinkel verfügbar

**Querformat**  
Solarkollektorausrichtung

**Membran, PVC, bitumen & beton**  
passende Dacheindeckungen

**Edelstahl und verzinkter Stahl**  
Material

+44 (0) 1451 824 312  
info@sunfixings.co.uk  
R3 Bourton Industrial Park, Bourton on the Water, Cheltenham, Glos, GL54 2HQ, UK

**WWW.SUNFIXINGS.CO.UK**  
V042018

