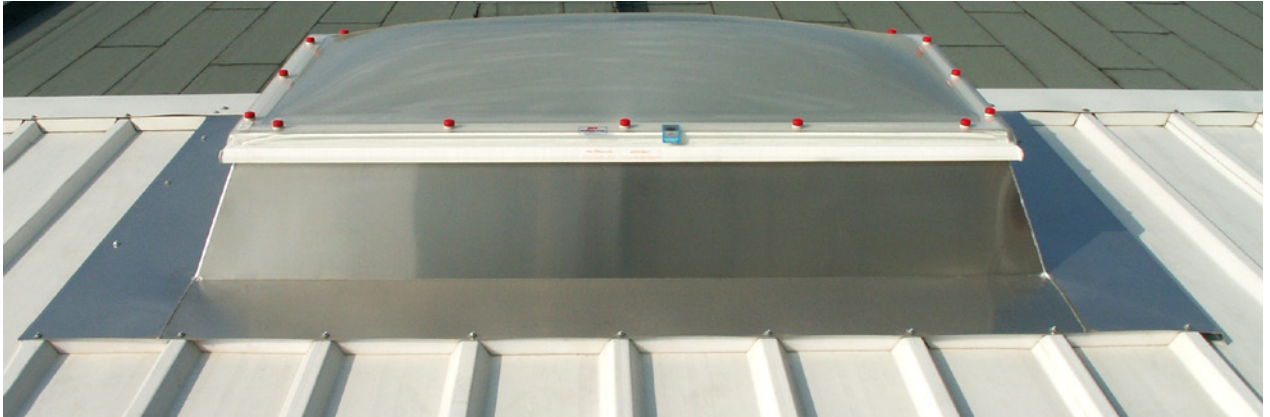


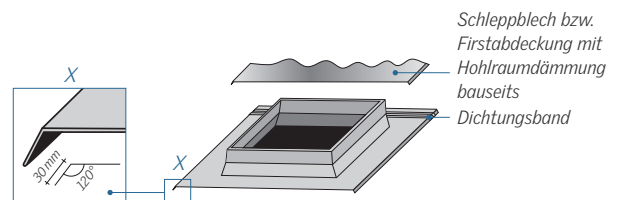
# JET Stahl-Alu-Verbund Aufsetzkranz mit TRP-Seitenabkantung

**VELUX®**
**Commercial**


Für den Aufbau auf alle profilierten Dachoberschalen (einschaliges-/zweischaliges Metaldach und Sandwichdach), Wellprofil-Dächer und Stehfalzsysteme

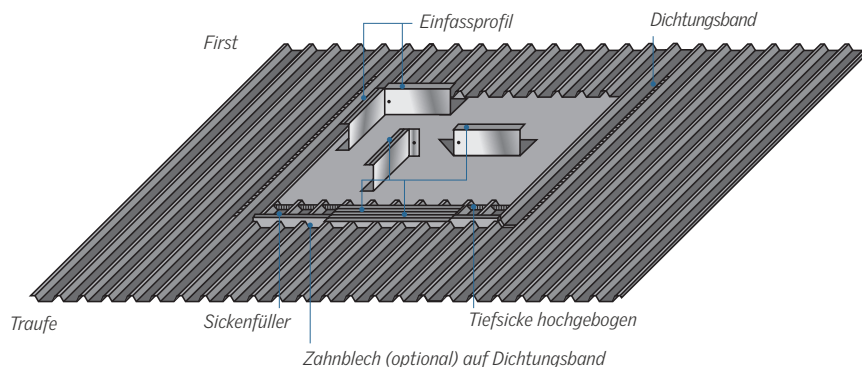
## Stahl-Alu-Verbund Aufsetzkranz mit TRP-Seitenabkantung

- Innenschale aus verzinktem Stahlblech, farbbeschichtet in RAL 9002 (Weiß) oder in einem anderen RAL Farbton Ihrer Wahl
- Außenschale aus wasserdicht verschweißten Alu-Blechen, Oberfläche Alu natur oder farbbeschichtet in einem RAL Farbton Ihrer Wahl
- thermische Trennung der Schalen durch Trennschichten im oberen Schraubflansch und im Fußflansch
- nichtbrennbare Wärmedämmung in der Leibung
- variable Flanschbreite passend zu den Sickenabständen in der Breite
- obere und untere Flanschbreite Standard je 300 mm oder nach Ihren Wünschen



## Anwendungsbeispiel:

Stahl-Alu-Verbund Aufsetzkranz mit Seitenabkantung in RAK-Geometrie, Aufbau auf profilierter Oberschale



### Hinweis:

Der Lieferumfang umfasst ausschließlich den Stahl-Alu-Verbund Aufsetzkranz. Die Verlegevorschriften der Hersteller und des IFBS sind zu beachten.

1.1.1  
JET TOP-90

1.1.2  
JET TOP-90 PLUS

1.1.3  
JET TOP-90 SCHALL

Bestellgrößen	AK 30 cm	RAK 30 cm <sup>1</sup>
cm x cm	mit 60 mm Wärmedämmung	mit 30 mm Wärmedämmung
90 x 90	•	•
90 x 120	•	•
100 x 100	•	•
100 x 150	•	•
100 x 200	•	•
100 x 240	•	•
100 x 250	•	•
100 x 300	•	-
120 x 120	•	•
120 x 150	•	•
120 x 180	•	•
120 x 210	•	•
120 x 240	•	•
120 x 250	•	•
120 x 270	•	-
125 x 250	•	•
150 x 150	•	•
150 x 180	•	•
150 x 210	•	•
150 x 240	•	•
150 x 250	•	•
150 x 270	•	-
180 x 180	•	•
180 x 240	•	•
180 x 250	•	•
180 x 270	•	-
180 x 300	•	-
200 x 200	•	•
200 x 300	•	-

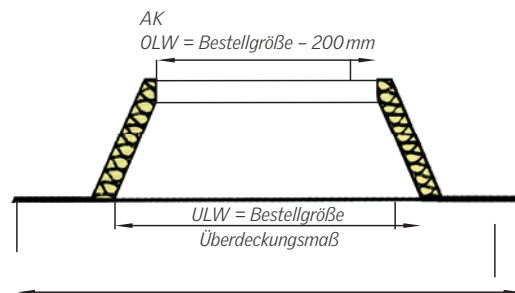
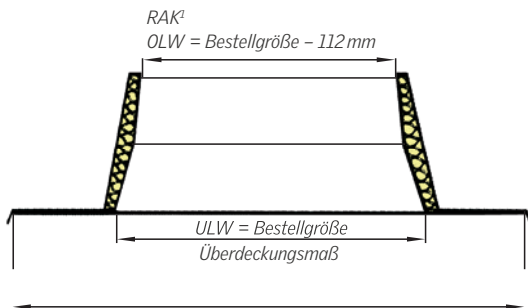
• = lieferbar - = nicht lieferbar

### Minimales Überdeckungsmaß

Breite: Bestellgröße + 310 mm bei AK  
 Breite: Bestellgröße + 250 mm bei RAK

### Maximales Überdeckungsmaß

Breite: Bestellgröße + Maß bis zur Außenkante der nächsten Hochsicke + 10 mm Toleranz



### Hinweis:

Bei Bestellung sind bauseitige Angaben zum Überdeckungsmaß und zur Einbaulage erforderlich.

1) Sonderform für hochwirksamen Rauchabzug (RWA)