

Austausch Blech- eindeckrahmen TK

Austausch Blecheindeckrahmen TK

HINWEISE:

Benötigtes Werkzeug:

- Hammer Akkuschrauber mit TX20
- Flachzange
- gerade Flachzange
- gekröpfter Falzöffner (falls vorhanden)
- Stemmeisen
- Schraubenzieher
- Silikon

Lieferumfang Reparatur-Set:

Auszutauschendes Blechteil

Folgende Blechteile stehen zur Verfügung:

- Oberblech
- rechtes Seitenblech
- linkes Seitenblech
- Unterblech mit Schürze
- eine Montageanleitung



- Obere Befestigungsschrauben lösen.

AUSTAUSCH OBERBLECH



- Oberblech ausdecken.



- Mit Falzöffnerzange die Verbindung vom Oberblech zum Seitenblech öffnen.



- Aluminium-Auflageprofile entfernen.



- Deckleiste oben lösen.

Austausch Blecheindeckrahmen TK



- Glasabdeckleisten anheben.



- Neues Oberblech in den Aluminiumwinkel am Kollektorrahmen einhängen und auf die Lattung drücken.
- Die mittige Wasserlauf-Aufkantung muss über das rechte und linke Seitenblech ragen.



- Blechlasche vom Oberblech rechts und links aus der Glasabdeckleiste drücken.



- Blechlasche des Oberbleches unter die Glasabdeckleiste drücken und anschließend den Falz schließen.



- Oberblech anheben und nach vorn aushängen.



- Glasabdeckleiste festschrauben.

Austausch Blecheindeckrahmen TK



- Aluminiumprofile für die Auflage der oberen Dachpfannen einhängen.



- Deckleisten abschrauben.



- Dachpfannen eindecken.



- Blechafter entfernen.

AUSTAUSCH SEITENBLECH RECHTS ODER LINKS



- Ausdecken des Seitenbleches.



- Mit Falzöffnerzange die Verbindung vom Oberblech zum Seitenblech öffnen.

Austausch Blecheindeckrahmen TK



- Glasabdeckleiste aus der unteren Nut ziehen und sicher lagern.



- Seitenblech unten anheben und aus dem Oberblech herausziehen.



- Abdeckkappen entfernen.



- Unteren Falz des Unterbleches öffnen.
- Unterblech von Silikonrückständen reinigen.
- Eine komplette Entfernung ist nicht erforderlich!



- Silikonabdichtung zwischen Seitenblech und Unterblech aufschneiden.

Hinweis:
Nur vollständige Klinge verwenden!



- Zur Abdichtung an den unteren Ecken des Unterbleches Silikon senkrecht auftragen.

Austausch Blecheindeckrahmen TK



- Zusätzlich Silikon waagrecht auftragen.



- Oberen Falz wieder schließen.



- Neues Seitenblech in das Oberblech einschieben.



- Glasabdeckleiste zwischen Oberblech und Glasscheibe schieben.



- Seitenblech am Unterblech ausrichten.



- Glasabdeckleiste ausrichten, diese muss in einer Linie mit der waagrecht Glasabdeckleiste verlaufen.

Austausch Blecheindeckrahmen TK



- Abdeckblech der Glasleiste zwischen Dichtgummi und Glasscheibe schieben.



- Hinweis:**
Das Seitenblech soll plan auf den Dachlatten aufliegen, dadurch wird später ein Sperren der Dachpfannen vermieden.



- Glasabdeckleiste anschrauben.



- Alu-Clip-Profil erst mit der unteren Profilhase einhängen und anschließend nach oben einklipsen.



- Seitenblech mit drei Blechhaftern befestigen.



- Seitenblech eindecken.

- Hinweis:**
Bei hochprofilierten Dachpfannen sind Kehldichtstreifen einzukleben. Diese befinden sich nicht im Lieferumfang.

Austausch Blecheindeckrahmen TK

AUSTAUSCH UNTERBLECH MIT SCHÜRZE



- Ausdecken der Seitenbleche rechts und links.



- Mit Falzöffnerzange die Verbindung zwischen Oberblech und Seitenblech öffnen.



- Glasabdeckleisten links und rechts abschrauben.



- Glasabdeckleiste aus der unteren Nut ziehen und sicher lagern.



- Alle seitlichen Blechhafter entfernen.



- Abdeckkappen entfernen.

Austausch Blecheindeckrahmen TK



- Abdeckkappe mit einem kleinen Schraubenzieher in der Mitte entfernen. Vorsicht Glas!



- Seitenblech unten anheben und aus dem Oberblech ziehen und sicher lagern.



- Untere Befestigung des Kollektors lösen.



- Winkel der Ausrichtung des Unterbleches am Holzrahmen kennzeichnen.



- Silikonabdichtung an der unteren Ecke zwischen Seitenblech und Unterblech aufschneiden.



- Rechts und links Nägel herausziehen. Kollektoren ab 2014 sind seitlich verschraubt. Schraube entfernen.

Hinweis:
Nur vollständige Klinge verwenden!

Austausch Blecheindeckrahmen TK



- Unterblech seitlich nach unten herausdrücken.



- Unterblech mit dem Kollektorrahmen an der Kennzeichnung (siehe Bild 46) mit einem Nagel oder Schraube fixieren. Bei TK8 und TK10 entfernte Schraube in der Mitte der Schürze einschrauben.



- Im mittleren Bereich des Unterbleches befindet sich ein vom Aluprofil verdeckter Nagel, dieser reißt normalerweise aus. Sollte dies nicht möglich sein, ist mit einem dünnen Stemmeisen der Nagelkopf zu entfernen. Kollektoren ab 2014 haben keinen verdeckten Nagel mehr, im Stirnbereich befindet sich bei TK 8 und TK10 eine Schraube mit Dichtung. Diese herausschrauben.



- Mitgelieferte grüne Dichtungen an den Kollektorbefestigungspunkten einschieben.
- Ein leichter Druck mit einen Schraubenzieher erleichtert das Einschieben.



- Kollektorrahmen von Silikon reinigen. Die komplette Entfernung ist nicht notwendig!
- Neues Unterblech von der rechten Ecke beginnend, in die Nut zwischen waagrechter Glasleiste und Holzrahmen drücken. Anschließend Schritt für Schritt bis zur linken Ecke fortfahren.



Austausch Blecheindeckrahmen TK



- Befestigung des Kollektors herstellen.



- Seitenblech in das Oberblech einschieben.



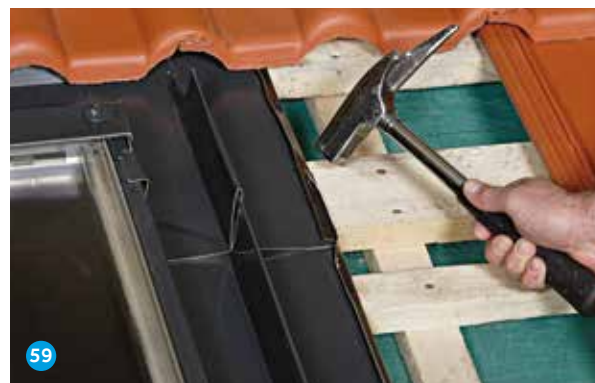
- Zur Abdichtung der unteren Ecken des Unterbleches Silikon senkrecht auftragen.



- Seitenblech am Unterblech ausrichten.



- Zusätzlich Silikon waagrecht auftragen.



- Oberen Falz wieder schließen.

Austausch Blecheindeckrahmen TK



- Glasabdeckleiste zwischen Oberblech und Glasscheibe schieben.



- Glasabdeckleiste anschrauben.



- Glasabdeckleiste ausrichten, diese muss in einer Linie mit der waagrechten Glasabdeckleiste verlaufen.



- Seitenblech mit drei Blechhaftern befestigen.



- Abdeckblech der Glasleiste zwischen Dichtgummi und Glasscheibe schieben.



- Hinweis:**
Das Seitenblech soll plan auf den Dachlatten aufliegen, dadurch wird später ein Sperren der Dachpfannen vermieden.

Austausch Blecheindeckrahmen TK



- Alu-Clip-Profil erst mit der unteren Profelnase einhängen und anschließend nach oben einklipsen.



- Hinweis:**
Der Untergrund für den Kleberand muss sauber, staubfrei und trocken sein. Bitte achten Sie dabei auf Tauwasser oder Reif, besonders bei niedrigen Temperaturen.



- Wichtig für die Regensicherheit: Die Ecken der Schürze rechts und links umschlagen.



- Schürze anrollen.



- Traufseitig Schürze anformen.
- Schutzstreifen am unteren Butylkleberand entfernen. Schürze an den Hochpunkten der Dachpfannen fixieren und jeweils von rechts und links an die Dachpfanne anformen und sorgfältig ankleben.



- Seitenbleche eindecken.

- Hinweis:**
Bei hochprofilierten Dachpfannen sind Kehldichtstreifen einzukleben. Diese befinden sich nicht im Lieferumfang.

VERKAUFSREGIONEN UND LÄGER

Obergräfenhain

Verkaufsregion und Lager
Rathendorfer Straße
09322 Penig OT Obergräfenhain
T 034346 64 0
F 034346 64 189

Berlin

Verkaufsregion
Holzhauser Straße 102–106
13509 Berlin
T 030 435591 63
F 030 435591 65

Rehfelde

Lager
Lichtenower Straße 6
15345 Rehfelde OT Zinndorf
T 06104 800 204
F 06104 800 525

Karstädt

Lager
Straße des Friedens 48 a
19357 Karstädt
T 038797 795 0
F 038797 795 134

Rahmstorf

Verkaufsregion und Lager
Goldbecker Straße 21
21649 Regesbostel
T 04165 9721 0
F 04165 9721 32

Idstedt

Lager
Alte Landstraße 1
24879 Idstedt
T 04625 80 0
F 04625 80 47

BRAAS INNENDIENST

T 06104 800 1000
F 06104 800 1010
E innendienst@bmigroup.com

Heisterholz

Verkaufsregion und Lager
Heisterholz 1/B 61
32469 Petershagen
T 05707 811 0
F 05707 811 223

Heyrothsberge

Lager
Königsborner Straße 35
39175 Heyrothsberge
T 039292 750 0
F 039292 2134

Monheim

Verkaufsregion und Lager
Baumberger Chaussee 101
40789 Monheim Baumberg
T 02173 967 0
F 02173 967 261

Dülmen

Verkaufsregion und Lager
Wierlings-Esch 31
48249 Dülmen
T 02594 9426 0
F 02594 9426 49

Heusenstamm

Verkaufsregion und Lager
Rembrücker Straße 50
63150 Heusenstamm
T 06104 937 0
F 06104 937 470

Hainstadt

Verkaufsregion und Lager
Ziegeleistraße 10
74722 Buchen-Hainstadt
T 06281 908 0
F 06281 908 177

Östringen

Lager
Industriestraße 1
76684 Östringen
T 06104 800 241
F 06104 800 582

Mainburg

Verkaufsregion und Lager
Wolnzacher Straße 40
84048 Mainburg
T 08751 77 0
F 08751 77 139

Altheim

Verkaufsregion und Lager
Braas & Schwenk-Straße 50
89605 Altheim
T 07391 5006 0
F 07391 5006 249

Nürnberg/Herzogenaurach

Verkaufsregion und Lager
Konrad-Wormser-Straße 1
91074 Herzogenaurach
T 09132 903321
F 09132 903329

BRAAS ANWENDUNGSBERATUNG

T 06104 800 3000
F 06104 800 3030
E beratung.braas.de@bmigroup.com

Braas GmbH

Frankfurter Landstraße 2 – 4
61440 Oberursel
T +49 6171 61 014
F +49 6171 61 2300