

# Aufbauanleitung Metall-Regenrinne



Wir freuen uns, dass Sie sich für ein Produkt von SKAN HOLZ entschieden haben.

1

**Bitte kontrollieren Sie rechtzeitig vor Montagebeginn die Vollständigkeit des Sets anhand der Stücklisten.** Falls ein Einzelteil Mängel aufweist oder fehlt, liefern wir dieses **schnellstmöglich nach**.

**!** Lassen Sie Ihre Dacheindeckung ausreichend in die Regenrinne ragen, um einen optimalen Wasserablauf zu garantieren.

**!** Die Einzelteile sind verzinkt und lackiert, eine Bearbeitung darf nur mit einer Eisensäge und mit Metallbohrwerkzeugen erfolgen. Nutzen Sie keinen Winkelschleifer!

	für Flachdach-Carports						für Satteldach-Carports					
	398010 398010 (Set 324cm)		398027 398027 (Set 434cm)		398041 398041 (Set 648cm)		398065 398065 (Set 2x648cm)		398072 398072 (Set 2x812cm)		398089 398089 (Set 2x919cm)	
-01 anthrazit -02 weiß	-01	-02	-01	-02	-01	-02	-01	-02	-01	-02	-01	-02
<b>Halbrundrinne</b>												
C160-167,5-01 (167,5 cm)	2	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	-
C160-217-01/02 (217,0 cm)	-	-	2	2	3	-	6	-	-	-	-	-
C160-251-01 (251 cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	6	-
C160-271-02 (270,5 cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	2
C160-324-02 (324,0 cm)	-	1	-	-	-	2	-	4	-	-	-	4
<b>Ablaufrohr</b>												
C165-200-01/02 (200,0 cm)	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
<b>Rohrverbinder</b>												
C167-01/02 (50,0 cm)	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
<b>Rohrbogen</b>												
C166-01/02 (60°)	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4
<b>Unterer Auslauf</b>												
C168-01/02	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
<b>Rinnenablaufstutzen</b>												
C164-01/02	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
<b>Rinnenendstück</b>												
C162-01/02	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4
<b>Rinnenverbindungsstück</b>												
C161-01/02	1	-	1	1	2	1	4	2	6	4	6	4
<b>Rohrschelle inkl. Klemmkeil</b>												
C169-01/02	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4
<b>Rinnenhalter</b>												
C163-01/02	6	5	9	9	12	13	18	20	28	26	30	28
<b>Silikon</b>												
C193	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<b>Schraube</b>												
C103-0020 / 0040	16	14	22	22	28	30	46	48	64	60	68	64

Mitgeliefert werden Schrauben in zwei unterschiedlichen Längen. Verwenden Sie die 20mm Schrauben bei der Montage an einer Blende oder die 40mm Schrauben bei der Montage an den Sparrenköpfen.

Die nachfolgenden Bilder erklären das Anbringen der Rinne an einer Terrassenüberdachung und sind systematisch zu verstehen.

2



Montieren Sie den ersten und letzten Rinnenhalter (C163-01/02) jeweils mit 1cm Abstand von der Außenkante und jeweils 2 Schrauben (C103-0040).  
**Hinweis:** Bitte bringen Sie je nach Gefällerrichtung die Halter mit ca. 2cm Gefälle an, damit das Wasser ablaufen kann!



Ziehen Sie zwischen dem ersten und letzten Regenrinnenhalter eine Hilfsschnur um die Höhen der weiteren Halter zu ermitteln. Befestigen Sie die übrigen Rinnenhalter entlang der Schnur, mitteln Sie die Abstände anhand der Gesamtstückzahl aus. Beim Befestigen des Halters an der Blende nutzen Sie dazu bitte die 20mm Schrauben.  
**Hinweis:** Beachten Sie, dass die Hilfsschnur immer oberhalb der Regenrinnenhalter verläuft!  
**Hinweis:** Bitte achten Sie darauf, dass am Stoß der Halbrundrinnen und des Ablaufstutzen kein Regenrinnenhalter befestigt werden darf! Bitte montieren Sie diesen mit einem Abstand zum Stoß der Halbrundrinnen von min. 15 cm.



Legen Sie nun die Rinnenteile zum Prüfen der Gesamtlänge lose in die Rinnenhalter. Falls notwendig, ein oder mehrere Rinnenteile mit einer Handsäge auf die gewünschte Länge kürzen. Bohren Sie an dem gewünschten Ende der Halbrundrinne (C160-Längen) ca. 15 Löcher (Ø 9 mm) für den Wasserablauf. Anschließend legen Sie die Halbrundrinnen zusammen mit dem Rinnenablaufstutzen (C164-01/02) in die Rinnenhalter. Nach dem Einhängen müssen ggf. die Radien der Rinnen nachgebogen werden.  
**Tipp:** Positionieren Sie den Rinnenablaufstutzen, wenn möglich, mittig vor dem Pfosten und ermitteln Sie danach die Position der Löcher für den Wasserablauf!



Verbinden Sie die Halbrundrinnen mit Hilfe des Rinnenverbindungsstücks (C161-01/02) wie folgt: Bringen Sie auf der Gummieinlage des Rinnenverbindungsstücks 3 Silikonschnüre (C193) auf. Beachten Sie dabei, dass eine Schnur mittig und ca. 1 cm links und rechts davon ebenfalls je eine Schnur verläuft. Bringen Sie das Verbindungsstück mittig an dem Stoß an und ziehen Sie dieses mit Hilfe des Hebelmechanismus fest.  
**Hinweis:** Entfernen Sie überschüssiges Silikon - achten Sie jedoch darauf, dass die Verbindung dicht ist. Ziehen Sie oben ggf. noch einmal Silikon nach!



Nun bringen Sie an beiden Enden die Rinnenendstücke (C162-01/02) an (z.B. mit einem Gummihammer) und dichten diese mit Silikon ab.



Schneiden Sie nun den Rohrverbinder (C167-01/02) auf die benötigte Länge zu. Achten Sie darauf, dass Rohr und Rohrbogen (C166-01/02) ausreichend weit ineinander stecken.  
Montieren Sie die obere Rohrschelle (C169-01/02) auf Höhe der Steckverbindung zwischen Rohrbogen und Ablaufrohr mit je 2 Schrauben.



Schneiden Sie das Ablaufrohr (C165-200-01/02) auf die benötigte Länge und stecken Sie dieses mit dem unteren Auslauf (C168-01/02) zusammen, achten Sie darauf, dass die Naht jeweils nach vorne zeigt. Montieren Sie die untere Rohrschelle über der Steckverbindung zwischen Ablaufrohr und Auslauf mit je 2 Schrauben. Drücken Sie die Rohrschelle zusammen und schieben Sie den Klemmkeil (z.B. mit einem Holzstück) darüber.



**SKAN HOLZ Europe GmbH**

**Im Alten Dorfe 10**

**DE-21227 Bendestorf**



**info@skanholz.com**

**www.skanholz.com**

DE - Bitte sorgfältig lesen und aufbewahren!

EN - Please read carefully and keep in a safe place!

FR - A lire attentivement et à conserver !

ES - Léalo atentamente y guárdelo en un lugar seguro.

IT - Leggere attentamente e conservare in un luogo sicuro!

NL - Lees dit aandachtig door en bewaar het op een veilige plaats!

CZ - Pečlivě si je přečtěte a uschovejte na bezpečném místě!

SK - Pozorne si ju prečítajte a uschovajte na bezpečnom mieste!

FI - Lue huolellisesti ja säilytä turvallisessa paikassa!

NO - Les nøye gjennom og oppbevar på et trygt sted!

SV - Läs noga och förvara på en säker plats!

ET - Palun lugege hoolikalt ja hoidke turvalises kohas!