

Version: 1.0 DE / Art.Nr.: 00601-3-871

Umbauanleitung Dosierschieber ES/KS

Vor Umbau bitte sorgfältig lesen!

ORIGINALE UMBAUANLEITUNG

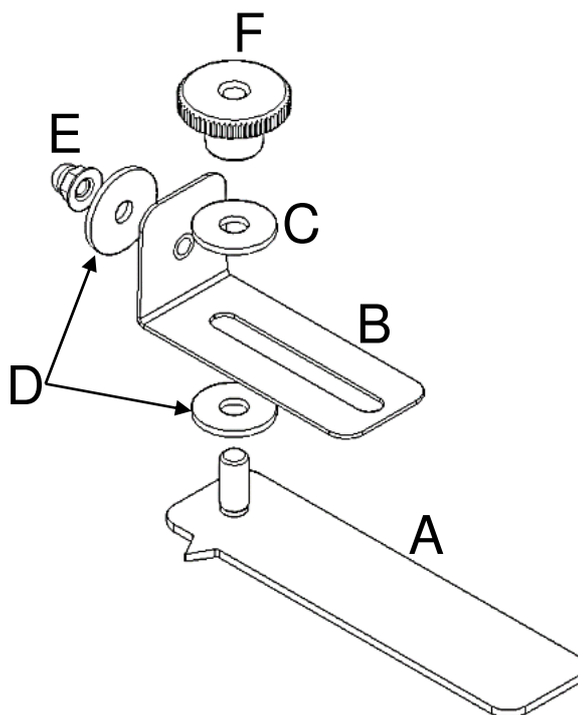


Inhaltsverzeichnis

1	Lieferumfang	2
2	Montage	2
2.1	Entfernen des Rührwerkgitters.....	2
2.2	Entfernen der Schieberabdeckung.....	3
2.3	Montieren des neuen Dosierschiebers.....	3
2.4	Abdichten und Rückmontage	3

1 Lieferumfang

- 1x **A**-Dosierschieberblech 1 ES
- 1x **B**-Dosierschieberblech 2 ES
- 2x **C**-Scheibe (Kunststoff)
- 1x **D**-Karosseriescheibe
- 1x **E**-Hutmutter
- 1x **F**-Rändelmutter



2 Montage

2.1 Entfernen des Rührwerkgitters

Lösen Sie die 2 Flanschnuttern **G** (10er Schlüssel) mit denen das Rührwerksgitter im Behälter montiert ist und legen Sie das Gitter, Torbandschrauben, Flanschnuttern und Beilag-Scheiben auf die Seite.

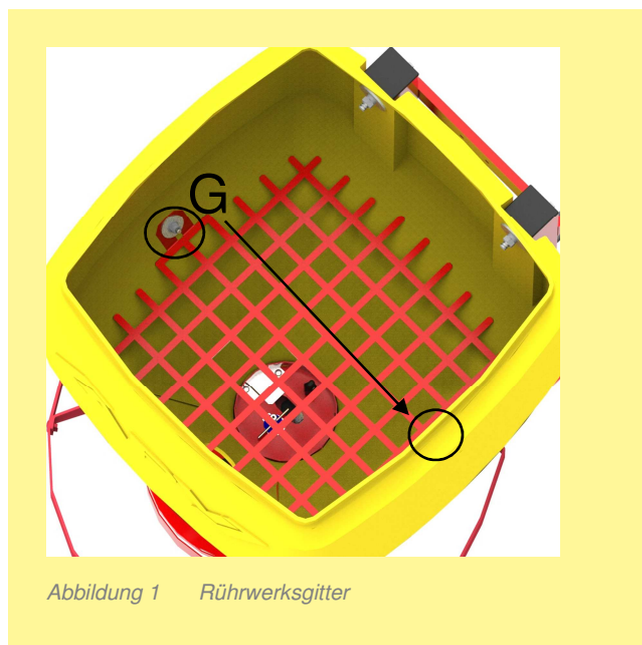


Abbildung 1 Rührwerksgitter

2.2 Entfernen der Schieberabdeckung

Lösen Sie die 2 Schrauben **I** (X20 Torx) und schneiden Sie mit einem geeigneten Werkzeug die Silikonnaht entlang der Schieberabdeckung **H** auf. Legen Sie nun die Schieberabdeckung **H** und die 2 Schrauben **I** zur Seite.

Jetzt demontieren und entfernen sie den alten Dosierschieber **J**.

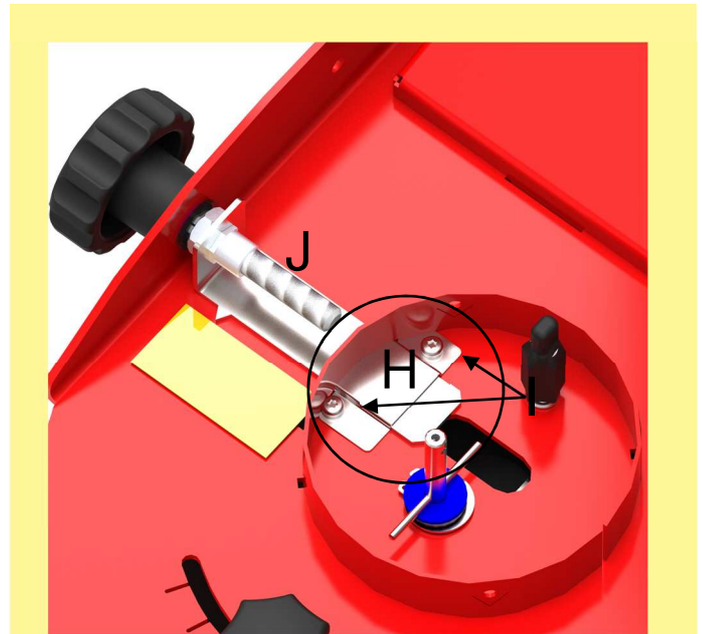


Abbildung 2 Schieberabdeckung

2.3 Montieren des neuen Dosierschiebers

Siehe Punkt 1 Lieferumfang und Abbildung 3.

Schieben Sie das Dosierschieberblech 2 ES(**B**) in die im Behälter vorgesehene Öffnung.

Legen Sie eine Scheibe(**C**) über den Gewindebolzen. Danach bringen Sie das Dosierschieberblech 1 ES(**A**) mit der 2. Scheibe(**C**) und der Hutmutter(**E**) am Rahmen an.

Abschließend verbinden und fixieren Sie beide Dosierschieberbleche mit der Karosseriescheibe-Kunststoff(**D**) und der Rändelmutter(**F**).

Zum Einstellen der Schieberöffnung lösen Sie die Rändelmutter(**F**) und schieben Sie das Dosierschieberblech 2 ES(**B**) entlang der Skala bis Sie die gewünschte Stellung erreichen.



Hinweis!
Die Werte für die Schieberstellung entnehmen Sie der Streutabelle.

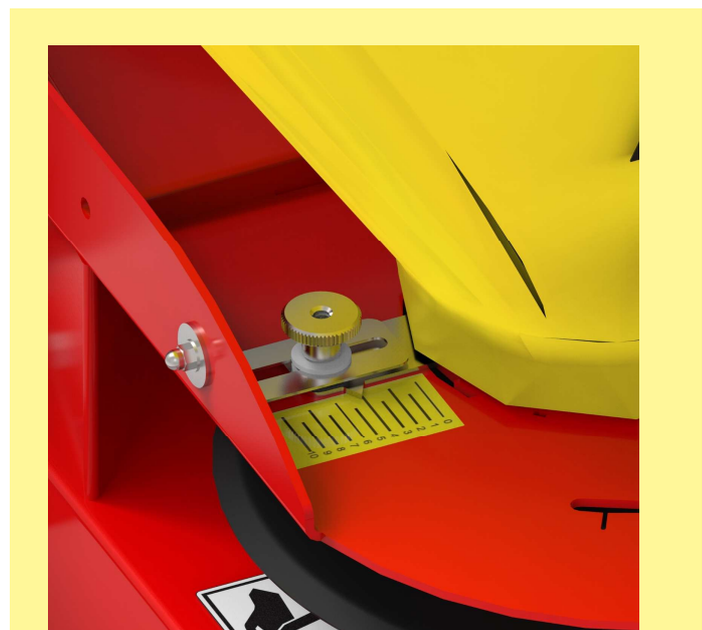


Abbildung 3 neuer Dosierschieber montiert

2.4 Abdichten und Rückmontage

Nach dem Einbau muss die Schieberabdeckung **H** (Abbildung 2) mit den 2 Schrauben **I** befestigt und wieder mit Silikon abgedichtet werden.

Abschließend wird das Rührwerksgitter wieder mit den 2 Flanschnuttern **G** montiert.

Qualität für Profis

- seit 1997 -



APV – Technische Produkte GmbH

ZENTRALE

Dallein 15, 3753 Hötzelsdorf, Österreich

Telefon: +43 (0) 2913 / 8001

Fax: +43 (0) 2913 / 8002

E-Mail: office@apv.at

Web: www.apv.at



APV Kompetenz-Center Nord GmbH

Westerburger Weg 49, 26203 Wardenburg, Deutschland

Telefon: +49 (0) 4407 / 71865-0

Fax: +49 (0) 4407 / 71865-19

E-Mail: office@apv-deutschland.de

Web: www.apv-deutschland.de

Fotocredits:

Werkfotos ©APV)