

Montageanleitung für Säwelle efv-efv

für PS120-500 mit 9-16 Auslässe

Stand: 04/2016 V1.0



Best. Nr.: 00600-3-948

Inhaltsverzeichnis

1		Lieferumfang von 04000-2-298	3
2		Allgemeine Montagehinweise	
	2.1	Artikelerklärung anhand der Säwelle	3
	2.2	Einzelteil Erklärung	4
	2.3	Montage Särad fb links und rechts vom fördernden Särad	4
	2.4	Montage Särad fb an den Enden der Säwelle	5
	2.5	Montage Särad efv	5
	2.6	Anfang und Ende beim Stecken der Säwelle	5
3		Säwellenmontage für 9 -16 Abgänge	6
	3.1	Säwelle efv-efv 9-Abgänge	6
	3.2	Säwelle efv-efv 10-Abgänge	7
	3.3	Säwelle efv-efv 11-Abgänge	8
	3.4	Säwelle efv-efv 12-Abgänge	9
	3.5	Säwelle efv-efv 13-Abgänge	10
	3.6		
	3.7	Säwelle efv-efv 15-Abgänge	12
	3.8	Säwelle efv-efv 16-Abgänge	13
4		Notizen	14

1 Lieferumfang von 04000-2-298

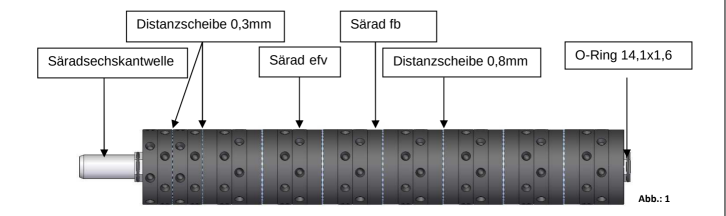
(Bildbeschreibung siehe 2.1 und 2.2)

1 Stk.	04000-2-044 Säradsechskantwelle P8 D abgedreht
4 Stk.	04000-3-711 O-Ring 14,1x1,6 (2 Stk. als Reserve)
32 Stk.	04000-3-604 Särad efv
14 Stk.	04000-3-710 Särad fb
15 Stk.	04000-3-029 Distanzscheibe 0,3mm KB
6 Stk.	04000-3-331 Distanzscheibe 0,8mm KB

Im Lieferumfang sind sämtliche Säräder vorhanden, um die Säwelle entsprechend den Auslässen am PS zu montieren. (d.h. es bleiben je nach PS verschiedene Stückzahlen an Säräder übrig)

2 Allgemeine Montagehinweise

2.1 Artikelerklärung anhand der Säwelle



2.2 Einzelteil Erklärung

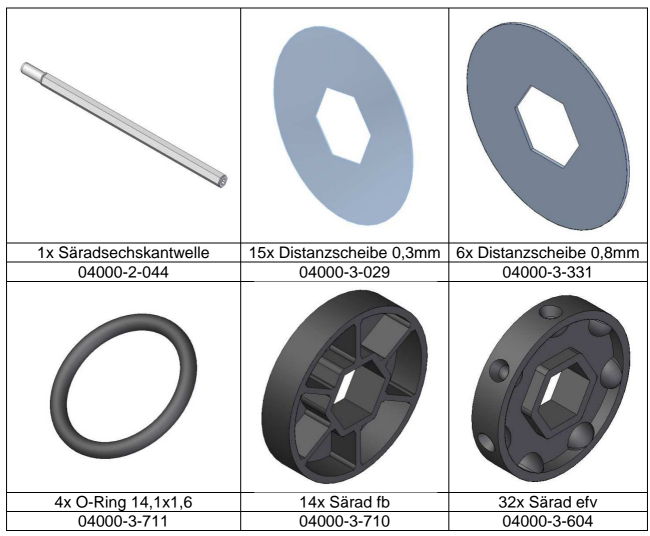
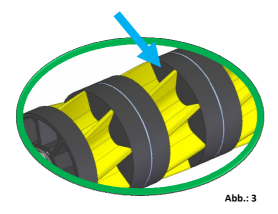


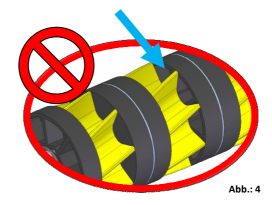
Abb.: 2

2.3 Montage Särad fb links und rechts vom fördernden Särad

Die geschlossene Seite vom Särad fb muss immer zum fördernden Särad zeigen, da bei falscher Montage Saatgut in die Öffnungen fließen würde.

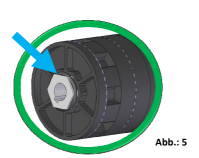
(Achtung: Bild zeigt eventuell anderes förderndes Särad als vorhanden)





2.4 Montage Särad fb an den Enden der Säwelle

Beim ersten und letzten Särad fb müssen die Öffnungen immer nach außen zeigen. (Achtung: Bild zeigt eventuell anderes förderndes Särad als vorhanden)





2.5 Montage Särad efv

Die Säräder efv müssen jeweils versetzt gesteckt werden.





2.6 Anfang und Ende beim Stecken der Säwelle

Beim Stecken der Säwelle wird immer auf der rechten Seite angefangen (siehe Abb.:9).



3 Säwellenmontage für 9 -16 Abgänge

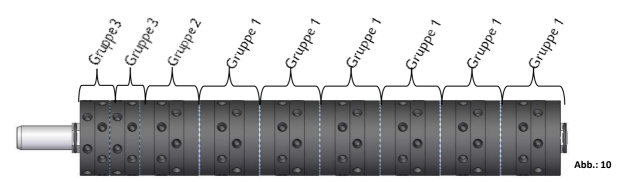
3.1 Säwelle efv-efv 9-Abgänge

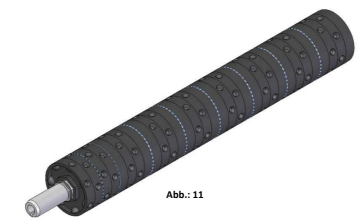
Zum Stecken der Säwelle werden folgende Artikel benötigt:

- 1 Stk Säradsechskantwelle
- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 18 Stk Särad efv
- 14 Stk Särad fb
 - 2 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
 - 6 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

Die Säwelle wird folgendermaßen gesteckt:

- 6x Gruppe 1: Särad fb + 2x Särad efv + Särad fb + 0,8mm Scheibe links davon
- 1x Gruppe 2: Särad fb + 2x Särad efv + Särad fb
- 2x Gruppe 3: 0,3mm Scheibe + 2x Särad efv links davon





- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 14 Stk Särad efv
- 0 Stk Särad fb
- 13 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
- 0 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

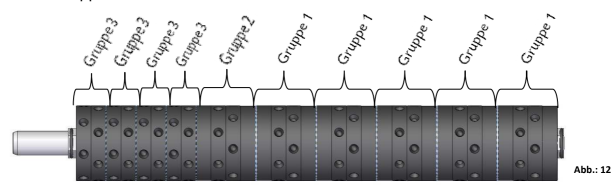
3.2 Säwelle efv-efv 10-Abgänge

Zum Stecken der Säwelle werden folgende Artikel benötigt:

- 1 Stk Säradsechskantwelle
- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 20 Stk Särad efv
- 12 Stk Särad fb
 - 4 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
 - 5 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

Die Säwelle wird folgendermaßen gesteckt:

- 5x Gruppe 1: Särad fb + 2x Särad efv + Särad fb + 0,8mm Scheibe links davon
- 1x Gruppe 2: Särad fb + 2x Särad efv + Särad fb
- 4x Gruppe 3: 0,3mm Scheibe + 2x Särad efv links davon





- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 12 Stk Särad efv
- 2 Stk Särad fb
- 11 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
- 1 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

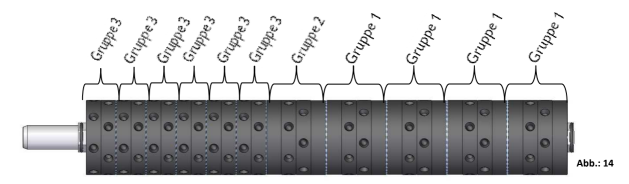
3.3 Säwelle efv-efv 11-Abgänge

Zum Stecken der Säwelle werden folgende Artikel benötigt:

- 1 Stk Säradsechskantwelle
- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 22 Stk Särad efv
- 10 Stk Särad fb
- 6 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
- 4 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

Die Säwelle wird folgendermaßen gesteckt:

- 4x Gruppe 1: Särad fb + 2x Särad efv + Särad fb + 0,8mm Scheibe links davon
- 1x Gruppe 2: Särad fb + 2x Särad efv + Särad fb
- 6x Gruppe 3: 0,3mm Scheibe + 2x Särad efv links davon





- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 10 Stk Särad efv
- 4 Stk Särad fb
- 9 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
- 2 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

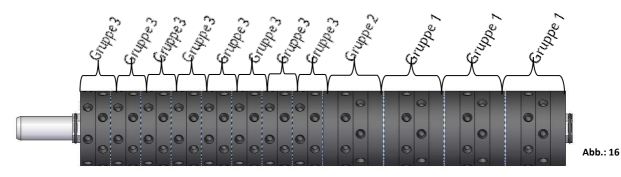
3.4 Säwelle efv-efv 12-Abgänge

Zum Stecken der Säwelle werden folgende Artikel benötigt:

- 1 Stk Säradsechskantwelle
- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 24 Stk Särad efv
 - 8 Stk Särad fb
 - 8 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
 - 3 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

Die Säwelle wird folgendermaßen gesteckt:

- 3x Gruppe 1: Särad fb + 2x Särad efv + Särad fb + 0,8mm Scheibe links davon
- 1x Gruppe 2: Särad fb + 2x Särad efv + Särad fb
- 8x Gruppe 0,3mm Scheibe + 2x Särad efv links davon





- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 8 Stk Särad efv
- 6 Stk Särad fb
- 7 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
- 3 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

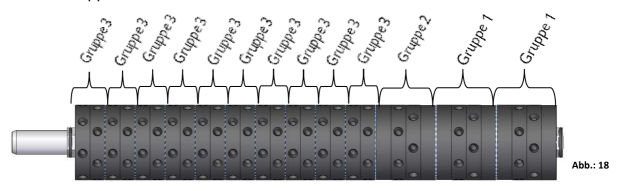
3.5 Säwelle efv-efv 13-Abgänge

Zum Stecken der Säwelle werden folgende Artikel benötigt:

- 1 Stk Säradsechskantwelle
- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 26 Stk Särad efv
- 6 Stk Särad fb
- 10 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
 - 2 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

Die Säwelle wird folgendermaßen gesteckt:

- 2x Gruppe 1: Särad fb + 2x Särad efv + Särad fb + 0,8mm Scheibe links davon
- 1x Gruppe 2: S\u00e4rad fb + 2x S\u00e4rad efv + S\u00e4rad fb
- 10x Gruppe 3: 0,3mm Scheibe + 2x Särad efv links davon





- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 6 Stk Särad efv
- 8 Stk Särad fb
- 5 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
- 4 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

QUALITÄT FÜR PROFIS

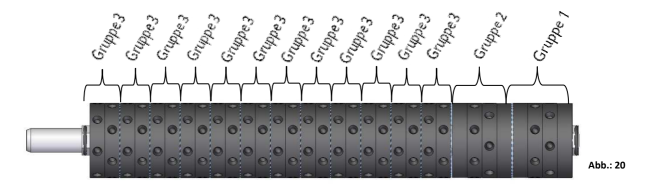
3.6 Säwelle efv-efv 14-Abgänge

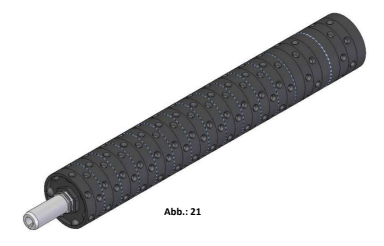
Zum Stecken der Säwelle werden folgende Artikel benötigt:

- Stk Säradsechskantwelle
- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- Särad efv 28 Stk
- Särad fb 4 Stk
- Distanzscheibe 0,3mm KB 12 Stk
- 1 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

Die Säwelle wird folgendermaßen gesteckt:

- 1x Gruppe 1: Särad fb + 2x Särad efv + Särad fb + 0,8mm Scheibe links davon
- 1x Gruppe 2: Särad fb + 2x Särad efv + Särad fb
- 12x Gruppe 3: 0,3mm Scheibe + 2x Särad efv links davon





- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- Särad efv 4 Stk
- Särad fb 10 Stk
- Stk Distanzscheibe 0,3mm KB 3
- Stk 5 Distanzscheibe 0,8mm KB

3.7 Säwelle efv-efv 15-Abgänge

Zum Stecken der Säwelle werden folgende Artikel benötigt:

- 1 Stk Säradsechskantwelle
- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 30 Stk Särad efv
- 2 Stk Särad fb
- 14 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
- 0 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

Die Säwelle wird folgendermaßen gesteckt:

- 1x Gruppe 2: S\u00e4rad fb + 2x S\u00e4rad efv + S\u00e4rad fb
- 14x Gruppe 3: 0,3mm Scheibe + 2x Särad efv links davon

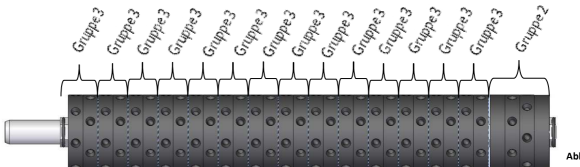


Abb.: 22



- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 2 Stk Särad efv
- 12 Stk Särad fb
 - 1 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
- 6 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

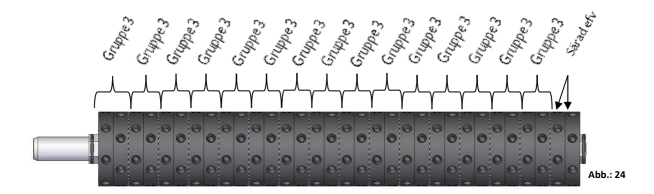
3.8 Säwelle efv-efv 16-Abgänge

Zum Stecken der Säwelle werden folgende Artikel benötigt:

- 1 Stk Säradsechskantwelle
- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 32 Stk Särad efv
- 0 Stk Särad fb
- 15 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
- 0 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

Die Säwelle wird folgendermaßen gesteckt:

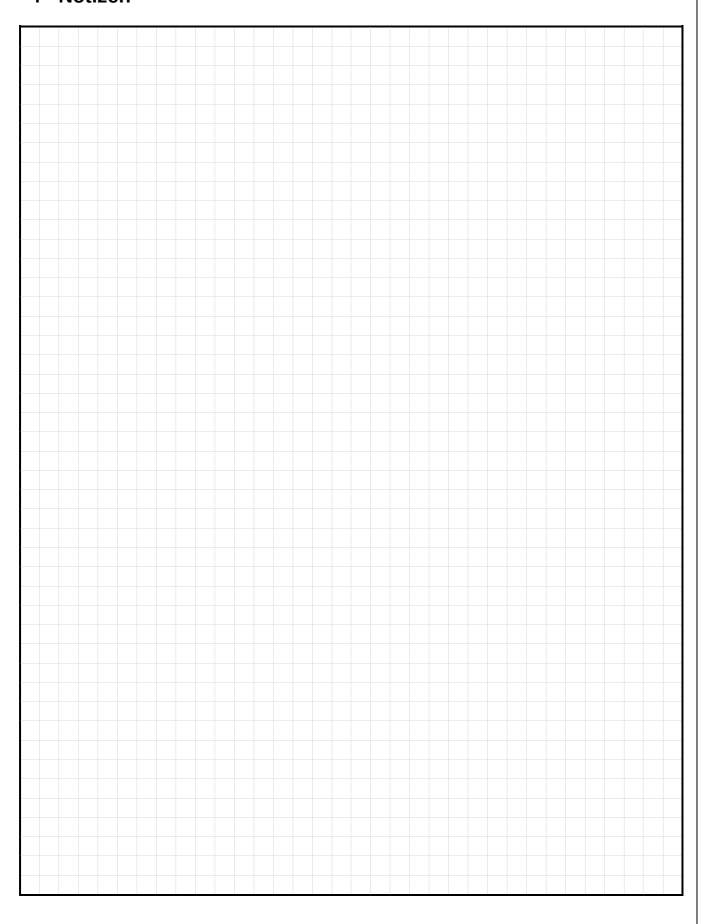
- 2x Särad efv
- 15x Gruppe 3: 0,3mm Scheibe + 2x Särad efv links davon

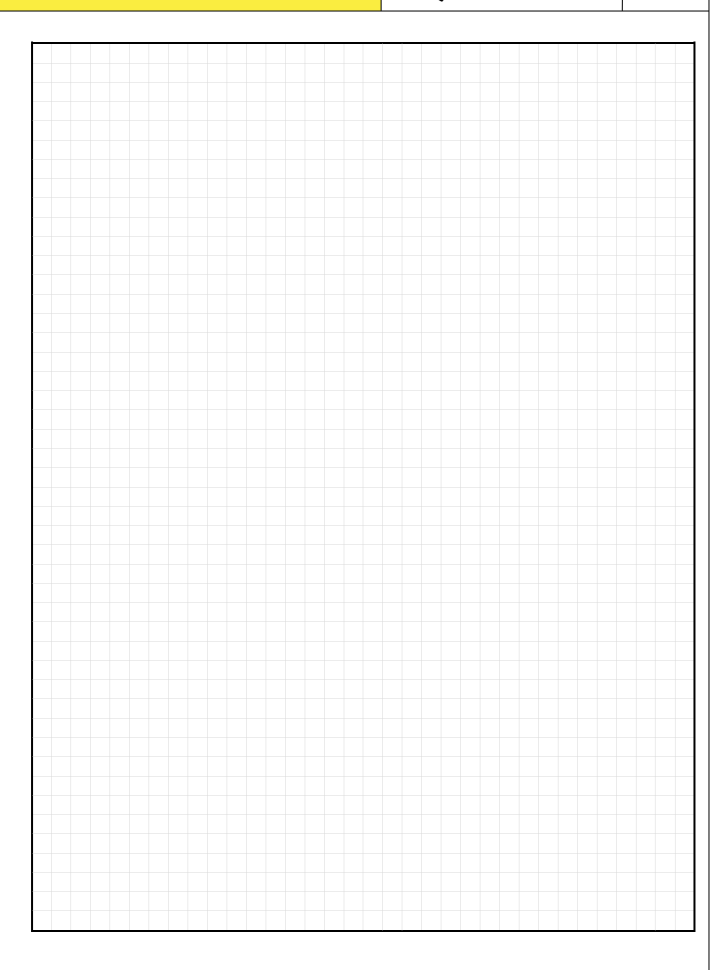




- 2 Stk O-Ring 14,1x1,6
- 0 Stk Särad efv
- 14 Stk Särad fb
- 0 Stk Distanzscheibe 0,3mm KB
- 6 Stk Distanzscheibe 0,8mm KB

4 Notizen





Qualität für Profis

Von Landwirten inspiriert & von Profis realisiert



APV - Technische Produkte GmbH Dallein 15 AT-3753 Hötzelsdorf

> Tel.: +43/(0)2913 / 8001 Fax.: +43/(0)2913 / 8002

> > www.apv.at office@apv.at