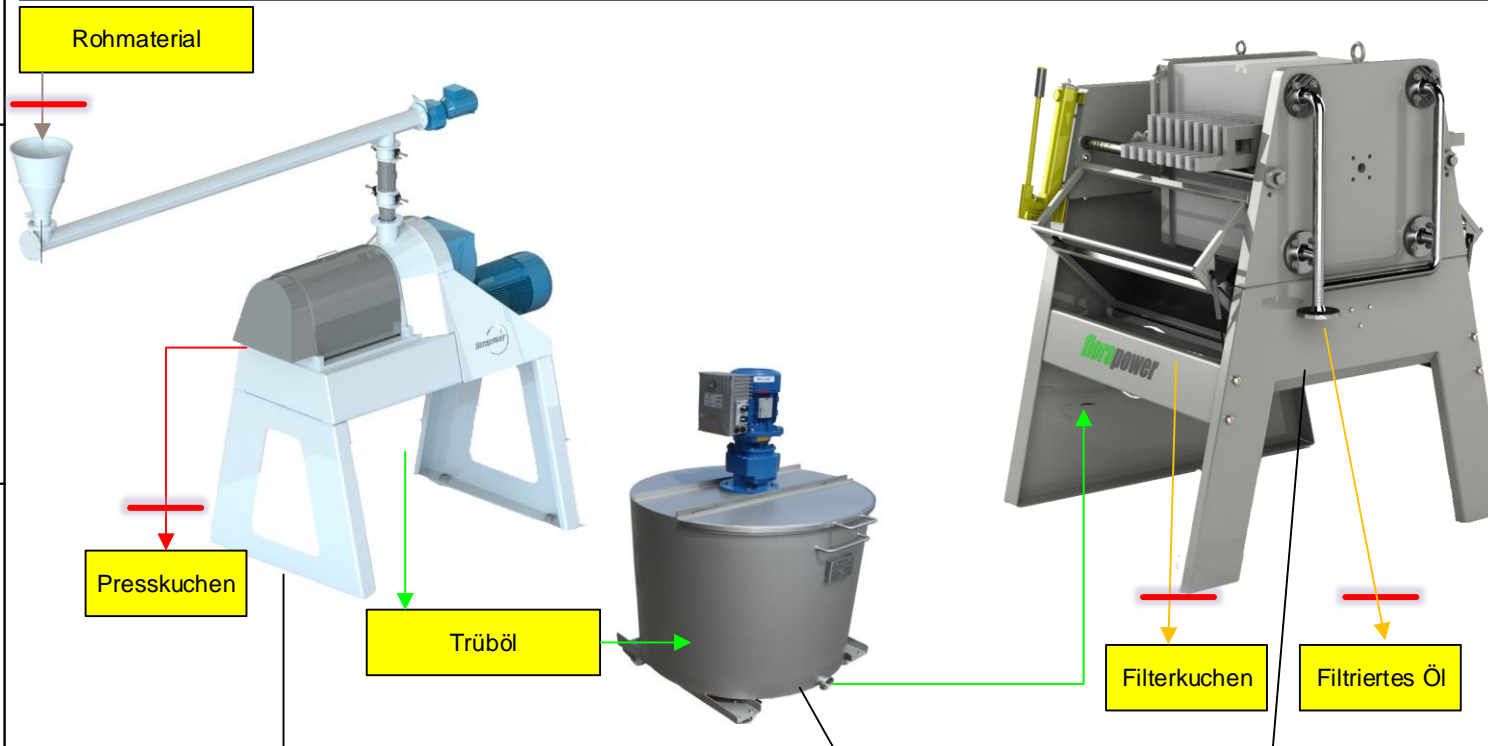


# Oil- In-One-100<sup>SMART</sup> Ölmühle für bis zu 100kg/h an Rohmaterial

Für die Verarbeitung von unterschiedlichem Rohmaterial wie Raps, Sonnenblume, Jatropha, Leinen, Sesam, Hanfsaat, Cashew, Haselnuss, Walnuss, Kakao, Hagebutte, Palmkerne, Kürbis, Traubenkerne, Hagebutte, Mandeln, Kokos, u.v.m.



## Maschinenübersicht:

### 1. I\_Press100<sup>SMART</sup> - Pressenserie:

I\_Press100 Presse

**Saatkonditionierung**

Gestell / FüÙe

Dosiertrichter, pneum. Schieber

**PressPilot Prozessleitsystem mit Dosierschnecke**

Zusätzl. Ölablauf für ölhalt. Saat

Verpackung (pro Presse)

### 2. Edelstahlrührtank:

0,8m<sup>3</sup> – Version inkl. Verpackung

### 3. Kammerfilterpresse:

80 Liter Filtervolumen:

Steuerungsintegration,

Schlauchpaket und Ölpumpe

Verpackung (pro Filterpresse):

### 1. I\_Press100<sup>SMART</sup> Schneckenpresse:

- Kapazität bis zu 100 kg/h
- Frequenzgesteuerter Getriebemotor – 4kW
- hochwertige Materialauswahl und Komponenten
- Gewicht: 440kg (ohne Gestell)
- **Mit Saatkonditionierung.** Optional: Dosierschnecke, Magnetseparator, u.v.m
- **mit PressPilot Vollautomatiksteuerung (für Presse, Rührtank und Kammerfilterpresse) und Dosierschnecke**

### 2. Edelstahl - Rührtank:

- erhältlich in 0,8m<sup>3</sup> oder 1,6m<sup>3</sup> Version
- aus Edelstahl
- 0,75kW Rührwerk-Getriebemotor
- mit Anschlüssen für Levelsonden

### 3. I\_Filter – Kammerfilterpresse

- 80-160l Filtervolumen
- 2 Gestellgrößen verfügbar
- inkl. Ölpumpe, Steuerung, Sensoren
- wahlweise fest verrohrt oder mit Schlauchpaket für flexible Montage

Übergabepunkt  
(Lieferumfang)

- ← Rohmaterial
- ← Presskuchen
- ← Trüböl
- ← Filtriertes Öl
- ← Druckluft

Florapower GmbH & Co.  
KG  
Am Mittleren Moos 48  
86167 Augsburg



Tel.: +49821 899498840  
Fax.: +49821 899498843

## Oil In One 100<sup>SMART</sup> condi

Basis Spezifikationen:

- 1) I\_Press100: bis zu 100kg/h Kapazität; 4,0kW Getriebemotor;
- 2) Rührtank aus Edelstahl; V= ca. 0,8m<sup>3</sup>; 0,75kW Getriebemotor;
- 3) I\_Filter Kammerfilterpresse: 80l Filterkapazität; 1.000kg;

Ratio		Drawing Nr.	REV.
		OIO_100SC_Deu	
MASSSTAB	-	AG	Page

