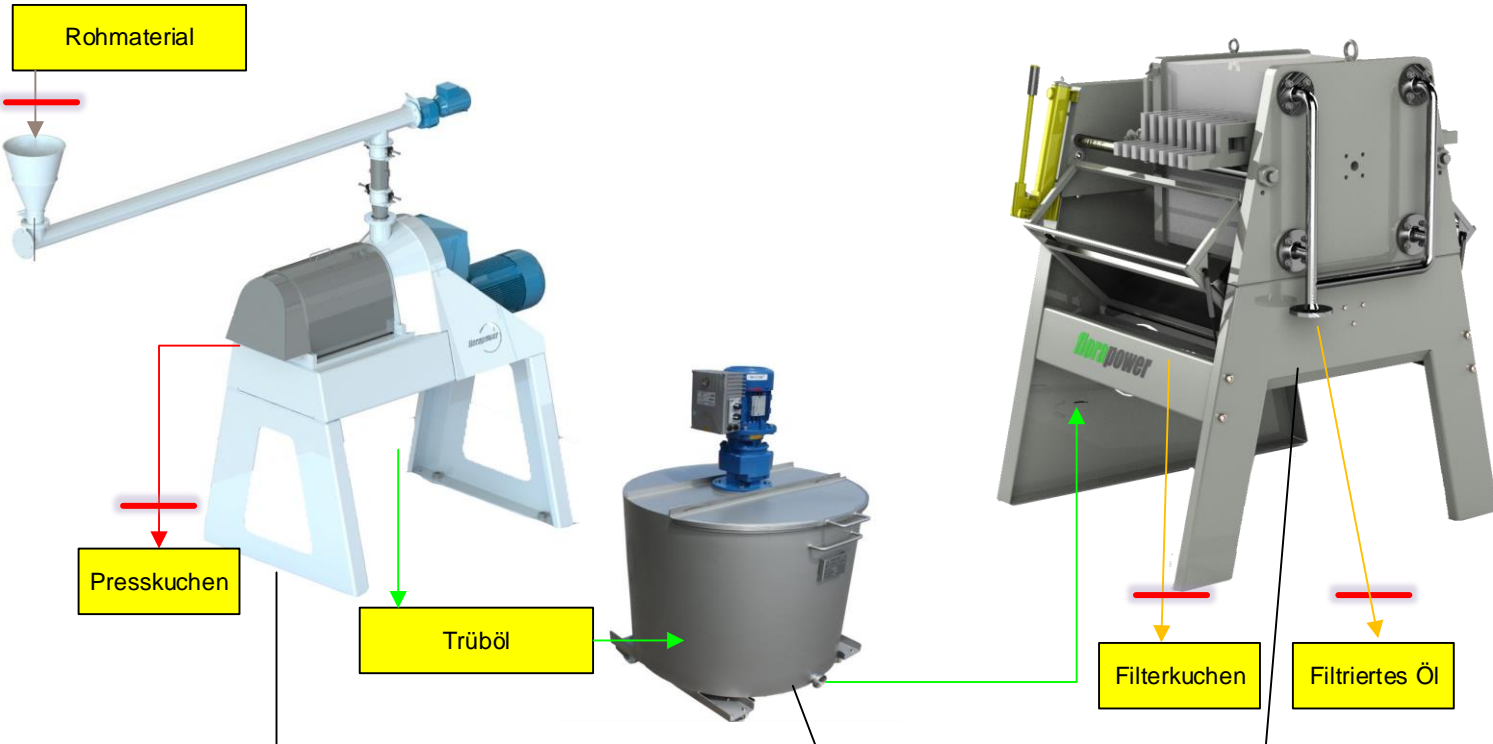


# Oil- In-One-200<sup>SMART</sup> Ölmühle für bis zu 200kg/h an Rohmaterial

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\_Press200<sup>SMART</sup> - Pressenserie:

- I\_Press200 Presse
- Saatkonditionierung**
- Gestell / FüÙe
- Dosiertrichter, pneum. Schieber
- PressPilot Prozessleitsystem mit Dosierschnecke**
- Zusätzl. Ölablauf für ölhalt. Saat
- Verpackung (pro Presse)

### 2. Edelstahlrührtank:

0,8m³ – Version inkl. Verpackung

### 3. Kammerfilterpresse:

- 80 Liter Filtervolumen
- Steuerungsintegration,
- Schlauchpaket und Ölpumpe
- Verpackung (pro Filterpresse)

### 1. I\_Press200<sup>SMART</sup> Schneckenpresse:

- Kapazität bis zu 200 kg/h
- Frequenzgesteuerter Getriebemotor – 11kW
- hochwertige Materialauswahl und Komponenten
- Gewicht: 900kg (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 0,8m³ oder ca. 1,6m³ 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 200<sup>SMART</sup> condi

### Basis Spezifikationen:

- 1) I\_Press200: bis zu 200kg/h Kapazität; 11,0kW Getriebemotor;
- 2) Rührtank aus Edelstahl; V= ca. 0,8m³; 0,75kW Getriebemotor;
- 3) I\_Filter Kammerfilterpresse: 80l Filterkapazität; 1.000kg;

Ratio		Drawing Nr.	REV.
		OIO_200SC_Deu	
MASSSTAB	-	AG	Page



D

C

B

A

D

C

B

A