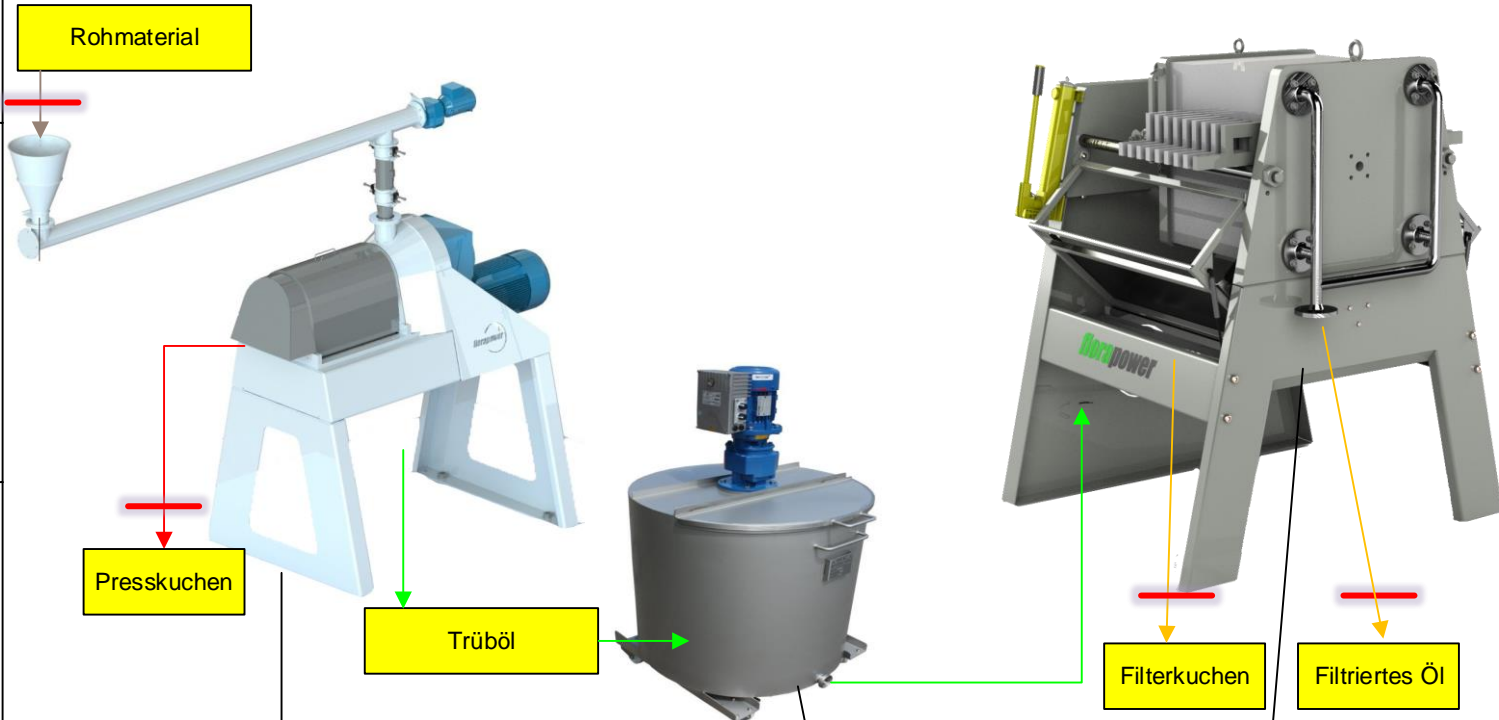


Oil- In-One-200^{SMART} Ölmühle für bis zu 200kg/h an Rohmaterial

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.



Preisübersicht:

- 1. I_Press200^{SMART} - Pressenserie:**
 I_Press200 Presse: 24.995,-- €
 Gestell / Füße: 995,-- €
 Dosiertrichter, pneum. Schieber: 1.244,-- €
PressPilot Prozessleitsystem mit Dosierschnecke: 18.995,-- €
 Zusätzl. Öl Ablauf für ölhalt. Saat: 349,-- €
 Verpackung (pro Presse): 1.269,-- €

- 2. Edelstahlrührtank:**
 1m³ – Version inkl. Verpackung: 12.995,-- €

- 3. Kammerfilterpresse:**
 80 Liter Filtervolumen: 13.499,-- €
 Steuerungsintegration, 6.499,-- €
 Schlauchpaket und Ölpumpe
 Verpackung (pro Filterpresse): 849,-- €

Gesamtsumme Oil-In-One 200^{SMART}: 81.689,-- €

All Preise netto, Exworks Augsburg Deutschland;
 Preisgültigkeit: Q4/2020

- 1. I_Press200^{SMART} Schneckenpresse:**
 - Kapazität: bis zu 200 kg/h
 - Frequenzgesteuerter Getriebemotor – 11 kW
 - hochwertige Materialauswahl und Komponenten
 - Gewicht: 900kg (ohne Gestell)
 - Optional mit **Saatkonditionierung**, Dosierschnecke, Magnetseparator, u.v.m
 - mit **PressPilot Vollautomatiksteuerung (für Presse, Rührtank und Kammerfilterpresse) und Dosierschnecke**

- 2. Edelstahl - Rührtank:**
 - erhältlich in 1m³ oder 2m³ 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^{SMART}

- Basis Spezifikationen:
 1) I_Press200: bis zu 200kg/h Kapazität; 11kW Getriebemotor;
 2) Rührtank aus Edelstahl; V= ca. 1m³; 0,75kW Getriebemotor;
 3) I_Filter Kammerfilterpresse: 80l Filterkapazität; 1.000kg;

Ratio		Drawing Nr.	REV.
		OIO_200S_Deu	
MASSSTAB	-	AG	Page



D

C

B

A

D

C

B

A