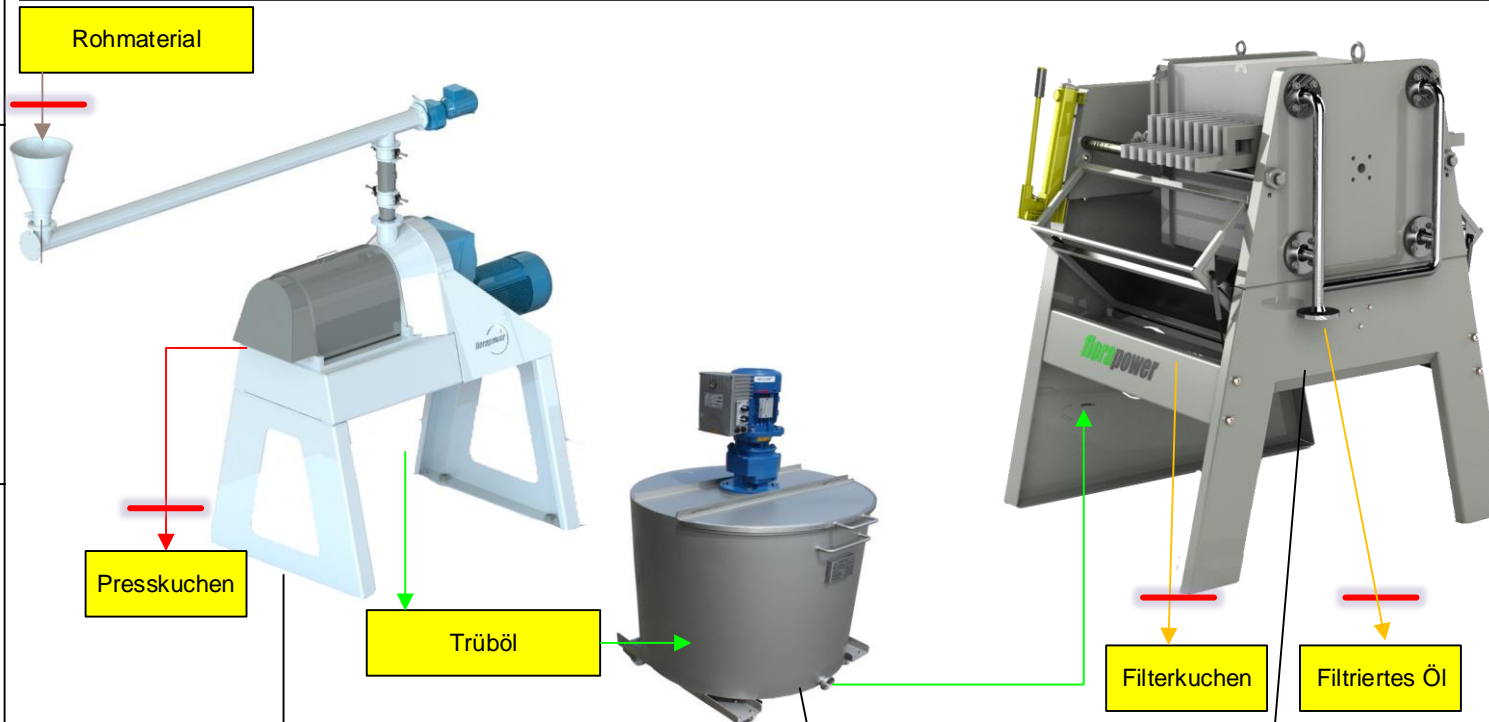


Oil- In-One-200^{SMART} Ölmühle für bis zu 200kg/h an Rohmaterial

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,-- €
Saatkonditionierung:	6.950,-- €
Gestell / Füße:	995,-- €
Dosiertrichter, pneum. Schieber:	1.244,-- €
PressPilot Prozessleitsystem mit Dosierschnecke:	18.995,-- €
Zusätzl. Öl Ablauf für ölhalt. Saat:	349,-- €
Verpackung (pro Presse):	1.295,-- €

2. Edelstahlrührtank:

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

3. Kammerfilterpresse:

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

Gesamtsumme

Oil-In-One 100^{SMART} Condi 88.665,-- €

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

1. I_Press200^{SMART} 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 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} condi

Basis Spezifikationen:

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

Ratio		Drawing Nr.	REV.
		OIO_200SC_Deu	
MASSSTAB	-	AG	Page

