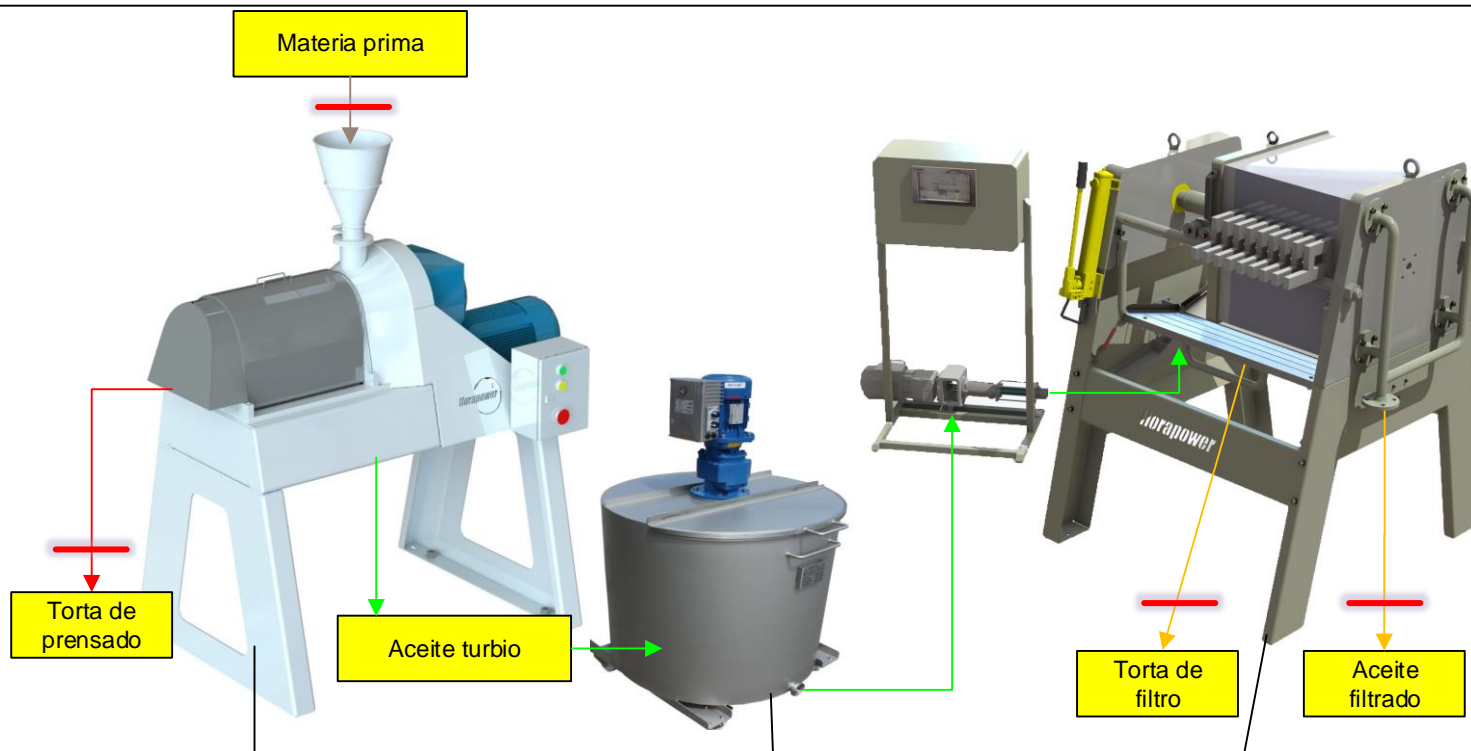


Oil- In-One-200^{EASY} Molino de aceite para hasta 200 kg/h de materia prima

Para diferentes tipos de materia prima, como semillas de colza, flor de sol, jatropha, sésamo, semillas de cáñamo, anacardo, nuez molida, cacao, escaramujo, semillas de uva, semillas de calabaza, almendra, coco y mucho más.



Resumen de máquinas:

1. Prensa Serie I_Press200^{EASY}:

I_Press200 Prensa de tornillo
Soportes / Pies
Tolva de dosificación y válvula lateral
Panel de control VarioSpeed
Drenaje para tipos de semilla con mucho aceite
Embalaje (por prensa)

2. Tanque SST con agitador:

0,8m³ versión incl. embalaje

3. Filtro prensa de cámaras:

Volumen de filtrado 80 litros
Panel de control, paquete de mangueras, y bomba de aceite:

Embalaje (por filtro prensa)

1. Prensa de tornillo industrial I_Press200^{EASY} :

- Capacidad: hasta 200 kg/h
- Motorreductor con control de frecuencia - 11kW
- Material y componentes de alta calidad
- Peso: 950kg (sin pies / soportes)
- Con acondicionamiento térmico de semillas, tomillo dosificador, separador magnético y mucho más como opción
- Para tipos de semilla normales y duras (vea también la serie I_PressHARD)

2. Tanque SST con agitador:

- disponible en 0,8m³ o 1,6m³
- hecho en acero inoxidable
- 0,75kW motorreductor para el agitador
- con conexiones para sensores de nivel

3. I_Filter – Filtro prensa de cámara

- 80-160l volumen de filtrado
- disponible con dos tamaños de marcos
- incl. sistema de control y bomba de aceite
- con tubería rígida o con paquete de conexión de manguera para un montaje flexible

Alcance de entrega

- ← Materia prima
- ← Torta de prensado
- ← Aceite turbio
- ← Aceite filtrado

Florapower GmbH & Co.
KG
Am Mittleren Moos 48
86167 Augsburg
Tel.: +49821 899498840
Fax.: +49821 899498843



Oil In One 200^{EASY}

Especificaciones básicas:

- 1) I_Press200: hasta 200kg/h, motorreductor de 11 kW, peso 950kg;
- 2) Tanque de SST con agitador: volumen 0,8M³; 0,75kW Motorreductor;
- 3) I_Filter Filtro prensa de cámara: 80l volumen filtrado; 100kg;

Ratio		Drawing Nr.	REV.
		OIO_200E_ESP	
MASSSTAB	-	AG	Page



Entwickelt und hergestellt in Deutschland



CE - Konformität zertifiziert



EC 1935 / 2004
Lebensmittelecht