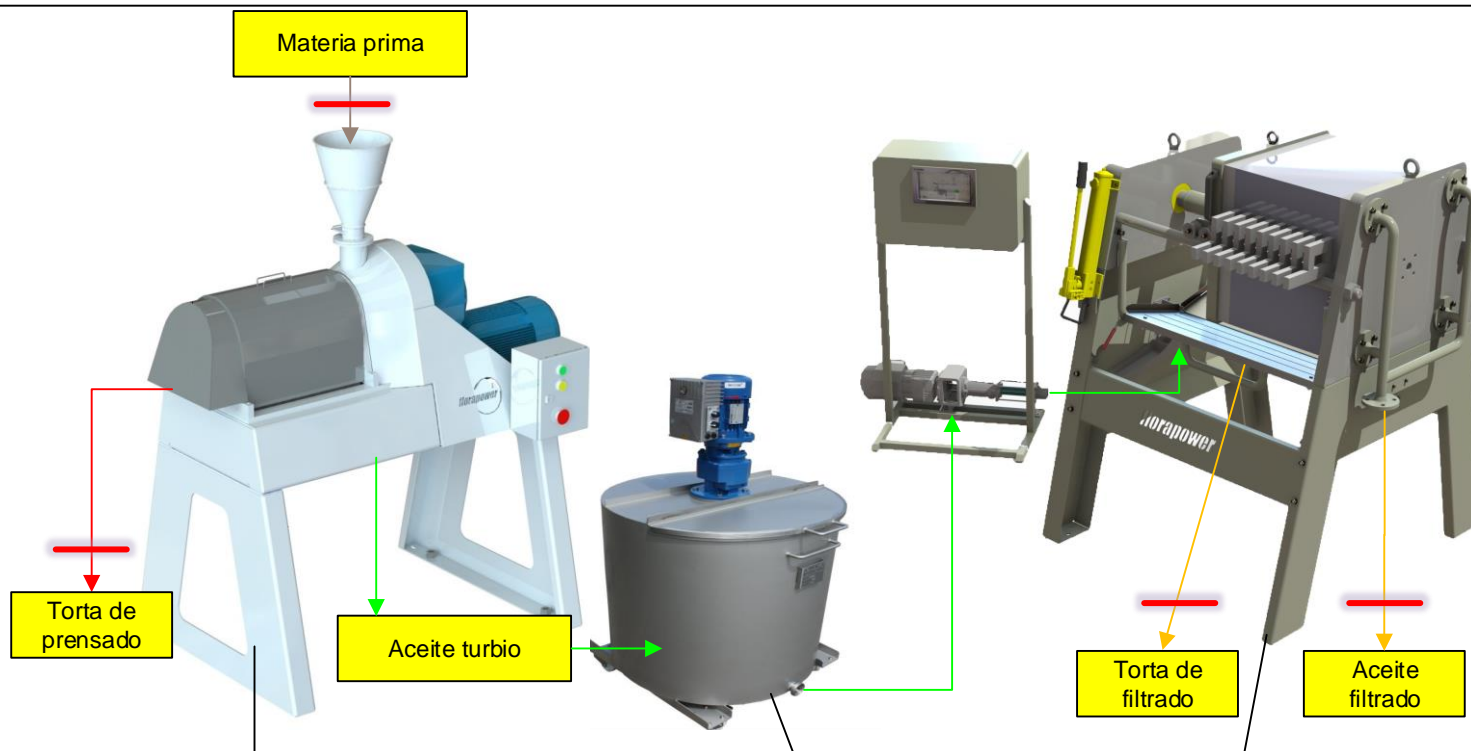


Oil- In-One-500^{EASY} Molino de aceite para hasta 500 kg/h de materia prima

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_Press500^{EASY}:

I_Press500 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:
1,6m³ – versión incl. embalaje

3. Filtro prensa de cámaras:
Volumen de filtrado 160 litros
Panel de control, paquete de mangueras, y bomba de aceite

Embalaje (por filtro prensa)

1. Prensa de tornillo I_Press500^{EASY}

- capacidad: hasta 500 kg/h
- motorreductor con control de frecuencia - 18,5kW
- material y componentes de alta calidad
- peso: 1.750 kg (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 500^{EASY}

Especificaciones básicas:

- 1) I_Press500: hasta 500kg/h, motorreductor de 18 kW, peso 1750kg;
- 2) Tanque de SST con agitador: volumen 1,6M³ 0,75kW Motorreductor;
- 3) I_Filter Filtro prensa de cámara: 160l volumen filtrado; 1200kg;

Ratio		Drawing Nr.	REV.
		OIO_500E_Esp	
MASSSTAB	-	AG	Page

