



foto no contractual

**SERVICIO : 220V, 50HZ MONOFASICO
SUMINISTRO DE AGUA DE REJILLA -
EVACUACION: 90 LITROS POR
OPERACION.
DIMENSIONES : 480 X 480 X 900 MM**

REFERENCE : MP603B

Este paso permite presionar el cuerpo a cuerpo obtenido después de la trituración (MP602) y separar el jugo del desecho

- Se usa una prensa hidráulica
- Este sistema tiene la ventaja de no usar electricidad sino solo agua de la red
- El agua estira la membrana de caucho natural hacia afuera y comprime la pulpa contra la chaqueta de alambre de acero inoxidable
- Una válvula de alivio de presión protege contra posibles sobrecargas
- Este sistema combina el prensado y la filtración gruesa a través de un filtro que retiene los desechos
- El jugo se recupera en un tanque de PE de 50 litros (entregado opcional)
- Estudio de la salida de la prensa según las condiciones hidráulicas en la entrada del módulo (presión del agua).

Especificaciones técnicas :

- Base completa con:
- Membrana de caucho natural de calidad
- pies
- Grifo de flujo de agua
- Válvula de presión
- Manguera de entrada de agua con conexión GEKA