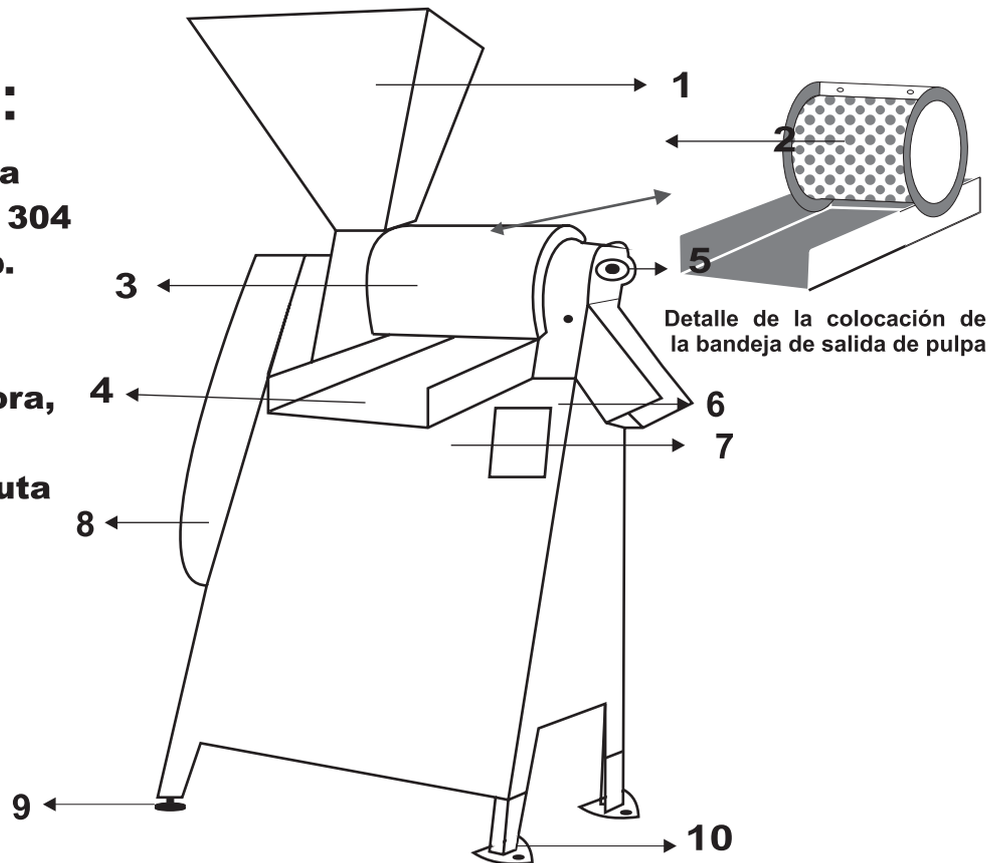


Características:

- Capacidad : 1.000 Kg/ hora
- Elaborada en acero inox. 304
- Motor : SIEMENS de 5 h.p.
- Consumo : 1.500 wat.
- Tensión : Trifasica
- Es Despulpadora, trozadora, licuadora y refinadora.
- Dos tamices para toda fruta
- No parte la semilla
- No desperdicia la fruta



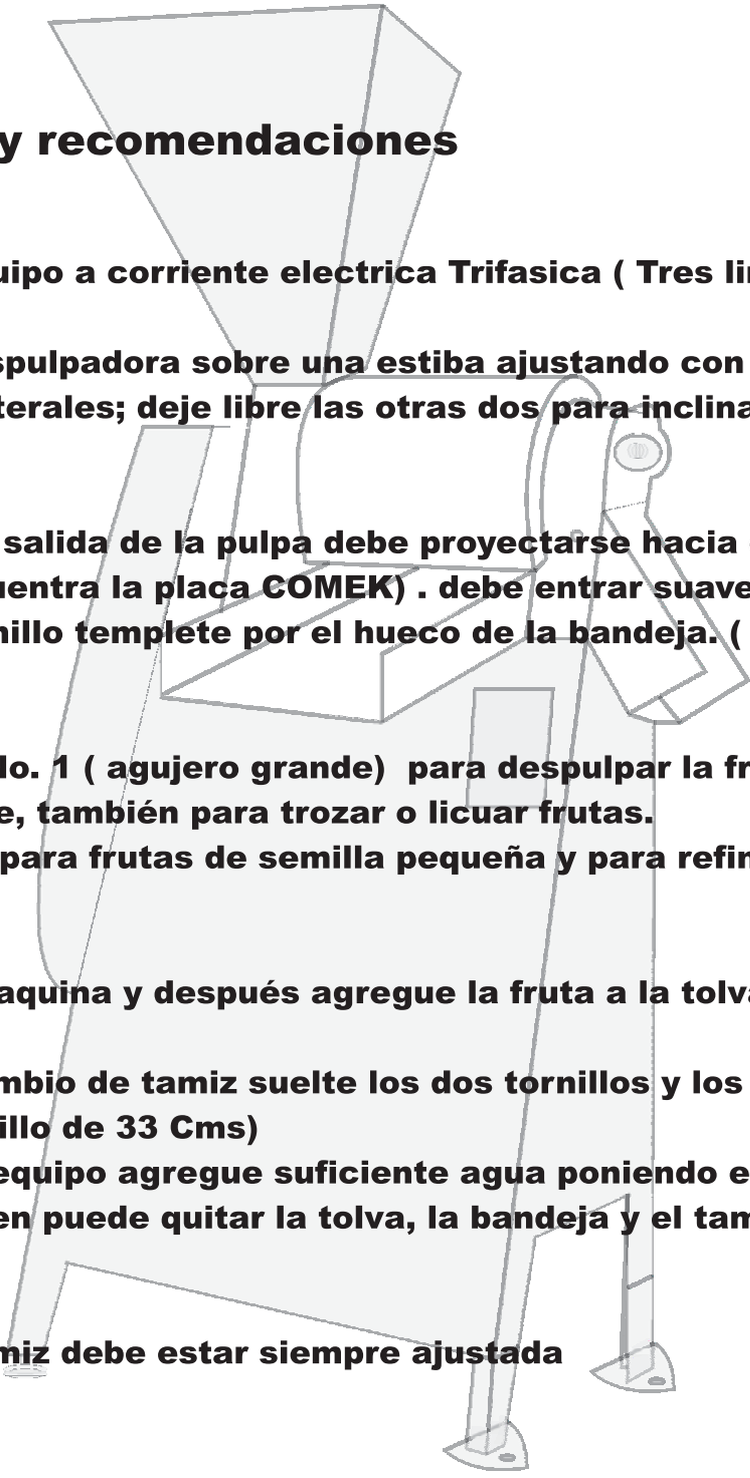
Partes de la despulpadora:

- 1-Tolva
- 2-Tamiz
- 3-Tapa
- 4-Bandeja pulpa
- 5-Rodamiento
- 6-salida de desechos
- 7- Interruptor
- 8-Protector correas
- 9-Niveladores
- 10-Patas anclaje

Partes de Recambio:

- 1- Rodamiento tipo pedestal 1
- 1- Ojo 1
- 1- Correa caucho tipo B de 56
- 2- Poleas tipo B 7/8 x 3 (de un canal)
- 1- Retenedor caucho 1 interna
- 3- Paletas de caucho atóxico (aspas) 28 x 5 cm.
- 2- Niveladores de 7/8 x 20 Cm
- Tornillos en acero Inox.:
- Varios en 3/16 y 5/16. 2 templetes 5/16 x 33

Instalación y recomendaciones

- 
- Conecte el equipo a corriente electrica Trifasica (Tres lineas vivas).
 - Coloque la despulpadora sobre una estiba ajustando con dos tornillos en las patas laterales; deje libre las otras dos para inclinar siempre la maquina.
 - La bandeja de salida de la pulpa debe proyectarse hacia el frente (Donde se encuentra la placa COMEK) . debe entrar suave y apoyarse pasando el tornillo templete por el hueco de la bandeja. (Observe gráfico)
 - Use el Tamiz No. 1 (agujero grande) para despulpar la frutas de semillas grande, también para trozar o licuar frutas.
 - El tamiz No. 2 para frutas de semilla pequeña y para refinar cualquier pulpa.
 - Encienda la maquina y después agregue la fruta a la tolva.
 - Para hacer cambio de tamiz suelte los dos tornillos y los dos templetes laterales (tornillo de 33 Cms)
 - Para asear el equipo agregue suficiente agua poniendo el motor en marcha, tambien puede quitar la tolva, la bandeja y el tamiz para desinfectar.
 - La tapa del tamiz debe estar siempre ajustada