



## DESPULPADOR DE FRUTAS - SIMPLE O MULTITAPAS

El producto es alimentado por la tolva de carga y entra en contacto con el rotor que lo fuerza a pasar por un tamiz realizado en chapa perforada con el tamaño necesario para cada proceso. Separando de esta forma la pulpa y el jugo de las partes no necesarias como son carozos, hojas, cabos y cualquier sólido no necesario.

Este equipo posee un tamiz desmontable que permite adaptarlo a diferentes frutas y procesos como descarozado, despulpado o refinado. Este sistema desmontable también permite al cliente mejorar u optimizar su proceso de acuerdo a la terminación de la pulpa requerida.

### Características Técnicas:

- Tamiz cilíndrico de acero inoxidable calidad AISI 304, con perforaciones de diámetro correspondiente a cada proceso.
- Tamiz cilíndrico adicional con perforaciones de diámetro menor al principal.
- Cuerpo totalmente construido en acero inoxidable calidad AISI 304, terminación pulido sanitario.
- Rascador con paletas de neoprene y eje construido en acero inoxidable AISI 304 montado sobre rodamientos autocentrantes.
- Construcción robusta, terminación pulido sanitario.
- Estructura soporte totalmente construida en acero inoxidable calidad AISI 304.
- Tolva de descarga de pulpa inferior con
- Unión Doble Clamp.
- Tablero eléctrico de protección y comando de acero inoxidable, con pulsador de arranque/parada y señalización lumínica.
- Tensión de comando en 24 Vca.

