

DESCREMADORA MC-500

Descripción:

Descremadora Reconstruida en acero inoxidable tipo 304, el modelo que maneja es McCormick con separador centrífugo utilizado para el procesamiento de leche descremada y crema de leche (nata), simultáneamente ambas fracciones son liberadas de impurezas y contaminantes. Estas descremadoras eléctricas son muy fáciles de usar.

Características:

- Capacidad de 500 litros por hora.
- Velocidad centrífuga de 10,000 revoluciones por minuto.
- Alimentación eléctrica de 220 voltios / 60Hz.
- Corriente eléctrica de 250 watts.
- Regulación de nata y leche desnatada en relación de 1:4 a 1:10.
- Contenido de grasa en leche desnatada no mayor a -0.03%
- Temperatura de la leche para separación de -35 a 40 grados centígrados.
- Peso aproximado de 23 kilogramos.
- Acero inoxidable.

