



1. Descripción del Equipo

El ELECTROMASTER es un extractor de jugos de alto rendimiento diseñado para el entorno exigente de la cocina industrial. Su estructura de acero inoxidable reforzado y su motor de torque constante lo convierten en la solución definitiva para establecimientos que requieren frescura, rapidez e higiene impecable.

Este equipo destaca por su diseño minimalista y funcional, optimizado para una extracción eficiente del jugo minimizando el contacto con los aceites amargos de la cáscara. Su base cuadrada proporciona un centro de gravedad bajo, garantizando estabilidad total durante operaciones de alta presión.

2. Especificaciones Técnicas

| | |
|------------------------------|--|
| Modelo | ELECTROMASTER Heavy-Duty v.2024 |
| Material Chasis | Acero Inoxidable AISI 304 (Grado Alimenticio) |
| Sistema de Extracción | Piña de acero inoxidable con micro-filtro de pulpa |
| Potencia de Motor | Motor de inducción asíncrono (Alta Resistencia) |
| Seguridad | Interruptor estanco con protección contra humedad y pies antideslizantes |
| Limpieza | Componentes superiores desmontables aptos para lavavajillas industrial |



3. Características Principales

- **Durabilidad Extrema:** Construido íntegramente en metal, resistiendo la corrosión por ácido cítrico a largo plazo.
- **Boquilla Industrial:** Salida de flujo ancho diseñada para llenar recipientes de gran capacidad rápidamente.
- **Operación Estable:** Chasis robusto que reduce vibraciones y ruido, ideal para barras a la vista del público.
- **Higiene Certificada:** Superficies lisas que evitan la acumulación de bacterias y facilitan el saneamiento rápido.

4. Potencial y Aplicaciones

Desde una perspectiva técnica, este equipo es una inversión de alto retorno (ROI) para:

- **Hotelería:** Producción masiva para servicios de desayuno.
- **Centros de Salud:** Extracción higiénica para dietas hospitalarias.
- **Bares y Cafeterías:** Rapidez en la preparación de bases para jugos naturales y coctelería.