

CHASIS DÚPLEX

ESPECIFICACIONES

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 110/220 VCA 60Hz Mono/Bifásico

MOTORES: 1HP

CONSUMO MÁXIMO DE ENERGÍA: 4.5 kW/h

CONSUMO MÁXIMO DE GAS: 2.5 m³/h - gas natural

1.0 m³/h - gas LP (vaporizado)

PODER CALORÍFICO: 87,400 BTU/h

TIPO DE GAS: Natural o LP

PRESIÓN MÍNIMA DE GAS LP: 8 PSI=lb/pulg²

PESO: 449.5 kg

CAPACIDADES DE PRODUCCIÓN

TAMAÑO DE TORTILLA: 10 a 24 cm

TORTILLAS POR HORA: Hasta 2400*

Nota: Tortillas por hora dependiendo de la prensa utilizada

*Dependiendo de temperatura, textura de masa, etc.

Características principales:

• Ahorra mano de obra

Ahorra luz

Ahorra tiempo

• Bajo consumo de refacciones

Bajos costos de producción



COMPONENTES:

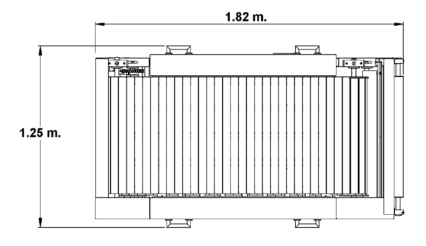
Prensa ● Banco ● Panel de control

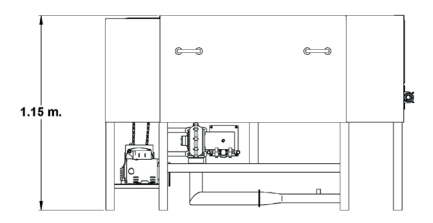
Características del producto:

- Excelente cocimiento
- Tortillas de la más alta calidad
- Tortilla para burrito

AN-VT-03-E,300523,00 CDPX-131223-02







AN-VT-03-E,300523,00 CDPX-131223-02