



**Precision
Mixers**

Batidora de la Precisión 60-Cuartos

Modelo HD-60

**Diseñado para Pizzerías.
¡Gran para Tortillas y Billilos!**

El Equipo y las Características uniformes

- 208/240 Voltio
- Solo o de 3 Fases
- La Transmisión de la Engranado-Reducción
- El Reloj de 30 Minutos con válvula automática
- De 3 Velocidades
- #12 Eje de la Fijación
- Guardia Inoxidable de Tazón de Acero
- La Seguridad de Ascensor de Tazón
- Ascensor Manual de Tazón
- Gancho de Masa
- La Batidor/Raqueta
- Tazón Inoxidable de Acero
- Tazón que Cierra los Asideros
- El Estabilizador de Tazón
- La Industria que Dirige la Garantía Incondicional de 7 Años en Todos Engranajes y Túneles en el Planetario y la Transmisión
- También, Nuestro Estándar de 1 Año/la Garantía de 3 Años

Los Accesorios opcionales

- Plato Desmontable de 40 cuartos de galón
- Tazón de 40 cuartos de galón
- La Raqueta de 40 cuartos de galón, el Gancho, y azota
- Ascensor Eléctrico de Tazón
- Tazón de 80 cuartos de galón disponible para la masa con muy bajo UN/R y la agua fría en ningún recargo.

Especifique por favor al ordenar la batidora.



**¡La Máquina Perfecta
de la Bollilos en el
precio perfecto!**

www.pizzamixers.com

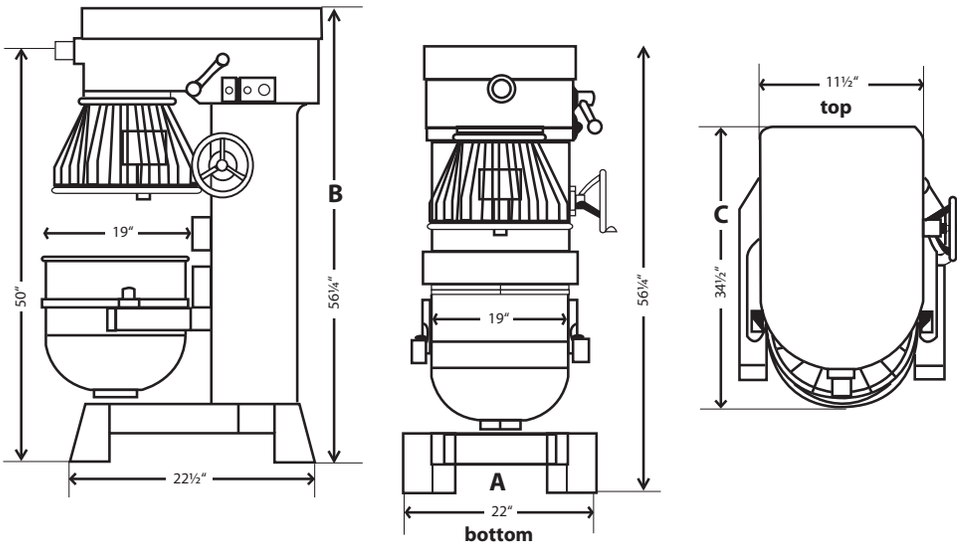
**Precision North America, Inc.
60 Commerce Ave.
Albany, New York 12206**



www.precisionmixers.com • Teléfono: 1-877-R-MIXERS (1-877-764-9377) • Fax: 518-462-3389



Especificaciones y Dimensiones



Eléctrico:

- 208/240 Voltio
- 1 o el Poder de 3 Fases
- Entela Aprobó

El peso:

- 875 Libras Cogen
- 995 Envío Doméstico

La garantía:

- De 3 Años Limitó las Partes, (el Motor, la Transmisión, y el Maneja-Tren)
- 1 Partes Repletas de Año y Partido Laborista en la máquina entera.

Especificaciones de Atracción de amperio

Fase	Volitos	Amperios
1	208	17
1	240	15
3	208	16.1
3	240	14

Dimensiones

El Cuerpo de la batidora:

- 30 pulgadas lejos
- 59½ pulgadas alto
- 37 pulgadas profundas

El tazón:

El exterior con asideros:

26 pulgadas lejos

El interior: 18¼ pulgadas lejos

La altura: 18½ pulgadas lejos

La NOTA: La fijación del eje para no ser utilizada al mezclar

Precision North America, Inc.
60 Commerce Ave.
Albany, New York 12206

Los beneficios

El motor:

- El Poder de 4 Caballos, de 3 Fases
- el Poder de 2 Caballos, Sola Fase
- Manual Repone Sobrecarga Motriz

Lance Ascensor:

- Encierra cualquier posición

Lance el Estabilizador:

- La Base Exterior Plana de Tazón para la Estabilidad de Tazón

El Eje de la fijación:

- Utiliza el estándar # 12 fijaciones

La Conservación fácil y Atiende a la Red Nacional de Profesionales de Servicio

La seguridad representa

Lance a Guardia:

- Válvula de Auto cuando guardia de tazón es abierto.

Levante la Seguridad:

- Válvula de Auto cuando tazón es bajado.

Velocidad	Agitador RPMs	Fijación Eje RPMs
1	65	74
2	124	142
3	208	239

