

HOBART701 S Ridge Avenue, Troy, OH 45374
1-888-4HOBART • www.hobartcorp.com**N50
MIXER****HOBART****CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR**

1/8 H.P. Motor de velocidad fija diseñado por Hobart

Transmisión por engranajes

Tres velocidades fijas

Cinco opciones de color:

Rojo cereza

Azul baya

Blanco crema

Ciruela negra

Hobart Gray

Controles grandes y de fácil acceso

Cubo de fijación cónica #10

Elevación manual de la cubeta

Tazón de acero inoxidable de 5 cuartos, batidor plano "B"

Batidora de alambre "D", gancho para masa "E", cable y enchufe

MODELOS

N50 – Batidora multiuso de 5 cuartos con bol, Batidor, látigo y gancho

N50A – Batidora multiuso de 5 cuartos de galón con bol y batidor de acero inoxidable (ASTM Norma C305)

Especificaciones, detalles y dimensiones en el interior y el reverso.

**ACCESORIOS**

Tazón de acero inoxidable

Batidor plano "B"

Batidora plana de acero inoxidable "B"

Látigo de alambre "D"

Gancho para masa "E"

**N50 MIXER**

N50 MIXER



701 S Ridge Avenue, Troy, OH 45374
1-888-4HOBART • www.hobartcorp.com

SOLUCIONES/BENEFICIOS

½ H.P. Motor diseñado por Hobart

Durabilidad

Para cumplir con los requisitos más exigentes operaciones

Transmisión por engranajes

Durabilidad y fiabilidad

Garantiza un rendimiento constante y un mínimo de tiempo de inactividad con accionamiento positivo bajo cargas pesadas

Tres velocidades fijas

Flexibilidad, fiabilidad y coherencia

Para incorporar, batir y mezclar ingredientes
Apoya la obtención de resultados coherentes y exhaustivos mezclando

Agitadores Hobart

Durabilidad y flexibilidad

Los agitadores fabricados por Hobart están diseñados para uso prolongado en condiciones de uso intensivo

La gran variedad de agitadores ofrece múltiples usos para la elaboración de recetas y productos

TABLA DE CAPACIDAD DE LA MEZCLADORA N50

Capacidades máximas recomendadas - capacidades de la masa basadas en agua a 70° F y 12% de humedad de la harina.

PRODUCTO	AGITADORES ADECUADOS PARA EL FUNCIONAMIENTO	N50
CAPACIDAD DEL RECIPIENTE (QTS. DE LÍQUIDO)		5
Claros de huevo	D	½ pts.
Puré de patatas	B & C	3 lbs.
Mayonesa (Qts. de Aceite)	B or C or D	⅓ qts.
Merengue (Qts. de Agua)	D	¼ pts.
Masa para gofres o pasteles calientes	B	2pts.
Crema batida	D or C	3 pts.
Pastel, Angel Food (8-10 oz. cake)	C or I	2
Pastel, caja o plancha	B or C	4 lbs.
Pastel, Copa	B or C	3 lbs.
Pastel, Capas	B or C	3 lbs.
Pastel, libra	B	3 lbs.
Tarta, corta (bizcocho)	C or I	3 lbs.
Tarta, Bizcocho	C or I	2 lbs.
Galletas, Azúcar	B	3 lbs.
Masa, pan o panecillo (Lt.-Med.) 60% AR	§ ED	4 lbs.
Masa, pan pesado 55% AR§	ED	—
Pastel de masa	B & P	3 lbs.
Masa, Pizza Fina 40% AR (max. mix time 5 min.)	§‡ ED	—
Masa, Med. Pizza 50% AR§‡	ED	—
Masa, Pizza Gruesa 60% AR§‡	ED	—
Masa, rosquilla elevada 65% AR	ED	—
Masa de trigo integral 70% AR	ED	—
Huevos y azúcar para el bizcocho	B & C or I	2 lbs.
Goma pastelera, fondant	B	2 lbs.
Glaseado, malvavisco	C or I	½ lbs.
Manteca y azúcar, cremoso	B	3 lbs.
Pasta, fideos de huevo básicos (max. mix time 5 min.)	ED	—

NOTA: % AR (% Absorción) - Peso de agua dividido por el peso de la harina. La capacidad depende del contenido de humedad de la masa. Las capacidades anteriores se basan en una humedad de la harina del 12% a una temperatura del agua de 70°F.

§ Si se utiliza harina con alto contenido en gluten, reduzca el tamaño del lote de masa en un 10%.

‡ El N50 requiere una reducción del 50% del tamaño del lote para mezclar en la velocidad 2 con masas del 50% o menos de AR.

EL USO DE HIELO REQUIERE UNA REDUCCIÓN DEL 10% DEL TAMAÑO DEL LOTE.

Un galón de agua pesa 8,33 libras.

NOTA: El cubo del accesorio no debe utilizarse mientras se mezcla.



701 S Ridge Avenue, Troy, OH 45374
1-888-4HOBART • www.hobartcorp.com

N50 MIXER

ESPECIFICACIONES

MOTOR:

1/2 H.P., Carcasa diseñada por Hobart, ventilada, con cojinete de manguito y a prueba de goteo.

Monofásico	100-120V	2.9 Amps
	230V	1.4 Amps

ELECTRICIDAD:

100-120/60/1 - Listado U L para uso residencial y comercial. También disponible en 100/50/1, 230/50/1, 220/60/1 y 230/60/1 - no sometido a la lista U L.

CONTROLES:

Un solo polo, tipo palanca, enclavado mecánicamente con la palanca de cambio de la transmisión. Incluye disyuntor automático con interruptor de rearme manual.

TRANSMISIÓN:

Transmisión de selección de tres velocidades. Cómoda palanca de cambio montada cerca del interruptor de "OFF" y "ON".

VELOCIDADES:

Tres velocidades positivas: baja, intermedia y alta.

	Agitator (RPM)	Attachment (RPM)
Bajo	136	60
Intermedio	281	124
Alto	580	255

BOL Y BATIDORES:

El cuenco es de acero inoxidable con capacidad para 5 litros. Se bloquea en la parte superior e inferior del recorrido de elevación, que se controla mediante una cómoda palanca manual. También está disponible un batidor de acero inoxidable.

ACABADO:

Acabado de pintura en polvo híbrida. Disponible en cinco colores: Rojo Cereza, Azul Baya, Blanco Crema, Negro Ciruela y Gris Hobart.

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

Se compone de la batidora con un (1) bol de acero inoxidable de 5 cuartos, un (1) batidor plano "B", un (1) batidor de alambre "D", un (1) gancho de amasar "E", cable y enchufe.

CUBO DE FIJACIÓN:

Equipada con un cubo de enganche cónico estándar Hobart #10 montado en la parte delantera, y se puede utilizar cualquier enganche de tamaño #10.

ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS:

Los siguientes elementos están disponibles con un coste adicional:

- Tazón de acero inoxidable
- Batidora plana "B"
- Batidora plana de acero inoxidable "B"

LISTADO POR:

- Látigo de alambre "D"
- Gancho para masa "E"

Underwriters Laboratories, Inc. and NSF International.

N50 MIXER



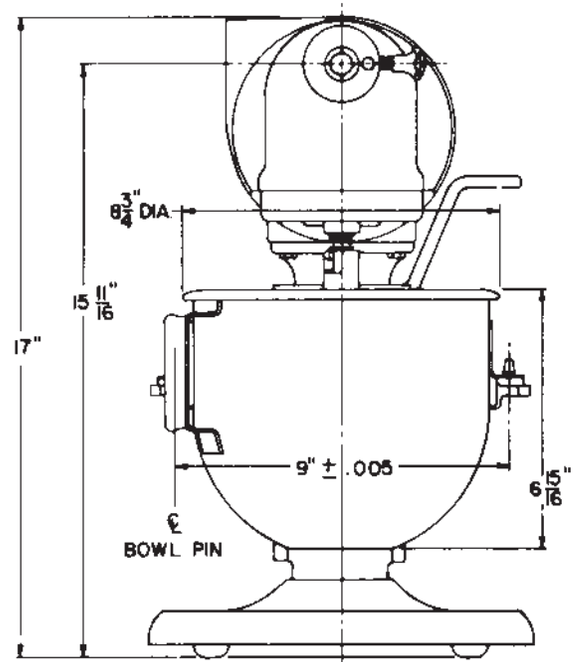
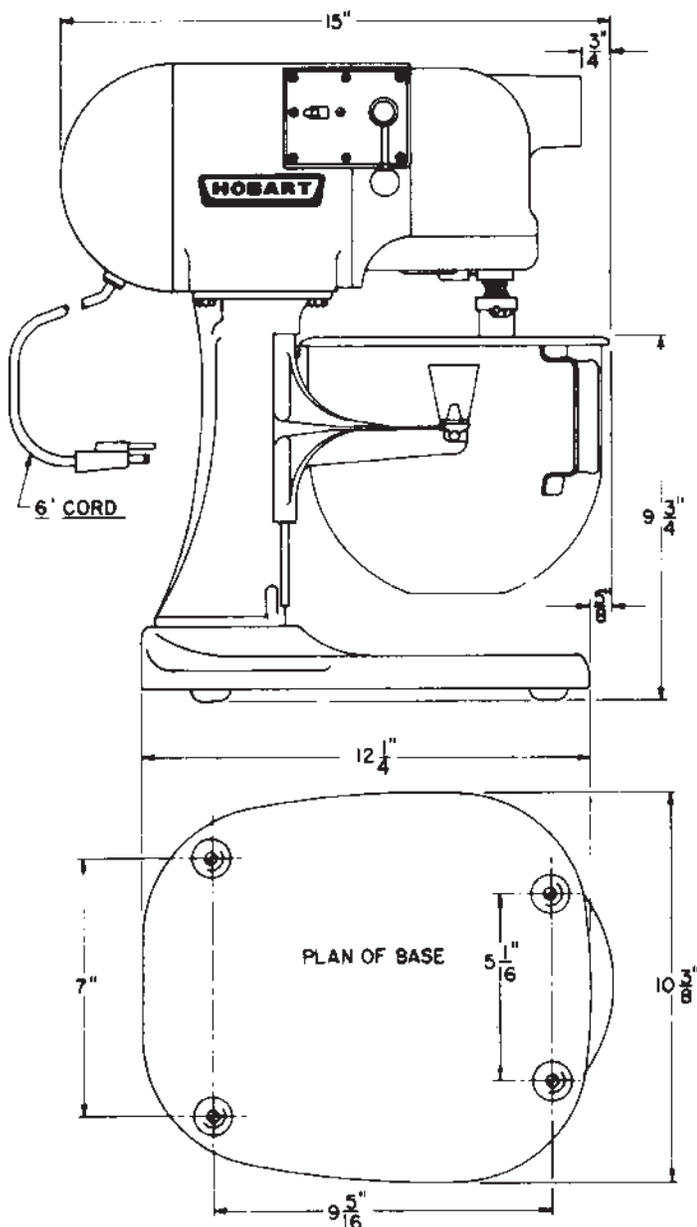
701 S Ridge Avenue, Troy, OH 45374
1-888-4HOBART • www.hobartcorp.com

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS: 100-120/60/1 - Listado U L para uso residencial y comercial. También disponible en 100/50/1, 230/50/1, 220/60/1 y 230/60/1 - no se ha presentado para el listado U L.
PESO: 44½ lbs. netas; 55 lbs. de envío nacional

GARANTÍA: La unidad tiene una garantía completa de un año en piezas y mano de obra contra defectos del fabricante. Lleve la garantía a la oficina de servicio local autorizada de Hobart.

DETALLES Y DIMENSIONES



WARNING
ELECTRICAL AND GROUNDING CONNECTIONS MUST COMPLY WITH THE APPLICABLE PORTIONS OF THE NATIONAL ELECTRICAL CODE AND/OR OTHER LOCAL ELECTRICAL CODES IN FORCE.

As continued product improvement is a policy of Hobart, specifications are subject to change without notice.