

**T** TRAMONTINA

# LÍNEA DE TRITURADORES



\* Material exclusivo para clientes persona jurídica.

 TRAMONTINA



## Trituradoras

Tramontina cuenta con una línea diversificada de trituradores. Potentes y robustos, pueden ser utilizados en jardinería o en actividades rurales.

Las trituradoras Tramontina son una excelente opción para el corte o la molienda de forrajes, semillas, cáscaras de cereales y granos para la alimentación del ganado o incluso para triturar ramas, hojas y otros materiales que podrán ser transformados en abono natural.

- Los modelos **TE25Tf y TE25T** poseen **2 martillos fijos**, fabricados con chapa de acero de 9,5 mm de espesor, ultra resistentes.

- El modelo **TE30T** demás modelos poseen de **6 a 20 martillos móviles**, que ayudan en la ruptura de los materiales, aumentan la productividad y ofrecen mayor autonomía, ya que es posible utilizar los 4 lados de los martillos.



### NOVEDADES

- Las actualizaciones fueron diseñadas para **ofrecer mayor eficiencia y seguridad** en la jardinería y la agricultura.
- Con un diseño mejorado, vea algunas de las mejoras que fueron implementadas:



- 1 Los trituradores ahora cuentan con una extensión en la tolva de entrada, proporcionando mayor seguridad durante el uso.



- 2 El interruptor pasa a ser IP66, ofreciendo protección contra la humedad. El enchufe de tres pines sustituye al tornillo de puesta a tierra.



- 3 La carcasa ahora está unida por 4 chapas, eliminando esquinas internas y mejorando el sellado con zaranda, tamices o cribas.



- 4 El tamiz, zaranda o cribas ahora tiene un doblez que facilita su extracción y colocación, además de mejorar el sellado y el paso del material.

- 5 Se eliminaron algunos tornillos de la tolva de entrada, lo que facilita el mantenimiento y aumenta la durabilidad.

- 6 La tapa fue rediseñada para mejorar el sellado.



# Funcionalidad

Actividades que se pueden realizar con los diversos modelos de trituradoras Tramontina:

- Cortar forrajes (caña de azúcar, maíz, pasturas, etc.)
- Moler semillas y cáscaras de cereales para alimentación de animales;
- Picar ramas, hojas y otros materiales que se pueden transformar en abono natural.

# Características



Sistema de conexión a tierra, garantizándole total seguridad al operador contra descargas eléctricas



Tiene un sistema de regulado de la entrada de granos en el embudo superior



Motor bivolt con llave selectora de tensión (127 o 220 V)



Regulado de corte de materiales



Pintura electrostática a polvo, resistente contra la oxidación



Fabricado con chapa de acero reforzada, proporcionando mayor vida útil del equipo



Martillos móviles de 4,75 mm de espesor ayudan a quebrar los materiales y aumentan la productividad



Martillos fijos fabricados con chapa de acero de 9.5 mm de espesor, ultraresistentes contra quiebre





## Triturador de Forraje Combustión

**TRC30**



• 79854/600

- Capacidad 2.8 L
- Motor 4T 224CC

• Compacto y eficiente, ocupa poco espacio y ofrece excelente rendimiento

• Salida lateral con direccionador para el material triturado

• Ganchos para sujetar la bolsa, permitiendo almacenaje inmediato del material triturado

• Aceite 4T 10W/30

**6** Hp motor

**Potencia**

**2** Láminas de corte

**2** Martillos Fijos

**1050** kg/h

**Producción Máxima**





## Triturador de Forraje

**TE25Tf**

• 79851/342

• Compacto y eficiente, ocupa poco espacio y ofrece excelente rendimiento

Salida lateral con direccionador para el material triturado

Ganchos para sujetar la bolsa, permitiendo almacenaje inmediato del material triturado

**2** Hp motor

**Potencia**

**2** Láminas de corte

**2** Martillos Fijos

**910** kg/h

**Producción Máxima**





## Triturador Forraje Eléctrica

Soporte triangular

**TE25T**

• 79852/342

- Eficiente y fácil de utilizar, el equipo se indica para uso doméstico en Jardinería y agricultura

- Salida lateral con direccionador para el material triturado

- Ganchos para sujetar la bolsa, permitiendo almacenaje inmediato del material triturado

**2** Hp motor

**Potencia**

**2** Láminas de corte

**2** Martillos Fijos

**910** kg/h

**Producción Máxima**





## Triturador de Forraje Eléctrica

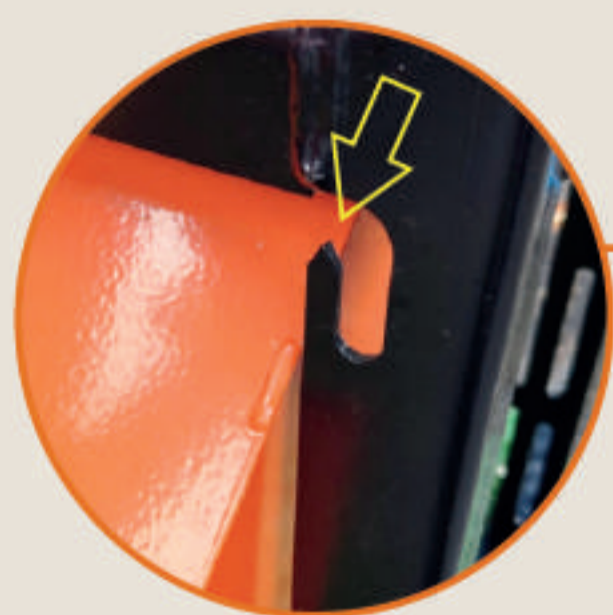
**TE30T**

• 79854/342

• Triturador ideal para uso doméstico en Jardinería y agricultura



• Salida lateral con direccionador para el material triturado



• Ganchos para sujetar la bolsa, permitiendo almacenaje inmediato del material triturado

**2** Hp motor

**Potencia**

**2** Láminas de corte

**6** Martillos Mviles

**1050** kg/h

**Producción Máxima**





## Triturador

**TE40T**

Motor Trasero 2 HP

• 79858/346



## Triturador

**T40T**

Sin Motor

• 79860/041



## Triturador

**TE40Tc**

Motor Lateral 3 HP

• 79860/446

- Equipos potentes y versátiles para uso intensivo en jardinería y en actividades rurales

- Transmisión por correa (TR40 y TRE40)



**2** Hp   **3** Hp

**Potencia**  
TRE40MA Y TRE40

**2** Láminas de corte

**10** Martillos Móviles

**1300** kg/h

**Producción Máxima**





## Triturador Orgánico

**TR025**

• 79868/332

- Un **Equipos eficiente y compacto**, utilizado para triturar materiales como cáscaras de frutas, legumbres, verduras y restos de alimentos, reduciendo el volumen de los residuos que se pueden transformar en abono natural.

- Ideal para uso en **Jardines, huertas, condominios residenciales, granjas y haciendas.**

**2** Hp

**Potencia**

**2** Láminas laterales

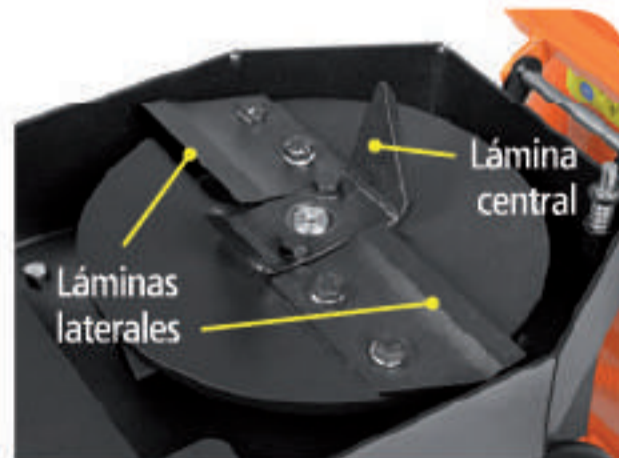
**1** Lámina central



Rejilla protectora que impide el acceso de las manos a las láminas de corte



Traba de seguridad para evitar el accionamiento del triturador con el embudo abierto



3 láminas de corte (1 central y 2 laterales) totalmente templadas



Ruedas que facilitan la movilización del equipo



## Parametros de Producción

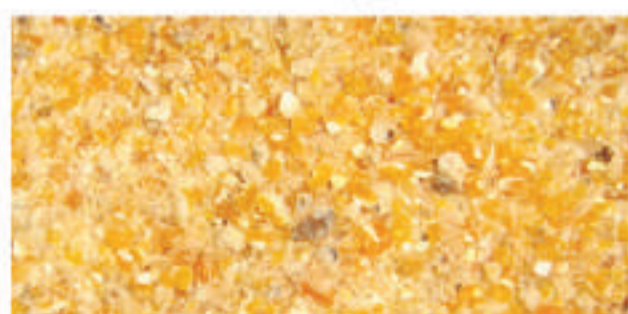
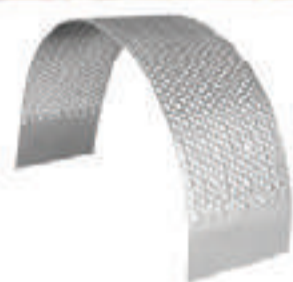
MODELO	PRODUCCIÓN • kg/h			
	Zaranda de 3 mm	Zaranda de 5 mm	Zaranda de 10 mm	Fondo liso
TE25tf	-	-	100 - 240	510 - 910
TE25T	80 - 105	130 - 185	100 - 240	510 - 910
TE30T - TRC30	130 - 260	250 - 550	130 - 300	550 - 1050
TE40T	150 - 310	300 - 660	200 - 400	650 - 1300
TE40TC - TRC40	150 - 310	300 - 660	200 - 400	650 - 1300
T50T	150 - 310	300 - 660	200 - 400	650 - 1300

Las producciones anteriormente calculadas son valores de referencia y pueden variar para más o para menos de acuerdo a la humedad del producto y condiciones de trabajo.

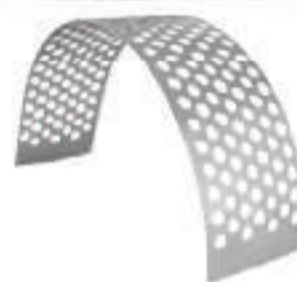
## Aplicaciones de las Zarandas



**Zaranda 3 mm**  
Maíz fino



**Zaranda 5 mm**  
Maíz quebrado grueso



**Zaranda 10 mm**  
Paja de maíz triturada



**Fondo liso**  
Forraje

El tamiz, zaranda o cribas ahora tiene un doblez que facilita su extracción y colocación



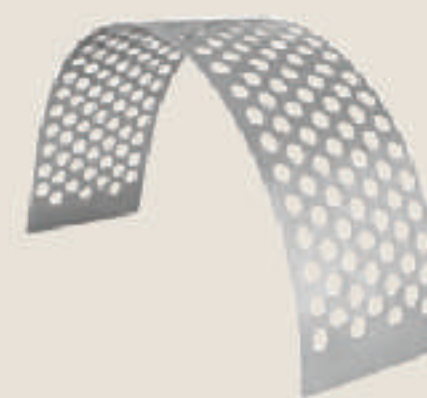
**Zaranda 3mm**

78795/829 | TRE25  
78795/833 | TRE 30  
78795/835 | TR40/TRE40



**Zaranda 5mm**

78795/830 | TRE25  
78795/831 | TRE 30  
78795/836 | TR40/TRE40



**Zaranda 10 mm**

78795828 | TRE25/ TRF25  
78795/832 | TRE 30  
78795/834 | TR40/TRE40



**Cuchilla de Corte**

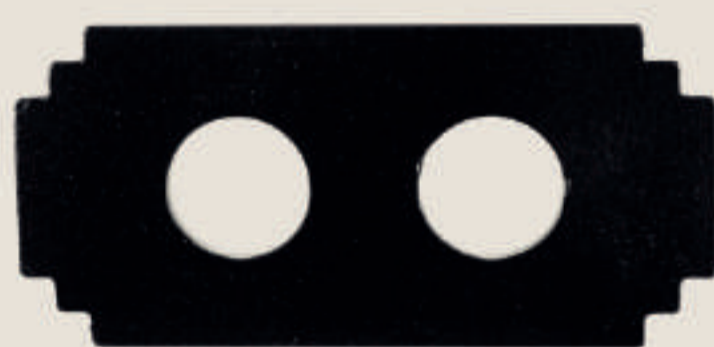
78795/954 | TRE25/30/40  
78795/996 | TRO25

Fabricada en acero al carbono especial.  
Pintura electroestatica a polvo.



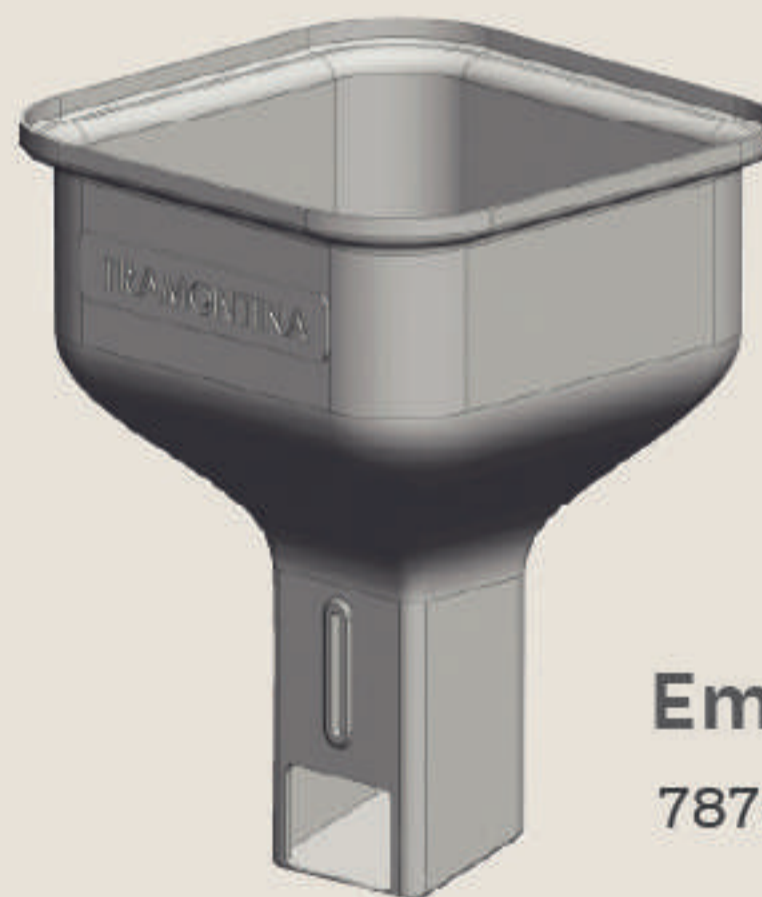
**Kit del Volante**

78795/951 | TRE25  
78795/842 | TRE40MA  
78795/080 | TRE30



**Martillo Movile**

78795/956 | TRE30/40/50



**Embudo Plástico**

78795/045 | TR25



**Capota para Motor**

78795/040 | TRE25



**Correa en V de Goma**

78795/081 | TRE40





**1000<sub>W</sub>**  
127v, 50/60 Hz

**Potencia**

**28<sub>cm</sub>**

**Diametro de corte**



## Bordadora de Césped

**AP1000T**

• 79634/152

### VENTAJAS DIFERENCIALES

- Gatillo de accionamiento más largo y anatómico, haciendo su uso más cómodo.
- Protector inferior asimétrico, para proporcionar mejor flujo de salida del césped y permitir más acercamiento en los rincones, para una terminación de corte perfecta.
- La empuñadura es ajustable y se adapta mejor al tamaño del operador.
- La manija incorporada al cuerpo de la bordeadora facilita el transporte.
- Fija cable que evita que el equipo se desenchufe
- Abastecimiento automático
- Se recomienda para su uso doméstico



Empuñadura ajustable



Manija para el transporte



Protector asimétrico





**1300**W

127v, 60 Hz

**Potencia**

**35** cm

**Diametro de corte**

## Cortadora eléctrica Césped

**CE35P**

• 79661/150

• 3 alturas de corte:  
23, 38 y 53 mm

• Canasta recogedora rígida  
con capacidad de 18 L.



Chasis plástico de alta resistencia



Asa para el transporte



Interruptor eléctrico

Doble accionamiento



Brazo metálico con aislamiento



**T** TRAMONTINA



# TRAMONTINA

Imágenes únicamente ilustrativas. 0819

\* Material exclusivo para clientes persona jurídica.



Contáctanos:  
[clayderman.mora@tramontina.com](mailto:clayderman.mora@tramontina.com)  
+57 3160407000 EXT 119  
[www.tramontina.com.co](http://www.tramontina.com.co)

Tramontina de Colombia SAS.  
Av Cra 27 # 13-94  
Paloquemao / Bogotá