



## FICHA TÉCNICA MÁQUINAS COMPOSTADORAS

### INAGRIND

Km 1.5 Carr. Arandas León, Jal. Mex.

C.P: 47180 Tel: 01 (348) 784 69 59

E-mail: [ventas.inagrind@gmail.com](mailto:ventas.inagrind@gmail.com)

Web: [www.inagrind.com.mx](http://www.inagrind.com.mx)

### Ficha técnica general

<b>Tipo:</b>	Multiprocesadoras de composta.
<b>Modelo:</b>	Toro 1,200

Especificaciones	Dimensiones
Capacidad de trabajo	600 - 1200 m <sup>3</sup> /h
Dimensiones de trabajo	
Alto	h = 1.60 m
Ancho	a = 3.55 m
Ancho con juntadores	a' = 3.85 m
Dimensiones totales	
Alto	H = 1.75 m
Ancho	A = 2.10 m
Largo	L = 7.20 m
Peso Aproximado	3,500 kg
Velocidad de Avance	200 - 500 m/h
Potencia Requerida	80-120 hp
RPM	540 rpm
Descripción de rodillo	
Tipo de paleta	Paleta doble
Alabe	si
Navaja de corte	si
Otras especificaciones	
Pinturas	Poliuretano Epóxica
Llantas	4 pzs 7-50-16
Equipo opcional	
Equipo de inoculante.	
Sistema de autotransporte.	
Línea adicional de cuchillas para desmenuzar.	
Rodillos para TOPTEx.	
Remolque agrícola con tanque.	
Modificación de cilindros para invernaderos.	

### TORO 1,200



### CARACTERÍSTICAS DE USO

Se requiere enganchar a la barra de tiro del tractor y conectar a la toma de fuerza, así como también conectar al sistema hidráulico para la regulación de la altura de trabajo.

### FUNCIONES

La máquina está diseñada para picar, desmenuzar, voltear, mezclar, airear y desapelmazar materia orgánica, con sistema de paletas distribuidas a lo largo de un rodillo que convergen en la parte central del mismo.

### Dimensiones generales

