

# TORO PROPASS 200 INALÁMBRICA

## Mantenimiento

44700

### ESPECIFICACIONES

#### Caudal de aplicación

Desde ultra ligera hasta ultra espesa

#### Frenos

Los frenos tipo tambor de accionamiento eléctrico en 2 ruedas ofrecen más control en terrenos irregulares

#### Correa

Una sola pieza, vulcanizada, autocentrante (sin costuras) Elimina el desplazamiento de la carga e incorpora una junta hermética de goma en los bordes que evita las fugas de material

#### Capacidad de la tolva

0,54 m<sup>3</sup> enrasada, 0,71 m<sup>3</sup> colmada <sup>3</sup>

#### Anchura de esparcido

2,74 m a 10,67 m

#### Con protección de anticorrosión y protección de rayos ultravioletas

#### Dimensiones.

198 x 170 x 140. cm

#### Carga útil

905 kg

#### Peso:

248 kg.

#### Accesorios opcionales

Brazo transportador PP200 Ref 44703

Kit de arrastre PP200 para Workman o tractor Ref 44704.1

Deflector Ref 44705

Kit de chasis trasero Ref 44706

#### Precio

A consultar (precio sin IVA)



### CARACTERÍSTICAS

#### Disponible con controlador inalámbrico

#### Distribución uniforme

Aplique materiales uniformemente en anchuras de 2,74 m a 10,67 m mediante el sistema patentado de ajuste deslizante de los rotores opcionales

#### Sistema operativo codificado por colores

Elija el patrón de distribución, determine el color correspondiente y realice los ajustes.

#### Ángulo del doble rotor

Los discos están fijados a un ángulo descendente de 4° para permitir una penetración uniforme y precisa del material en el césped

#### Suspensión de balancín

suspensión de balancín de

cuatro ruedas contiene dos ejes independientes, de manera que las cuatro ruedas están siempre en contacto con el suelo en cualquier tipo de terreno, y la distribución uniforme del peso minimiza la presión sobre el césped

#### Compuerta tipo cuña

La compuerta se abre, se cierra y pivota sobre una cuña, creando un ángulo que obliga al material seco o mojado a salir por la compuerta de manera uniforme.

#### Versatilidad

Cambie rápidamente entre el doble rotor opcional y la cinta transversal con kit de giro

#### Modelos de montaje

dos versiones, una para montar en un Workman®, y otra para remolcar.



Riversa

Sedes Certificadas  
Oficina Central y C.L.R.

Ctra. Cadiz, Km 195  
Lomas del Puerto Cabopino  
29604 Marbella, Málaga  
T. 902 497 498 — F. 902 497 499

www.riversa.es