



PODADORA DE ALTURA TPP300

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Maruyama CER260 de 2-Ciclos
Cilindraje:	30.1 cc
Tipo de eje:	Acero solido pulido
Peso	7.1 Kilos
Tipo de arranque:	Arranque fácil
Mezcla gasolina y aceite 2T:	50:1 sintetico
Carburador:	Walbro de diafragma
Capacidad tanque de combustible:	0.6 litros
Potencia máxima:	9500 rpm
Alcance normal:	4 metros
Alcance maximo:	5,5 metros
Tipo de Barra:	Oregon 10"
Tipo y paso de cadena:	91VXL - 3/8"



La podadora telescópica TPP270 facilita la poda en altura con un impresionante alcance de hasta 5.5 metros, mejorando la seguridad y comodidad. Su diseño robusto incluye una barra de 10 pulgadas con lubricación automática de cadena, garantizando un rendimiento óptimo y una mayor durabilidad del equipo para maximizar las horas de trabajo.

- Legendaria Tecnología Japones en motores de 2-Ciclos
- Motor de alta compresión impregnado en cromo para mayor durabilidad.
- Pistón con proceso de micro rayado que mejora la lubricación.
- Doble anillo de pistón para incrementar la compresión del motor.
- Cebado y lubricación de cadena automático.
- Control de aceleración ajustable, ideal en aplicaciones donde desea regular la velocidad máxima.
- Interruptor de apagado a prueba de agua.
- Sistema de arranque fácil: tecnología de asistencia por resorte para un arranque fácil.
- Eje telescópico que permite tener un impresionante alcance de hasta 5.5 metros de altura.