

Motosierra Husqvarna

395XP-36S 36" 6.6HP 93.6CC



Husqvarna 395XP-36S Motosierra 36" 93.6cc 6.6hp, cuenta con un poderoso motor con bajas emisiones contaminantes y un consumo de combustible contenido, lo que se traduce en gastos de operación menores y una mayor rentabilidad para su usuario. Todo eso, en combinación con el desempeño y durabilidad característicos de la marca

\$23,990.00 M.N. Precio Neto

Precio:

 Envío Gratis

marca:	Husqvarna
modelo:	395XP-36S
cilindrada-cc:	93.6
potencia-kw-hp:	4.9 / 6.6
longitud-de-barra-in:	36
tipo-de-barra:	Sólida
paso-de-la-cadena:	0.404
capacidad-de-combustible-l:	0.9
capacidad-de-aceite-l:	0.5
peso-kg:	7.9

Descripción de producto

Descripción de Motosierra Husqvarna 395XP-36S 36"

La **Motosierra Husqvarna 395XP-36S**, avanzada y de gran tamaño que ha sido desarrollada empleando los últimos avances tecnológicos. Esta motosierra posee las prestaciones tradicionales de Husqvarna tales como gran potencia y peso ligero, así como un motor resistente y de gran velocidad que posee un cilindro de mejor calidad y un carburador antivibratorio. Es una motosierra ideal para trabajar con barras más largas. La cubierta del filtro es fácilmente extraíble sin necesidad de utilizar herramientas. Es una herramienta de alto rendimiento diseñada para trabajos forestales exigentes. Su motor potente y su barra de gran tamaño la convierten en una opción ideal para cortes de gran envergadura.

Características:

Cilindrada: 93.6 cc. **Potencia:** 6.6 HP. **Longitud de barra:** 36 pulgadas. **Paso de cadena:** .404". **Capacidad de combustible:** 0.90 L. **Capacidad de aceite:** 0.50 L.

Ventajas:

Durabilidad: Materiales de alta calidad para un uso prolongado. **Ergonomía avanzada:** Agarre cómodo y diseño optimizado para largas jornadas de trabajo. **Alto rendimiento:** Ideal para trabajos forestales y agrícolas.

Mantenimiento básico:

Limpieza regular: Retira el serrín y residuos de la cadena, el filtro de aire y el carburador. **Revisión de la cadena:** Asegúrate de que esté bien afilada y con la tensión adecuada. **Lubricación:** Usa aceite de calidad para la cadena y revisa el nivel de aceite antes de cada uso. **Bujía y filtro de aire:** Límpialos periódicamente y

reemplázalos si están desgastados. **Revisión del sistema de arranque:** Asegúrate de que el cordón y el resorte funcionen correctamente.
