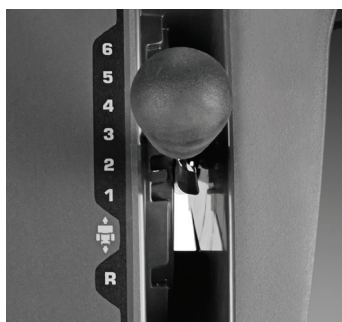


SOPLADOR DE NIEVE ST 227P

Husqvarna ST 227P es perfecto para particulares que necesiten un soplador de nieve compacto, fácil de utilizar y eficaz. Ha sido diseñado para limpiar nieve en todo tipo de superficies. Husqvarna ST 227P se puede utilizar con nieve reciente; 10-30cm. Dispone de un sistema de 2 etapas de alta capacidad. El manillar es ajustable en altura para maximizar su confort. La transmisión con disco de freno y dirección asistida aseguran un funcionamiento suave. Dispone de manillares calefactables, faros LED y arranque eléctrico para trabajo en todo tipo de condiciones meteorológicas.



Transmisión de disco

Para facilitar los cambios de velocidad dependiendo de las condiciones de nieve.



Manillar regulable en altura

Manillar ajustable para mejorar la ergonomía.

Sistema de dos fases

Se inserta nieve en el alimentador a través del taladro y después es expulsada por el ventilador de impulso.



Dirección asistida

La opción de desconexión del bloque diferencial y elección de qué rueda/tracción debería conducir hace que la máquina sea fácil de manejar.



FEATURES

- Sistema de dos fases para una mejor retirada de la nieve
- Manillar ajustable para mejorar la ergonomía
- Transmisión de disco para facilitar los cambios de velocidad.
- Dirección articulada; maniobrabilidad y control
- Manillares calefactados para mayor comodidad.
- Barrena para limpieza eficiente
- Arranque en frío muy sencillo gracias a su arranque eléctrico
- Faros para mejor operatividad en condiciones oscuras.
- Manillares calefactados para mayor comodidad.
- Bloqueo diferencial para tracción óptima
- Neumáticos duros para una mejor tracción.
- Zapatos antideslizantes de plástico para mayor cuidado de terrenos delicados.
- Zapatos antideslizantes ajustables para protección de terreno.
- Carcasa de barrena robusta para operatividad estable.
- Caja de cambios de aluminio
- Impulsor de alta velocidad; distancia de lanzamiento más larga.
- Control para tirar horizontalmente.
- Control para dirección de expulsión vertical
- Manillar unificable para uso con una sola mano.
- Mango de limpieza de tolva
- Silenciador para mayor comodidad del usuario
- Control de desaceleración.
- Cables de control de larga duración y calidad superior
- Ruedas con pasador para cambio sin herramientas

Technical Specifications	
CAPACIDAD	
Par de torsión bruto	12.5 lb-pie
Potencia neta rpm	3600 rpm
Generic Power Source	Petrol
CERTIFICACIONES	
Garantía comercial	90 Days
Garantía	3 Years
DIMENSIONES	
Peso bruto del artículo	130635 g
Peso neto del artículo	110677 g
Diámetro	30.5 cm
Altura de la base	102.87 cm
Longitud de la base	149.86 cm
Anchura de la base	71.1 cm
Peso bruto	117.48 kg
Diámetro de impulsor	12 pulg
Intake height	58.4 cm
Tamaño de rueda	380 mm
Peso	96.16 kg
Anchura de trabajo	68 cm
MOTOR	
Alternador	5 A
Cilindrada	254 cm ³
Refrigeración del motor	Aire
Tipo de lubricante del motor	Salpicadura
Fabricante del motor	Husqvarna
Modelo del motor	Husqvarna
Transmisión (adelante)	6
Transmisión (atrás)	1
Tipo de transmisión	Disco de fricción
EQUIPO	
Tipo de soplador	Dos fases
Drive System	Friction Disc
Arranque eléctrico	Sí
Tipo de asa	Gancho
Número de cuchillas	3
Remote Chute Rotation	Sí
Remote Deflector	Sí
Single Hand Interlock	Sí
Tipo de nieve	Todo tipo de nieve
Tipo de superficie	Todo tipo de superficies
LUBRICANTE	
Tipo de lubricante del motor	Salpicadura
Consumo de combustible	396 g/kWh
Combustible	Gasolina
MATERIALES	
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g

Technical Specifications

Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
EMBALAJE	
Altura embalaje	889 mm
Longitud embalaje	1327 mm
Volumen embalaje	943.8 dm ³
Anchura embalaje	800 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
SONIDO Y RUIDO	
Nivel sonoro	105 dB(A)
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	105 dB(A)
Nivel de ruido	101 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	88.4 dB(A)
VIBRACIÓN	
Manillar de vibraciones	4.89 m/s ²