



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.



Asa circular

Para un agarre y control óptimos.



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.

Faro LED

Faro LED para una fácil operación cuando está oscuro.



Bloqueo de diferencial

El bloqueo del diferencial permite conducir la máquina con ambas ruedas y los neumáticos X-trac de dibujo profundo aseguran una mayor capacidad de agarre.



FEATURES

- Faro delantero LED para funcionamiento en condiciones de oscuridad
- Dirección articulada: maniobrabilidad y control
- Asa circular para mayor control y agarre.
- Bloqueo diferencial para tracción óptima
- Sistema de dos fases para una mejor retirada de la nieve
- Arranque en frío muy sencillo gracias a su arranque eléctrico
- Manillar ajustable para mejorar la ergonomía
- Zapatos antideslizantes ajustables para protección de terreno.
- Transmisión de disco para facilitar los cambios de velocidad.
- Mango de limpieza de tolva
- Carcasa de barrena robusta para operatividad estable.
- Neumáticos duros para una mejor tracción.
- Manillar unificable para uso con una sola mano.
- Ribbon auger for efficient clearing
- Silenciador para mayor comodidad del usuario
- Control de desaceleración.
- Control para tirar horizontalmente.
- Control para dirección de expulsión vertical
- Impulsor de alta velocidad para una mayor distancia de lanzamiento
- Cables de control de larga duración y calidad superior
- Caja de cambios de aluminio

Technical Specifications	
CAPACIDAD	
Par de torsión bruto	12 lb-pie
Potencia neta rpm	3600 rpm
Generic Power Source	Petrol
CERTIFICACIONES	
Garantía para propietarios	2 Years
DIMENSIONES	
Peso bruto del artículo	124760 g
Peso neto del artículo	96161 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
Diámetro de impulsor	12 pulg
Intake height	58.4 cm
Tamaño de rueda	380 mm
Tamaño neumáticos, trasero- diámetro	15 pulg
Tamaño neumáticos, trasero - anchura	5 pulg
Peso	97.5 kg
Anchura de trabajo	68 cm
MOTOR	
Cilindrada	252 cm ³
Marca del motor	Husqvarna
Refrigeración del motor	Aire
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	Si
Manillar ajustable en altura	4 Step
Tipo de asa	Gancho
Faros	Si
Número de cuchillas	3
Remote Chute Rotation	Si
Remote Deflector	Si
Single Hand Interlock	Si
Tipo de nieve	Todo tipo de nieve
Tipo de superficie	Todo tipo de superficies
LUBRICANTE	
Consumo de combustible	398 g/kWh
Combustible	Gasolina
MATERIALES	
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Metal total	152 g
Paper + Cardboard total	1176 g
PE total	170 g
PET total	0 g
Plastic foil	45 g
Plastic rigid	125 g
Plastic total	170 g

Technical Specifications

PS/EPS/HIPS total	0 g
-------------------	-----

EMBALAJE

Altura embalaje	881 mm
Longitud embalaje	1329 mm
Anchura embalaje	794 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1

SONIDO Y RUIDO

Nivel sonoro	85 dB(A)
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	100 dB(A)
Nivel de ruido	100 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	85 dB(A)