



## SOPLADOR DE NIEVE ST 224

ST 224 de Husqvarna se ha desarrollado para los propietarios que necesitan un soplador de nieve de alto rendimiento capaz de eliminar la nieve de los caminos de entrada a sus viviendas. Funciona en cualquier superficie y se ha diseñado para trabajar en todas las condiciones de nieve: 6-18 pulgadas. Equipado con empuñadura calefactada, dirección asistida y sistema de dos pisos. Además, incorpora un faro LED y motor de arranque eléctrico para un trabajo eficiente.



### 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.

### Faro LED

Faro LED para una fácil operación cuando está oscuro.



### Manillar regulable en altura

Manillar ajustable para mejorar la ergonomía.



## FEATURES

- Faro delantero LED para funcionamiento en condiciones de oscuridad
- Dirección articulada: maniobrabilidad y control
- 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.
- Fresa en forma de espiral para limpieza eficiente.
- Arranque en frío muy sencillo gracias a su arranque eléctrico
- Neumáticos duros para una mejor tracción.
- Zapatos antideslizantes ajustables para protección de terreno.
- Carcasa de barrena robusta para operatividad estable.
- Control para tirar horizontalmente.
- Control for vertical throwing direction
- Mango de limpieza de tolva
- Silenciador para mayor comodidad del usuario
- Caja de cambios de aluminio
- Control de desaceleración.
- Cables de control de larga duración y calidad superior
- Impulsor de alta velocidad para una mayor distancia de lanzamiento

Technical Specifications	
<b>CAPACIDAD</b>	
Par de torsión bruto	9.2 lb-pie
Potencia neta rpm	3600 rpm
Generic Power Source	Petrol
<b>CERTIFICACIONES</b>	
Garantía para propietarios	2 Years
<b>DIMENSIONES</b>	
Peso bruto del artículo	116845 g
Peso neto del artículo	91444 g
Diámetro	30.5 cm
Altura de la base	102.87 cm
Longitud de la base	148.59 cm
Anchura de la base	60.96 cm
Peso bruto	114.67 kg
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	93.4 kg
Anchura de trabajo	61 cm
<b>MOTOR</b>	
Alternador	5 A
Cilindrada	212 cm <sup>3</sup>
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
<b>EQUIPO</b>	
Tipo de soplador	Dos fases
Drive System	Friction Disc
Arranque eléctrico	Si
Manillar ajustable en altura	4 Step
Tipo de asa	Gancho
Faros	Si
Heavy Duty Skids	No
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
<b>LUBRICANTE</b>	
Consumo de combustible	500 g/kWh
Combustible	Gasolina
<b>MATERIALES</b>	
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	55 g
Plastic rigid	125 g
Plastic total	180 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>EMBALAJE</b>	

**Technical Specifications**

Altura embalaje	881 mm
Longitud embalaje	1327 mm
Volumen embalaje	850 dm <sup>3</sup>
Anchura embalaje	724 mm
Cantidad en el paquete "máster"	1
<b>SONIDO Y RUIDO</b>	
Nivel sonoro	85 dB(A)
Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA)	105 dB(A)
Nivel de ruido	99 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	85 dB(A)
<b>VIBRACIÓN</b>	
Manillar de vibraciones	5,74 m/s <sup>2</sup>