

Barre Nieve ST 227

970 5287-01



Motor

Alternador	5 A
Desplazamiento del cilindro	254 cm³
Aire	Refrigeración del motor
Modelo de motor	Husqvarna
Transmisión avanza	6
Transmisión inversos	1
Consumo de combustible	550 g/kWh

Equipo

Tipo de soplador	Dos etapas
Inicio eléctrico	Sí
Tipo de mango	Loop
Número de palas del impulsor	3
Rotación remota de la tolva	Sí
Deflector remoto	Sí
Bloqueo de una sola mano	Sí
Tipo de nieve	Nieve nueva y vieja
Tipo de superficie	Tanto superficies duras como otras



Transmisión de disco de fricción

Para facilitar los cambios de velocidad en función de las condiciones de nieve.



Pie de apoyo Antideslizantes

Permite ajustar el espacio entre la carcasa del sinfín y el suelo para proteger el suelo/superficie.



Impulsor de alta velocidad

Proporciona una distancia extra larga para lanzar nieve.

El Husqvarna ST 227 es una máquina robusta y bien diseñada para hacer frente a condiciones de nieve difíciles en grandes áreas, es versátil y puede utilizarse en diferentes tipos de superficies gracias a sus agarres de antideslizamiento ajustables.

Este soplador de nieve está diseñado para hacer frente a acumulaciones de nieve que van desde 6 hasta 18 pulgadas. Ofrece comodidad óptima con asas ajustables en altura en 4 posiciones exclusivas de la industria.

La transmisión por disco de fricción y la dirección asistida aseguran un funcionamiento suave, facilitando el control de la máquina.

Dimensiones

Peso	122 Kg
Diámetro de la barrena	30,5 cm
Máquina base	102 x 149 x 71,1 cm
Diámetro del impulsor	30 cm
Altura de admisión	58,4 cm
Tamaño del neumático	380 mm
Ancho de trabajo	68 cm