



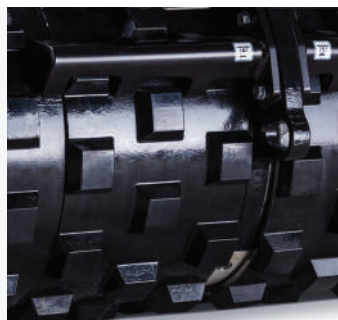
## Husqvarna LP 9505

El Rodillo de Lanza Husqvarna LP 9505, altamente productivo, consigue una superficie lisa y compactada sin desenterrar el suelo al girar. Debido a su elevado peso operativo y extraordinaria tracción, es adecuado para todo tipo de suelos (secos o húmedos), pero especialmente adecuado para materiales cohesivos como la arcilla y el limo. Con un consumo de combustible eficiente, el motor suministra potencia líder en su clase para trabajar todo el día sin interrupción, y el control remoto por radio ofrece una gran flexibilidad, una mejor ergonomía y unas condiciones de trabajo más seguras. El servicio es rápido y sencillo, con todos los puntos de servicio claramente marcados y fácilmente accesibles bajo las cubiertas.



### Funcionamiento sencillo

El control remoto tiene una gran pantalla informativa para guía y resolución de problemas.



### Excelente tracción

Las almohadillas del rodillo, altas y anchas, aumentan la tracción en laderas y pendientes pronunciadas, así como en suelos húmedos.

### Flexibilidad

La tecnología de control remoto por radio permite al operador elegir su mejor localización durante el trabajo, lo que mejora la ergonomía y proporciona unas condiciones de trabajo más seguras. Esto le permite centrarse en el resultado final.



### Siempre preparado

El control remoto incluye dos baterías, una para trabajar mientras la otra recarga en el cargador. Esto garantiza que nunca se quedará sin energía.



## FEATURES

- Flexibilidad
- Excelente tracción
- Funcionamiento sencillo
- Siempre preparado
- Óptima compactación estática
- Facilidad de mantenimiento
- Extremos del rodillo protegidos
- Fácil de cargar y transportar
- Potente y con un consumo de combustible eficiente
- Una máquina estable

### Technical Specifications

#### MOTOR

Motor/engine model	D1105
Exhaust emissions (CO2 EU V)	976 g/kWh
Volumen del tanque de combustible	30 l
Volumen del tanque de combustible	7.93 gal. (EE. UU.)

#### ESPECIFICACIONES

Ciclo de fase de corriente	42 Hz
Velocidad de avance, min-máx max	1.35 km/h
Velocidad	22.5 m/min
Starter	Electric

#### DIMENSIONES

Peso	1680 kg
------	---------

#### NIVEL DE POTENCIA DE SONIDO

Nivel de potencia de sonido LWA	106 dB(A)
Nivel de presión sonora en oído	83 dB(A)

#### EMBALAJE

Packaging length	1980 mm
Packaging width	930 mm
Packaging height	1585 mm
Packaging volume	2343 dm <sup>3</sup>