

CUCHILLA QUITANIEVES MEYER MODELO LOT PRO

Cuchilla quitanieves construida en acero. Sistema de seguridad mediante muelles elásticos y sistema de elevación mediante centralita electrohidráulica, alimentada por la batería del camión. Incluye luces “Night Saber” y cubierta de caucho sobre centralita.

Esta cuchilla dispone de un ángulo de ataque de 75º con lo cual asegura un mejor rendimiento cuando se trata de nieve helada y/o prensada. Algunos elementos del paralelogramo han sido modificados y se han colocado materiales de mayor consistencia por lo que este modelo es capaz mover mayores volúmenes de nieve.

Opcionalmente se puede equipar con unos alerones móviles para alcanzar una mayor anchura de limpieza.

Mando a distancia **pistol grip** con sistema manos libres (HFP) que permite al operario quitar nieve tanto marcha atrás (salida de garaje) como marcha adelante, bajando y subiendo la cuchilla de forma automática seleccionando la modalidad de trabajo que se desee.



Dispone de un sistema de auto diagnóstico mediante luces de colores que identifica de forma rápida y sencilla el problema eléctrico que afecta al funcionamiento de la cuchilla.

Con la compra de una cuchilla Meyer le será suministrado de forma totalmente gratuita un bote de aceite hidráulico Meyer M-1 y un tubo de grasa dieléctrica para proteger de la acción corrosiva de la sal todas las conexiones eléctricas y superficies cromadas (cilindros).

Estructura tubular de empuje

Proporcionar la máxima resistencia y un reparto adecuado de los esfuerzos a lo largo de toda la superficie de la cuchilla. Hay dos puntos de anclaje para reducir los esfuerzos durante las labores de limpieza de nieve.



Características

- Grosor de chapa de la lámina quitanieves: 2,6 mm
- Número de refuerzos traseros: 6
- Número de muelles de absorción de impactos: 4
- Dimensiones de rascadora: 1,27 x 15,2 cm
- Carrera de los cilindros de orientación: 4 x 25,4 cm

Dimensiones según modelo

Modelo	Ancho total	Ancho de limpieza	Altura	Peso
LP 8.0	2.44 m	2.21 m	0.81 m	372 kg
LP 8.5	2.59 m	2.34 m	0.81 m	379 kg
LP 9.0	2.74 m	2.49 m	0.81 m	382 kg

Garantía ROC SOLID

El sistema de fabricación Roc Warranty nos permite dar esta garantía y hace especial hincapié en una serie de puntos que ponen la diferencia de calidad con respecto a otras marcas.



- ✓ **3 años** en todos los componentes*
- ✓ **5 años** en las estructuras de acero*

* Excepto consumibles

El proceso ROC incluye:

- 1 Slot & Tab. Un medio más preciso y robusto de fijar de las piezas de acero.
- 2 Cilindros Heavy-duty. Soportes de los cilindros más gruesos, mayor resistencia.
- 3 Pintura Dura Stick™. Pintura con óxido al horno de mayor duración y menor resistencia al deslizamiento de la nieve.
- 4 Soldadura mediante Robots en la fijación de la lámina y refuerzos.
- 5 Centralita de accionamiento con un sólo enchufe conector (galvanizado).
- 6 Triple capa de protección de sellado contra la invasión de agua con elementos salinos.
- 7 Puntos de engrase fácilmente accesibles.
- 8 Conectores eléctricos y partes mecánicas selladas contra la invasión del agua.
- 9 Construcción en una sola pieza del mecanismo que regula el descenso.
- 10 Muelles elásticos de más grosor, mayor eficiencia y durabilidad.



' 10 PUNTOS BASICOS QUE DIFERENCIAN UNA CUCHILLA DE BUENA CALIDAD DEL RESTO '