

CUCHILLA QUITANIEVES MEYER MODELO DRIVE PRO



Las cuchillas Meyer **“DRIVE PRO”** se fabrican con dos posibilidades de anclaje sobre el vehículo portador, siendo el más utilizado el denominado **Quick link** que permite un montaje y desmontaje rápido y que a su vez consigue dotar al conjunto de una mayor ligereza.

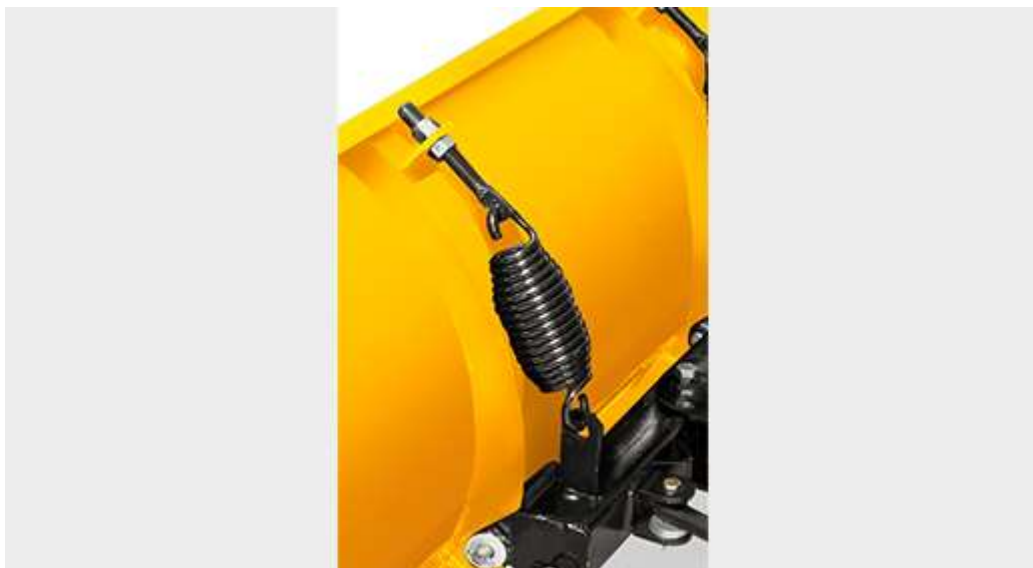
Las cuchillas MEYER DRIVE PRO se pueden suministrar con orientación manual siendo la resistencia de la nieve frente a la cuchilla la que la hace orientarse, o puede comandarse el giro a izquierda y derecha desde el mando en cabina **Pistol grip** con sistema manos libres (HFP), mientras que la subida y bajada se puede realizar de forma automática mediante una selección del modo de trabajo.

El mando incorpora un sistema de auto diagnóstico para identificar fácilmente si existe un problema eléctrico en la máquina.



Las cuchillas Drive PRO están diseñadas para permitir un desalojo eficaz de la nieve y pueden ser instaladas en diferentes marcas de pick up gracias a sus bastidores específicos de montaje.

Como sistema de seguridad las hojas MEYER DRIVE PRO incorporan muelles que se encargan de hacer bascular a la pala y absorber los impactos contra obstáculos, juntas de dilatación, etc.



Las cuchillas disponen de rascadoras de alta resistencia a la abrasión que pueden ser sustituidas con facilidad cuando se desgastan.



Las cuchillas MEYER DRIVE PRO incorporan centralita , patines de apoyo , luces, y bastidor de montaje.

Sistema de anclaje al vehículo QUICK LINK

El sistema Quick Link permite el montaje y desmontaje de la hoja sobre el vehículo de forma rápida. Para ello , este sistema incorpora un bulón de 5cm que es el único punto de unión con el chasis pero que transfiere fuerza suficiente para realizar las labores de limpieza de nieve.



Ruedas soporte

Para hacer más fácil el montaje y desmontaje de la cuchilla se dispone de unas ruedas soporte que están integradas en la propia máquina y que permiten aparcar o almacenar la cuchilla con gran facilidad cuando no se este empleando el equipo.



Características técnicas DRIVE PRO

	<u>DRIVE PRO 6.8</u>	<u>DRIVE PRO 7.6</u>
• Ancho total:	2,03 mts	2,29 mts
• Ancho de limpieza:	1,83 mts	2,06 mts
• Altura:	57 cm	57 cm
• Peso aprox:	166,3 kg	181,5 kg
• Número de refuerzos traseros:	8	8
• Número de muelles:	2	2
• Dimensiones de rascadora:	0,95 x 15 cm	0.95 x 15
• Cilindros de orientación:	3,81 x 25,4 cm	3,81 x 25,4 cm