



# Super Blade

Quitanieves



La Meyer® Super Blade™ no es sólo una cuchilla quitanieves, es una solución versátil diseñada para la retirada de nieve en zonas comerciales. Pulsando un botón, se puede transformar de 2.40 mt a 3 y 15.24 cm de ancho, proporcionando una flexibilidad sin igual para arar tanto las zonas estrechas o lotes expansivos. Disponible para camiones ligeros y más grandes, la Super Blade es su aliada para una retirada de nieve eficiente y fiable.

## Lo más destacado

- Disponible en **varios tamaños para su uso con la mayoría de camiones ligeros y mayores.**
- Las **alas flexibles** pueden extenderse o retraerse de forma independiente para **ofrecer una adaptabilidad inigualable.**
- La **construcción del bastidor en A de acero tubular** proporciona durabilidad y resistencia añadida a las zonas de impacto críticas.
- Las luces LED Nite Saber® ofrecen **una visibilidad superior durante las noches más oscuras.**

## Ventajas para usted

- **Fácil de usar:** el autodiagnóstico y el arado manos libres permiten a los usuarios centrarse en la tarea con total seguridad.
- **Eficaz:** Diseñada para una mejor y más eficaz retirada de la nieve en prácticamente todas las condiciones.
- **Maniobrable:** Arado ágil sin comprometer la eficacia.
- **Tranquilidad:** Descanse tranquilo con nuestra garantía líder del sector de 5 años, la mejor del sector.

## Características de rendimiento

### Hoja de arado

La cuchilla Meyer Super Blade ofrece una distancia al suelo líder en el sector, cilindros de alta resistencia y el cilindro de elevación más grande del sector. Juntos, proporcionan ajustes de ángulo precisos y eficientes y una elevación fácil y sin problemas de la hoja durante las operaciones de limpieza.

La Super Blade está fabricada con una estructura de ranuras y lengüetas para obtener un arado robusto y ajustado con precisión. Los componentes de acero se cortan con láser y se ensamblan mediante soldadores robotizados, lo que garantiza la fiabilidad durante años de servicio. La cuchilla cuenta con seis muelles de disparo, ampliables a ocho, lo que proporciona flexibilidad para personalizar el enfoque de limpieza según sus requisitos específicos.

La Super Blade combina diseño innovador y durabilidad gracias a su barra pivotante tubular, que incorpora un soporte central de alta resistencia a lo largo de toda la zona crítica de impacto de la nieve de la hoja quitanieves. Las aletas exteriores reforzadas cuentan con nervaduras soldadas de forma continua, que mejoran la resistencia y el rendimiento de la cuchilla, permitiéndole afrontar con confianza las tareas de limpieza más exigentes.

La cuchilla Super Blade está recubierta con el exclusivo revestimiento Meyer® Dura-Slick™, un acabado inspirado en el sector de la automoción con una infusión de Teflon® que se hornea sobre el acero y garantiza la durabilidad y una óptima acción de deslizamiento y proyección de la nieve.



### Sistema operativo

El sistema operativo estándar de la Super Blade cuenta con una unidad de potencia aerodinámica y encapsulada y un sistema patentado de gestión de cables para un servicio fiable. El sistema hidráulico ofrece una velocidad de descenso ajustable que se adapta a las distintas condiciones de arado y preferencias del operador.

El mando con empuñadura de pistola ofrece diagnósticos en tiempo real, movimiento del ala sin interrupciones (lo que le permite detenerse en cualquier punto) y un modo de arado manos libres mediante la palanca de cambio. Con un simple doble clic en el botón, la vertedera completará el movimiento sin necesidad de que el conductor mantenga pulsado el botón.

Las luces LED Nite Saber vienen de serie, mejorando la visión nocturna para un funcionamiento seguro y productivo. Elija la Meyer Super Blade para un rendimiento, durabilidad y flexibilidad sin igual en la retirada de nieve comercial.





## Galería



## Producto relacionado

**Lot Pro**  
Quitanieves



**Diamond Edge**  
Quitanieves



**Super-V3**  
Quitanieves



## Datos técnicos

### Construcción

Número de muelles de cellasto	6
Número de alas de extensión	2

### Dimensiones

Altura de la cuchilla central	813 mm
Altura de la cuchilla derecha e izquierda	914 mm
Longitud a la altura del rascador, plegada	2 438 mm
Longitud a la altura del rascador, desplegada	3 200 mm
Anchura de trabajo	2 210 - 2 819 mm a 30°

### Pesos

Peso aproximado	533 kg
-----------------	--------



© Aebi Schmidt Group  
[www.aebi-schmidt.com](http://www.aebi-schmidt.com)

Aebi Schmidt Holding AG  
CH-8050 Zurich, Suiza

Todos los derechos reservados. Los datos técnicos pueden cambiar. Las ilustraciones no son vinculantes. Sujeto a modificaciones y errores.

Documento creado el 4 JUL 2024

