



# ICESTRIKER MULTI SPREADER

Modelo 550, 750, 850 & 1100



# ICESTRIKER MULTI SPREADER

## Diseño Spreader

Nuestra tolva de polietileno con sus piezas y partes mecánicas de acero inoxidable, la convierte en un equipo liviano y durable con una mayor protección contra la corrosión y oxido.

El equipo esta diseñado para ser montado en las pick ups de modelo mediano que son las más utilizadas en Chile.

El equipo incluye un tanque perimetral integrado para el funcionamiento del sistema de pre-humectación.



Aplicador de sal o granulados secos.



Sistema de pre-humectación de materiales (Sal y granulados secos).



Aplicador de soluciones liquidas (Aljibe).



Aplicador para áreas verdes de gran extensión.



Manguera extensible (12 metros).



Aplicador de fertilizante.



El controlador permite personalizar la aplicación de acuerdo a sus requerimientos. El control automático de velocidad GPS ajusta la cantidad de material de propagación ( $g/m^2$ ) de acuerdo con la velocidad de vehículo, mientras que el modo manual le permite insertar una velocidad fija. Además, el controlador recopila y guarda datos esenciales en una memoria USB extraíble, lo que le permite generar reportabilidad del trabajo realizado. El controlador también facilita la activación de funciones, como vibrador, baliza, tipo de material y configuraciones de trabajo.

# ICESTRIKER MULTI SPREADER

## Características del equipo

- ✓ Motor dual de 12 voltios dentro de una caja sellada resistente a la humedad.
- ✓ Motores vibradores incorporados que evitan atascos de material.
- ✓ El cubre tornillo ayuda a reducir las cargas de arranque pesadas en el sinfín. Todo en acero inoxidable.
- ✓ Desde el controlador de cabina se pueden activar balizas, luces de trabajos y accesorios.
- ✓ Sensor electrónico de verificación de nivel mínimo de líquido de estanque perimetral.
- ✓ Kit de líquido salino para pre humectación, boquillas, bomba con tanques perimetrales integrados al equipo.
- ✓ Barra de pulverización de 2 m. con un ancho de aplicación de 2-5 m.
- ✓ Tanque flexible para almacenar líquido dentro de la tolva. (Función Aljibe)



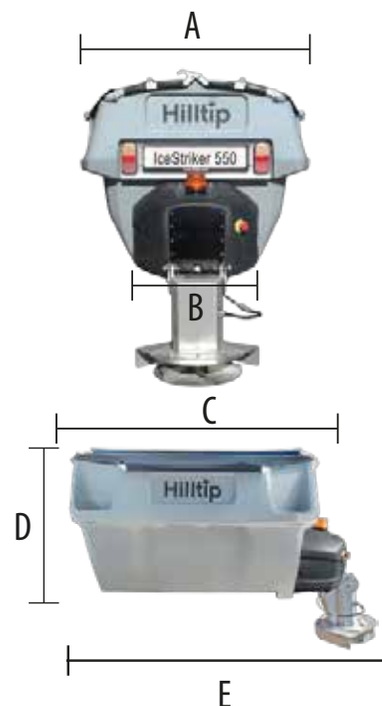
## Accesorios opcionales

- + Sistema manual de aplicación solución líquida con manguera retráctil para aceras (12 m).
- + Cámara trasera Standlegs.

# ICESTRIKER MULTI SPREADER

## Especificaciones de esparcidor

MODELO	550	750	850	1100
Ancho total A	123 cm	123 cm	133 cm	133 cm
Ancho B	90 cm	90 cm	90 cm	90 cm
Longitud min. de la cama camión (Largo C)	147 cm	147 cm	177 cm	177 cm
Altura D	92 cm	107 cm	92 cm	197 cm
Largo E	168 cm.		188 cm.	
Volumen carga	630 L	780 L	880 L	1100 L
Peso (vacío)	127 Kg	170 Kg	190 Kg	215 Kg
Construcción Tolva	Poliétileno			
Ancho Aplicación	1 - 10 m (puede variar dependiendo del material)			
Tamaño Spinner	39 cm			
Diametro Sinfín	6,5 cm			
Material	Sal, Arena, Mixto, (max. 8 mm Ø)			
Vibrador	✓	✓	✓	✓
Control Velocidad GPS	✓	✓	✓	✓
Control Velocidad Manual	✓	✓	✓	✓
Vehículos	Pick-up & UTV	Pick-up & UTV	Pick-up & Camiones	Pick-up & Camiones



## Sistema Líquido

MODELO	550	750	850	1100
Pre humectación, volumen de pulverización	3 - 12 l/min	3 - 12 l/min	3 - 12 l/min	3 - 12 l/min
Spraybar, volumen aplicación	5 - 25 l/min	5 - 25 l/min	5 - 25 l/min	5 - 25 l/min
Pre humectación, ancho pulverizador	1-10 m (junto con material esparcido)			
Spraybar, ancho aplicación	2 - 5 m	2 - 5 m	2 - 5 m	2 - 5 m
Pre humectación, volumen tanque perimetral	330 L	330 L	450 L	450 L
Spraybar, volumen tanque vejiga	900 L	900 L	1200 L	1200 L

**BRETTI  
ROBERT**



# SNOWSTRIKER V-PLOW



# SNOWSTRIKER V-PLOW

Este es la primera pala de despeje de este tipo construido para vehículos pick ups de modelo mediano que son las más utilizadas en Chile.

Nuestro sistema de anclaje, hace que el montaje y desmontado de la pala sea fácil y rápido. Además es compatible con la mayoría de los pick ups y SUV en el mercado.

## Diseño Pala de Despeje

La hoja curva, está hecha de Acero de alta resistencia, que en este caso es la clave para que nuestra pala de despeje sea ligera y duradera. El filo de corte de dos segmentos ajustable está disponible en poliuretano o acero de alta resistencia.

Posición "scoop"



Posición V



Straight-Blade



Windrow-Left



## Características Pala de Despeje

- ✓ Angulo de ataque ajustable.
- ✓ Función de presión en la pala de despeje para un raspado más limpio.
- ✓ Unidad de potencia de alto rendimiento de 12V dentro de una caja resistente a la humedad.
- ✓ Joystick de manejo en cabina.
- ✓ El filo de dos posiciones con resortes protege la pala de despeje y el vehículo cuando golpea con aceras u otros obstáculos. Los resortes de un lado del borde se comprimirán al golpear un obstáculo, mientras que el otro segmento del borde se mantendrá en el suelo.
- ✓ Torre de luz con faros led.
- ✓ Marcadores de borde LED.
- ✓ Cuchillo curvo para un óptimo efecto de nieve.
- ✓ Sistema Hilltip Quick Hitch: para que el montaje de la pala de despeje sea rápido y fácil en los automóviles con sistema eléctrico incluido.
- ✓ La cuchilla de la pala de despeje se puede regular y quitar la nieve en terrenos irregulares (5°).
- ✓ Elevación directa del cilindro.



El filo de dos posiciones con resortes



Sistema Hilltip Quick Hitch



Sistema regulable 5°



Joystick de manejo

# SNOWSTRIKER V-PLOW

## Especificaciones Técnicas "V-PLOW"

MODELO	1850-VP	2100-VP	2250-VP	2400-VP
Ancho	185cm	210 cm	225 cm	240 cm
Ancho (completamente angulado)	160 cm	185 cm	200 cm	215 cm
Altura	65,5 cm	67 cm	68 cm	70 cm
Peso	142 kg.	149 kg.	155 kg.	168 kg.
Resortes	6	6	6	8





**BRETTI  
ROBERT**

✉ [contacto@brettirobert.cl](mailto:contacto@brettirobert.cl)

🌐 [www.brettirobert.cl](http://www.brettirobert.cl)

📱 +569 92189 856