

Windland®

SNOWEX®
HIELO Y NIEVE BAJO CONTROL

**soluciones
en esparcido**





Red de Distribución



Broadwood International está comprometida con la distribución de equipamientos de servicios de alta calidad a toda Europa. Una amplia red de distribuidores garantiza que el cliente está asistido desde la primera solicitud y durante toda la vida de la máquina, con un amplio soporte. Un gran stock de máquinas y repuestos facilita una entrega rápida que ahorra pérdidas de tiempo por falta de piezas.

Un eficiente y experto equipo humano le atenderá y asesorará en la elección de la mejor máquina para cada aplicación.

Para más información o para encontrar su distribuidor más próximo, no dude en contactar con nosotros, encontrará un equipo dispuesto siempre a ayudarle.

En Broadwood estamos convencidos, que en este catálogo encontrará las máquinas más adecuadas a su empresa y necesidad.

SNOWEX

Hielo y nieve bajo control

Esparcidores

Los esparcidores SnowEx son la solución profesional para el control eficiente del hielo y la nieve en toda Europa.

Diseñados y fabricados para trabajar en las condiciones más duras empleando materiales extra-resistentes. Los controles dentro de la cabina permiten una gran precisión en el manejo de los discos y los sinfines, combinando precisión con calidad, y además, permitiendo que el operador pueda evitar los solapamientos y el gasto innecesario de materiales.

SnowEx ofrece esparcidores desde 76 y hasta 3200 litros de capacidad, y pueden montarse en prácticamente todos los vehículos con caja, desde un ATV hasta un camión de 71/2 Tn. Si necesita ayuda o consejo sobre cual es el mejor esparcidor para su vehículo, no dude en contactar con su distribuidor, que grátamente le ayudará.

SnowEX, el líder en el control de Nieve y Hielo

Características de los productos SnowEx

- ✓ Chasis de acero altamente resistente
- ✓ Tolva fabricada en polietileno de alta densidad en vistoso amarillo y resistente a los rayos UVA
- ✓ Accionamientos y motores a 12V y protegidos por una carcasa resistentes al ambiente.
- ✓ Transmisión de alto rendimiento en acero de alta resistencia y bronce.
- ✓ Sinfín de acero
- ✓ Discos de acero tratado
- ✓ Acabado con pintura electrostática
- ✓ Sistema eléctrico resistente al agua con variador de velocidad y pantalla digital
- ✓ Protección de estado: Prevención de sobrecarga y sistema de diagnóstico
- ✓ Cableado: 12 indicadores. Ignifugo, cableado de automoción con conectores moldeados..

Presentando el corazón de cada esparcidor SnowEx-Nuestro exclusivo motor eléctrico y transmisión de máximo rendimiento

Los productos SnowEx están fabricados siguiendo una máxima
-Mínimo mantenimiento



El ambiente en el que trabajan los esparcidores es duro y corrosivo. Los productos SnowEx han sido fabricados para reducir la cantidad de partes expuestas a los elementos- Sin poleas, ni piñones, ni correas, ni motores auxiliares

La tolva está fabricada en polietileno que evita la corrosión y el óxido, y su poco peso, comparado al del acero, maximiza la cantidad de productos anti-congelantes que pueden transportarse, además de facilitar el anclaje al vehículo que lo transportará.

Los esparcidores SnowEx son sencillos de usar y altamente eficientes

- ✓ Reducción de la mano de obra necesaria
- ✓ Reducción del tiempo de trabajo
- ✓ Reducción de la cantidad de material anti-congelante utilizado
- ✓ Reducción de gastos indirectos
- ✓ Reducción de primas de seguro
- ✓ Incremento de rentabilidad del trabajo
- ✓ Incremento del volumen de contratos
- ✓ Mejora de la moral del equipo de trabajo
- ✓ Incremento de la rentabilidad de su organización.

Garantía opcional de 5 años



- ✓ Extensión de la garantía de dos años otorgada por Broadwood.
- ✓ Disponible para compra en Broadwood y distribuidores.
- ✓ La extensión incluye repuestos y mano de obra
- ✓ Servicio en el mismo distribuidor de Broadwood
- ✓ Derecho en uso comercial
- ✓ La mejor garantía ofrecida en la industria

Contenido

Esparcidor Utilitarios

Pag 4

Esparcidores diseñados para usos ligeros con vehículos utilitarios, coches, 4x4 y pick-ups
Capacidades de 76 a 163 lts
• SP-100
• SP-575
• SP-1575



Esparcidor para-golpes

Pag 5

Esparcidores para contratistas para montar sobre para-golpes de 4x4s, pick-ups y camiones ligeros.
Capacidades a partir de 254 lts
• SP-1875
• RTG-2400



Esparcidor Vee-Pro

Pags. 6-7

Para trabajos de alto rendimiento, con capacidades de 380 a 800 litros y para montar en pick-ups grandes y pequeñas plataformas, adaptable a camión
• SP-3000
• SP-6000



Esparcidor V-Maxx

Pags. 8-9

Los reyes de la carretera helada. Para aplicaciones intensivas, con capacidades de 1200 a 3200 lts, para trabajar sobre plataformas, y camiones
• SP-7500
• SP-8500
• SP-9500



Especificaciones técnicas

Pags 10-11

- Guía de materiales a esparcir
- Guía de consulta rápida

Productos complementarios

Pag. 12

- Sistema Accuspray
- Esparcidor peatonal SP-75

Nuevo producto

V-Maxx SP-9500

Ver pag. 9



SNOWEX[®]

Hielo y nieve bajo control

NUEVO
PRODUCTO
SP-100

Esparcidores para utilitarios

- ✓ Ideal para usos particulares -ligero y muy efectivo
- ✓ 76 litros de capacidad
- ✓ Control eléctrico del flujo de salida, de serie
- ✓ Controlador de ancho de trabajo



MINI PRO SP-575



El esparcidor ideal cuando se necesita control en espacios reducidos, carreteras estrechas o caminos.

- ✓ Capacidad: 163 lts.
- ✓ La pantalla protectora superior de serie, evita que entren trozos de hielo.
- ✓ Tapa robusta y resistente a la intemperie
- ✓ Controlador de ancho de trabajo

SP-1575

NUEVO
PRODUCTO



¡El esparcidor suspendido que ha estado esperando! La calidad mecánica y de fabricación se basa en la exitosa gama Vee-Pro, con sistema de alimentación directa por sinfín.

- ✓ Capacidad: 163 lts.
- ✓ La pantalla protectora superior de serie, evita que entren trozos de hielo.
- ✓ Tapa robusta y resistente a la intemperie
- ✓ Controlador dual de velocidad y esparcido -Permite un control preciso e independiente de la velocidad del disco y del sinfín.

Anclajes para montaje de esparcidores para utilitarios

A Kit utilitarios UTM-175
Se fija al utilitario permitiendo un rápido acople del SnowEx

B fijación remolque TBH
Puede fijarse en la barra del remolque del coche, dando la máxima versatilidad a su vehículo

C Fijación tercer punto TPM-175
Adapta su tractor para trabajar con el SnowEx. Así podrá esparcir controlando el ancho en caminos, aparcamientos, etc.

D Fijación toro FLM-175
Utiliza su carretilla para permitir un rápido y fácil control del hielo en patios y recintos industriales

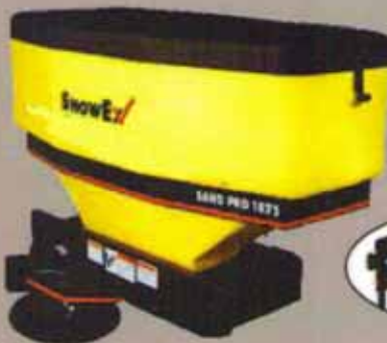
E Remolque TLR-175
El esparcidor SnowEx puede ser remolcado por varios vehículos con este sistema de remolcado

F suspendido DRM-175
Reduce el peso del SnowEx en el vehículo, para proporcionar un esparcido más bajo y cargar peso



SNOWEX

Hielo y nieve bajo control



Esparcidores anclaje portón

SAND PRO SP-1875

Para esparcir sal o arena, la solución es el Sand Pro SP-1875. Asegura un control preciso en la distribución de arena sal u otros productos para deshielo, con control independiente de ancho de trabajo y caudal.

- ✓ Capacidad: 254 Lts
- ✓ Pantalla superior de serie-Previene la entrada accidental de grandes trozos de hielo en la tolva.
- ✓ Tapa resistente a la intemperie y robusta
- ✓ Controlador ancho de trabajo variable dual- Permite un control preciso e independiente del disco esparcidor y el sinfín.

Kits de montaje para SP-1875



A



B



C

A Fijación toro FLM-175. Utiliza su carretilla para permitir un rápido y fácil control del hielo en patios y recintos industriales.

B Fijación tercer punto TPM-175. Adapta su tractor para trabajar con el SnowEx. Así podrá esparcir controlando el ancho en caminos, aparcamientos, etc...

C Fijación en caja DSM-175. Se fija a la parte posterior de la caja del camión y al peso-golpes incrementando la versatilidad de los vehículos con caja.

RTG-2400

Esparcidor portón trasero desmontable



El único esparcidor para volquetes

- ✓ Simplemente hay que reemplazar el portón trasero
- ✓ Utiliza la caja del camión volquete como tolva
- ✓ Válido para cualquier anchura de portón des de 1.8m hasta 3.6m
- ✓ Incorpora la equipación SnowEx habitual, como el motor único de 12V de alto rendimiento y con la transmisión, vibrador, sinfín y el resistente cuerpo de polietileno.
- ✓ Ancho de trabajo variable hasta 12 metros
- ✓ Pleno control del operador desde la cabina- incluye ancho de trabajo y velocidad variables, consola digital, características vibratorias para limpiar el sinfín y auto protección contra sobrecargas con el auto reverse en el re-accionamiento.

SNOWEX. Beneficios de los esparcidores de portón trasero y utilitarios

- ✓ Diseñados para dar un alto rendimiento a bajo coste en la lucha contra el problema de la nieve y el hielo
- ✓ Todos los esparcidores están equipados con la unidad de tracción única y sellada de SnowEx -Ni correas, ni poleas, ni piñones ni cadenas que puedan romperse.
- ✓ Todas las tolvas están fabricadas de polietileno anticorrosivo y de gran resistencia
- ✓ Regulador de ancho de trabajo y velocidad en la cabina.
- ✓ Con una gran variedad de capacidades y diferentes sistemas de anclaje, hay un modelo para ser utilizado por la mayoría de coches, pick-ups, 4x4s y vehículos de servicios.



Sin motores, sin poleas sin piñones, sin correas
SIN CADENAS!

SNOW EX[®]

Hielo y nieve bajo control

Esparcidores Vee-Pro

Windland[™]



Sin motores, sin poleas
sin piñones, sin correas

SIN CADENAS!

Los esparcidores angulosos Vee-Pro montados en la caja ofrecen un revolucionario cambio en la tecnología de control de nieve y hielo. Con tolvas construidas totalmente en polietileno de alta resistencia, los Vee-Pro son considerablemente más ligeros que las tolvas de acero.

El accionamiento y transmisión eléctricos de par máximo a 12V, aseguran un bajo mantenimiento sin poleas, piñones, cadenas, correas o motores auxiliares.

Vee-Pro SP-3000



El esparcidor de gran capacidad para pick-ups y vehículos de servicios de alto tonaje.

- ✓ 380 litros de capacidad
- ✓ Unidad de control dual en la cabina
- ✓ Disco de montaje rápido

Vee-Pro SP-6000



El esparcidor anguloso diseñado especialmente para Pick-Ups grandes

- ✓ 800 litros de capacidad
- ✓ Unidad de control dual en la cabina
- ✓ Disco de montaje rápido

Características de los esparcidores Vee-Pro

- ✓ Resistente tolva de polietileno
- ✓ Sistema de accionamiento y transmisión de bajo mantenimiento
- ✓ Sistema de sinfín directo para cargas consistentes como sal o arena.
- ✓ Montaje en la caja del camión o en remolque

1 Tolva fabricada en polietileno

- Elimina la corrosión
- Es considerablemente más ligera que una de acero permitiendo aprovechar mejor la MMA del camión
- Prolonga la vida del equipo.

2 Tolva multi-ángulo patentada

- Facilita la caída del producto
- Puede esparcir una mezcla de sal y arena al 50% con el kit de flujo óptimo opcional.

3 Sistema de accionamiento eléctrico de 12V

- Una unidad de accionamiento sellada incluye un motor eléctrico de bajo mantenimiento y transmisión
- Incluye un accesorio de engrase
- No requiere ni poleas, ni piñones, ni correas ni cadenas

4 Control independiente del disco esparcidor y el sinfín

- Control independiente del disco y del sinfín para una distribución óptima del material y una alimentación correcta.
- Alimenta de manera continua y efectiva de sal o mezcla de sal y arena
- Equipado con un control ajustable y con lecturas digitales en consola.
- Todas las funciones se controlan desde un solo mando situado dentro de la cabina del vehículo.

5 Sistema de montaje rápido del disco

- Diseñado para ser montado y desmontado rápidamente
- Permite la utilización de un anclaje de remolque cuando se desmonta

6 Pantalla superior

- Evita la entrada de grandes bloques de material helado en la tolva

7 Lona a medida

- Proporciona protección contra la entrada de agua que entumecería e impediría la distribución de material.

8 Cableado ignífugo HD

- Permite una instalación precisa con cableados sin riesgo.



Opciones:



Kit de caudal óptimo (OFK020)

El kit accesorio de caudal óptimo es necesario para esparcir arena o mezcla de sal y arena. El vibrador con un punto de vibración dual permite el flujo de materiales difíciles de esparcir



Remolque Opcional (VPT-150)

Chasis de alta velocidad apto para trabajar en vías rápidas

Dos opciones de tolva posibles para adaptar a pick-ups y camionetas con caja y de cabina doble o sencilla.

Toyota Hilux, Mitsubishi Warrior, Ford Ranger, Nissan Navara, Isuzu Rodeo and Land Rover Defender pick-up.

SP-3000



SP-6000



SNOWEX

Hielo y nieve bajo control

Esparcidores V-Maxx

El SnowEx V-Maxx es el líder indiscutible en esparcido. Construidos escrupulosamente según los estándares, con probada fiabilidad en los ambientes más exigentes, y disponible ahora en tres medidas de tolva distintas, el V-Maxx elegido por administraciones locales, mantenimiento de carreteras, contratistas y aplicaciones comerciales en toda Europa y Reino Unido.

La combinación de la tolva multi-ángulo patentada con el sistema de vibración patentado, el sinfín de alto rendimiento y caudal longitudinal y el disco de montaje rápido hace que el V-Maxx sea una máquina para proporcionar el máximo rendimiento. Invierno tras invierno y día tras día, solo los esparcidos SnowExx V-Maxx ofrecen a los operadores profesionales la máxima tranquilidad mediante su probada eficacia.

V-Maxx SP-8500



V-Maxx de probada eficacia

-Esparce prácticamente cualquier material a granel

- ✓ 1600 litros de capacidad
- ✓ Para camiones con caja o pick-ups grandes
- ✓ Perfecto para usarse en remolque

V-Maxx SP-9500



Mostrado con el sistema
opcional de humidificación
Accuspray

El rey de la carretera helada. Coloca a SnowEx en la "Liga" de los grandes

- ✓ Hasta 3200 litros de capacidad
- ✓ Ideal para su uso en camiones pequeños
- ✓ Esparcidor magníficamente fabricado

V-Maxx SP-7500



La nueva criatura de la familia V-Maxx

- ✓ 1200 litros de capacidad
- ✓ Para furgonetas con caja o pick-ups o para montar sobre remolque
- ✓ Peso repartido hacia adelante

- 1** Tolva fabricada en polietileno
 - Evita la corrosión y alarga notablemente la vida del equipo.
 - Es considerablemente más ligera que una de acero
 - Equipo compacto de una sola pieza.
- 2** Tolva multi-ángulo patentada
 - Construcción con paredes gruesas
 - Facilita la caída del producto
- 3** Difusor de sal o arena en "V" invertida y vibrador encastrado
 - Esparce a la perfección sal y arenas gruesas
 - Regulable para un caudal continuo de sal o arena.
- 4** Sistema de accionamiento eléctrico de 12V y 1/2 caballo de potencia
 - Bajo mantenimiento, alto torque, motor eléctrico de corriente continua comercial.
 - Unidad sellada resistente a la intemperie para una máxima durabilidad
 - Dos puntos de engrase para un fácil mantenimiento
 - Acciona un sinfín de eje sólido y posición variable.
- 5** Sistema de montaje rápido del disco
 - Diseñado para ser montado y desmontado rápidamente
 - Permite la utilización de un anclaje de remolque cuando se desmonta
 - Equipado con un disco de poliuretano resistente a la corrosión y de larga vida
- 6** Control independiente del disco esparcidor y el sinfín
 - Control independiente del disco y del sinfín para una distribución óptima del material y una alimentación correcta.
- 7** Pantalla superior
 - Evita la entrada de grandes bloques de material helado en la tolva
 - Incluido en la equipación de serie
- 8** Toldo de lona a medida
 - Proporciona protección contra la entrada de agua que entumecería e impediría la distribución de material.
- 9** Cableado ignífugo HD
 - Permite una instalación precisa con cableados sin riesgo.

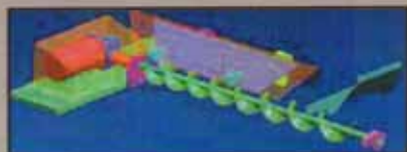
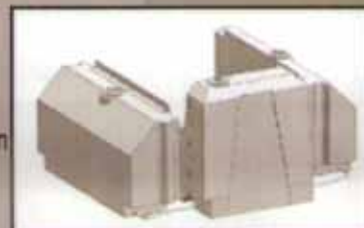


Sin motores, sin poleas
sin piñones, sin correas
SIN CADENAS!

Sinfin de transmisión lineal

- ✓ Sinfin accionado por motor de alto par.
- ✓ Sinfin de eje sólido y posición variable

Sistema de humidificación
opcional Accuspray
Ver la última página



SP-7500



SP-8500



SP-9500



Remolque opcional (VMT250)

Complete su esparcidor V-Maxx con un remolque para incrementar su simplicidad y versatilidad. El VMT250 cumple todas las especificaciones técnicas para trabajar en carreteras -Ideal para zonas amplias y aplicaciones en varios lugares. El remolque puede ser fabricado a medida para una máquina ya en uso - Apropiado para los V-Maxx SP-7500 y SP-8500.

Características

- ✓ Equipo de luces
- ✓ Frenos
- ✓ Rueda Jockey
- ✓ Guardabarros
- ✓ Soporte para matrícula



Ancho de trabajo ajustable en marcha.

Una de las características que hace único al esparcidor SnowEx: Control del ancho de trabajo desde la cabina y en marcha.



Especificaciones técnicas

Con 14 modelos, 11 sistemas de montaje y numerosos extras opcionales para elegir, hay una solución SnowEx para satisfacer sus necesidades

Electricidad	
Control de velocidad	Control de variación de velocidad encapsulado y protegido de la intemperie. Sistema dual de control digital de la velocidad y el caudal del sinfín y el disco con consola, con estado del sistema y protección del circuito.
Cableados	2 Cables conductores de 12 indicadores y conectores moldeados c/w Cableado para automoción resistente a la temperatura GXL con conectores
Construcción	
Chasis	Chasis modular de acero
Tolva	De una pieza construida en polietileno de alta densidad y color amarillo con filtro protector contra UVA
Motor	Motor directo de 12V y sellado
Transmisión del disco	Transmisión de par máximo con engranajes de bronce sumergidos en aceite
Ensamblaje del sinfín	Sinfín de acero macizo, acoplado a transmisión de par máximo.
Acabados	Pintado con pintura electrostática
Montaje	Resistentes anclajes combinados con escuadras de retención ajustables y pasamanos atomillados.
Equipamiento de serie	
Pantalla superior	Rejilla de varillas de acero de 8mm
Cubierta	Cubierta rígida con ganchos de seguridad
Cubierta a medida	Resistente lona con kit de sujeción
Vibrador	Vibrador de alta resistencia a 12V DC
Luz de freno	Tipo barra horizontal con cable
Distribuidor invertido en V	2 piezas para usar con sal al 100% o con arena al 100%
Extras	
Control de velocidad resistente a la intemperie	Control de variación de velocidad protegido contra el ambiente, con pantalla digital para el ancho de trabajo, sistema de estado digital y protección del circuito.
Kit de vibración	Vibrador de 12V, corriente continua y alto rendimiento, 248,7NM
Kit de caudal óptimo	Un vibrador adicional junto con dos puntos de vibración garantizará un caudal regular y homogéneo
Kit de compuerta	Puerta de acero inoxidable con 3 metros de cable para la calibración del material y control de caudal para los materiales de caída libre.
Deflector regulable	Previene el desperdicio de material restringiendo el ancho de esparcido
AccuSpray	Depósito de 265 litros, con otro opcional de 265 acoplado, valido para liquido anti-congelante o para humedecer el material al esparcir

Guía de Materiales a Esparcir

	SP-100	SP-575	SP-1575	SP-1875	RTG-2400	SP-3000	SP-6000	SP-7500	SP-8500	SP-9500
Sal a granel	-	✓ c/w VBR-020	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cenizas	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Arena	-	-	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	✓
Mezcla al 50% sal/arena	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Anti congelantes sólidos envasados	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
Sal dura envasada	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Escatas de cal	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Especificaciones del material	Material seco de caída libre	Material seco de caída libre	La mayoría de materiales							



SP-100	SP-575	SP-1575	SP-1875	RTG-2400	SP-3000	SP-6000	SP-7500	SP-8500	SP-9500
✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SP-100	SP-575	SP-1575	SP-1875	RTG-2400	SP-3000	SP-6000	SP-7500	SP-8500	SP-9500
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓ x2	✓ x2	✓ x2	✓ x2	✓ x2	✓ x2	✓ x2	✓ x2
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓
-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
SP-100	SP-575	SP-1575	SP-1875	RTG-2400	SP-3000	SP-6000	SP-7500	SP-8500	SP-9500
-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-
✓	-	-	-	-	✓	✓	-	✓	✓
-	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	-
-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓
SP-100	SP-575	SP-1575	SP-1875	RTG-2400	SP-3000	SP-6000	SP-7500	SP-8500	SP-9500
-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-
-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓

Guía rápida medidas y capacidades

	SP-100	SP-575	SP-1575	SP-1875	RTG-2400	SP-3000	SP-6000	SP-7500	SP-8500	SP-9500
Capacidad	76 litros	163 litros	163 litros	254 litros	-	400 litros	800 litros	1200 litros	1600 litros	3200 litros
Ancho de trabajo	1.5 - 7.5m	1.5 - 12m	1.5 - 12m	1.5 - 9m	1.5 - 12m	1.5 - 12m	1.5 - 12m	1.5 - 12m	1.5 - 12m	1.5 - 12m
Amperaje trabajo (max)	3.5A	12-15A	25-30A	25-30A	25-30A	25-30A	25-30A	30-59A	30-59A	30-59A
Diámetro del disco	254mm	254mm	254mm	300mm	300mm	300mm	300mm	300mm	300mm	300mm
Peso (vacío)	22.7kg	48kg	55kg	81kg	113kg	150kg	161kg	295kg	354kg	463kg
Altura	737mm	813mm	-	686mm	610mm	670mm	914mm	890mm	991mm	1220mm
Ancho	762mm	965mm	-	1168mm	2134mm	1232mm	1232mm	1220mm	1219mm	1320mm
Largo/Profundidad	533mm	457mm	-	483mm	356mm	1702mm	1702mm	1960mm	2680mm	3050mm
Largo de la base	-	-	-	-	-	1270mm	1270mm	1220mm	2210mm	1320mm
Ancho de la base	-	-	-	-	-	1118mm	1118mm	890mm	1130mm	1220mm

Estas especificaciones pueden variar sin previo aviso

Productos Complementarios



Se entrega completo con deflector de ancho de trabajo inoxidable



Esparcidor Peatonal SP-75

Características:

- ✓ Esparcidor de alta calidad diseñado para manejar productos anti-congelantes de caída libre
- ✓ Para utilizar con sal de alta calidad tipo BS3247
- ✓ Tolva anti-corrosión de gran capacidad
- ✓ Pneumáticos de aire para un movimiento fácil y ligero
- ✓ Trampilla de salida de acero inoxidable y gran apertura
- ✓ Variador robusto y sellado
- ✓ Lubricación del eje para una larga vida útil
- ✓ Deflector
- ✓ 2 años de garantía SnowEx

Ideal para muchas aplicaciones, caminos, calles peatonales, patios y otras zonas pequeñas- Reducción de accidentes potenciales y heridas y en consecuencia, de litigios.

Adecuado para:

Escuelas, hospitales, instalaciones deportivas, centros comerciales, zonas públicas, caminos privados, complejos varios.



AccuSpray Sistema de deshielo líquido



Accuspray es un completo sistema con almacenamiento de líquido que es capaz de deshelar (aplicación directa del producto sobre la carretera) o de pre-humidificación (aplicación del producto sobre el material a esparcir). Esto es dos sistemas en uno! Fácil uso, solo hay que girar una maneta.

Características:

- ✓ Depósito de 285 lts ampliable a 850 o 14250 litros añadiendo dos o cuatro depósitos acoplados en cada lado del esparcidor
- ✓ Alimentación: 12V
- ✓ Control digital de última generación.
- ✓ Adecuado para montar con los esparcidores SnowEx V-MAXX SP-8500 y SP-9500
- ✓ Tiempo de instalación y montaje mínimo
- ✓ Sistema de deshielo o humidificación independientes con solo girar una válvula
- ✓ Puede utilizar la mayoría de líquidos anti-congelantes y productos humidificadores



N-540 - Ctra. de Santiago, km 3,1
27210 LUGO (ESPAÑA)
Tel.: +34 982 280 800
Fax: +34 982 280 428
correo@miguelagricola.com
www.miguelagricola.com



EALR250

EALR300

EALR400

EALR500

EXTENDEDORA DE SAL



EO500INOX

EXTENDEDORA DE SAL

