

## EXTENDEDOR DE SAL SWENSON MODELO LPV 6 FT

Es un extendedor cuya tolva es de perfil bajo y con una altura total de 0,63 m que permite su adaptación perfecta a los vehículos de ½ tonelada con caja abierta, procurando una máxima visibilidad al conductor y una gran estabilidad debido a su bajo centro de gravedad.

### Acero al carbón

El extendedor LPV está construido en acero al carbón con la protección anticorrosión habitual que se pone a todas las máquinas extendedoras de sal. También se puede suministrar en acero inoxidable no magnético y resistente a la corrosión, lo que supone eliminar de raíz cualquier problema de corrosión causada por la sal.

### Sistema de accionamiento

Por motor eléctrico de 12 V, lo cual consigue las siguientes ventajas:

- ✓ No hay consumo de carburante ni mantenimiento propio de motores gasolina.
- ✓ Menores piezas susceptibles de recambio.
- ✓ Totalmente silencioso (Muy importante en zonas urbanas).

### Mando a distancia:

Sin cables

### Sistema de distribución

Compuesto por una cadena de 30 cm de anchura que asegura un flujo constante y uniforme de material fundente. La cadena que acciona así como la cinta son reemplazables fácilmente.

### Tolva

Construida con una inclinación lateral de 45º para asegurar un perfecto flujo de material.

### Especificaciones generales

- Capaz de extender sal o abrasivo.
- Ancho de extendido regulable manualmente entre 1 y 5 m.
- Cantidad de extendido regulable manualmente.
- Control en cabina de arranque y parada de motor y arranque y parada de extendido.

### Características

- Capacidad: 0,428 m<sup>3</sup> / 514 kg
- Peso en vacío: 248 kg
- Largo: 1,83 m
- Ancho: 0,91 m
- Altura: 0,63 m

### Garantía

1 año, excepto consumibles.



*Este extendedor es el único que se puede montar en el vehículo Nissan, dadas las dimensiones del mismo.*