

ESPARCIDOR DE MATERIA PRIMA

Imagen ilustrada correspondiente modelo REFC-8000

El diseño del esparcidor fue pensado para las labores tales como:

- Fertilización natural.
- Distribuir estiércol o compost.

Es un implemento agrícola, a menudo un remolque, que se utiliza para la distribución de estiércol y compost de manera uniforme en campos y pastizales, cuenta con mecanismos internos como cadenas transportadoras y un par de rotores que esparcen la materia prima de manera controlada, aumentando la eficiencia agrícola, por otro lado es comúnmente utilizado en las huertas de aguacate para distribución de compost y atribuirle minerales y nutrientes a los plantíos.



MODELO	REFC-8000	REFC-14000
Capacidad de carga.	4000 kgm.	5000 kgm.
Peso aproximado en seco.	1800 kgm.	2020 kgm.
Estilo de enganche.	Tirón de enganche por jalón.	Tirón de enganche por jalón.
Longitud total.	Largo 196in (500cm) x Ancho 69in (177cm) x Altura 83in (211cm).	Largo 194 in (495 cm) x Ancho 90in (230 cm) x Altura 87in (222cm).
Rotor	Rotor de volantín trasero hidráulico.	Rotor de volantín trasero hidráulico.
Especificaciones de rines.	Rines agrícolas 16" x6.	Rines agrícolas 16" x6.
Potencia de HP.	80-100 Hp.	80-100 Hp.

CALIDAD

INNOVACION

352-525-4162

atenciónclientes@maqtooling.mx