

CARACTERÍSTICAS

REGULACIÓN - IZQUIERDA - DERECHA - Y AMBOS

- Buena caída del fertilizante gracias a la afinada superficie de la tolva. Galvanizada y pintada.
- Grupo de engranajes cónicos en baño de aceite.
- Agitador interno resistente al ácido.
- Cantidad de abono regulable.

ACCESORIOS OPCIONALES

- Localizador de un rejón.
- Localizador de dos rejones regulables.
- Limitador circular para sal y arena en carreteras.
- Chapas laterales regulables para frutales y viña.
- Tubos laterales para hortalizas.

DATOS TÉCNICOS

MODELO	A 250	A 300	A 400	A 500
CAPACIDAD DE LA TOLVA	250 L	300 L	400 L	500 L
ALTURA CARGA	1000	1040	1070	1130
ANCHO ESPARCIDO m.	10 - 14	10 - 14	10 - 14	10 - 14
DENSIDAD ESPARCIDO Kg/Ka.	50 - 1000	50 - 1000	50 - 1000	50 - 1000
PESO VACIO Kg.	66	69	80	83
POTENCIA ABSORBIDA	8 CV	8 CV	8 CV	8 CV

MODELO CENTRÍFUGA



CON LOCALIZADOR
UN REJÓN



CON DOS
REJONES



MODELO **CENTRÍFUGA**

REGULACIÓN IZQUIERDA - DERECHA - Y AMBOS



CON DOS TUBOS

CON DOS SALIDAS
CANALIZADAS



CON CHAPAS LATERALES
VIÑA Y FRUTALES



CON LOCALIZADOR
DE UN REJÓN



CON LOCALIZADOR
DE DOS REJONES



TOLVA DE CHAPA

OPCIONAL
TOLVA DE POLIÉSTER

OPCIONAL
MANDO HIDRÁULICO
PARA ABONADORA CENTRÍFUGA