



Modelo:
ROLO TRITURADOR GANADERO
- GRTG - CON Y SIN TRANSPORTE

Recomendación de Trabajo:
CONTROL DE MALEZAS Y RENOVALES
AIREADO DE SUELOS.

➤ DETALLES CONSTRUCTIVOS LINEA LIVIANA

Chasis construido en Tubo 140 x 100 mm
Tambor de 1,20 Mts. de diámetro montado sobre cojinetes con buje de resina acetil.
Sistema de transporte opcional.
Lanza para trabajo con sistema desplazable. Opcional para trabajo lineal y lateral.

➤ DETALLES CONSTRUCTIVOS LINEA PESADA

Chasis construido en Tubo 180 x 120 mm
Tambor de 1,20 Mts. de Diámetro montado sobre cojinetes con buje de resina acetil.
Sistema de transporte opcional.
Lanza para trabajo con sistema desplazable. Opcional para trabajo lineal y lateral.

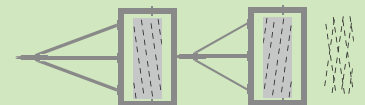
ROLO GANADERO - GRTG LIVIANO -

POTENCIA (H.P.)	ANCHO TRABAJO	CANTIDAD ROLOS	PESO APROX. (Kgs)	
			Sin Lastre	Con Lastre
70-90	2,25 mts	1	1920	4300
120-160	4,50 mts	2	3840	8600
140-180	6,75 mts	3	5760	12900

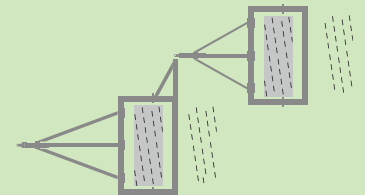
ROLO GANADERO - GRTG PESADO -

POTENCIA (H.P.)	ANCHO TRABAJO	CANTIDAD ROLOS	PESO APROX. (Kgs)	
			Sin Lastre	Con Lastre
100-120	3,00 mts	1	3200	6200
160-190	6,00 mts	2	6400	12400
180-240	9,00 mts	3	9600	18600

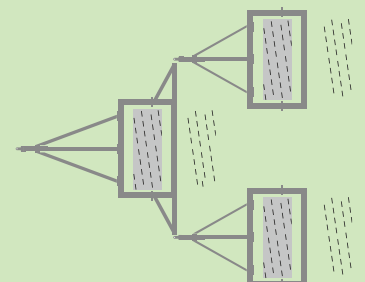
➤ 2 UNIDADES EN TÁNDEM LINEAL



➤ 2 UNIDADES EN TÁNDEM LATERAL



➤ 3 UNIDADES EN TÁNDEM LATERAL



N126-05-17