



**Modelo SF - 5000**



**Modelo SF - 3000**



**Modelo SF - 2000**



**Modelo SF - 1500**

Especificaciones técnicas	Modelo SF - 5000	Modelo SF - 3000	Modelo SF - 2000	Modelo SF - 1500
VOLUMEN DE CAJA	10 m <sup>3</sup>	6 m <sup>3</sup>	4 m <sup>3</sup>	2,5 m <sup>3</sup>
CAPACIDAD DE CARGA (**)	4.200 kg	2.500 kg	1.700 kg	1.800 kg (granos)
RACIONES UTILIZABLES	Concentrado y subproductos secos. Silo de maíz, sorgo, alfalfa, etc., siempre que sea picado fino			Concentrado y subproductos secos
ANCHO DE CAJA	2.550 mm	1.800 mm	1.600 mm	1.220 mm
LARGO DE CAJA	4.100 mm	3.000 mm	2.300 mm	3.600 mm
ALTO DE CAJA	1.470 mm	1.600 mm	1.470 mm	1.600 mm
PESO ENGOMADO	3.000 kg	1.900 kg	1.200 kg	900 kg
EJE	1 (uno)			
RODADO	16:09:24	900 x 20 ó 1000 x 16	650 x 16 ó 11L x 16	650 x 16
ACCIONAMIENTO	Barra cardánica			
POTENCIA MÍNIMA ABSORBIDA	80 HP	65 HP	45 HP	60 HP
SISTEMA DE SEGURIDAD	Perno fusible en barra de mando y fusible en transmisión primaria			
TRANSMISIÓN	A engranajes con cadenas			Caja reductora a engranajes en baño de aceite
SISTEMA DE MEZCLADO	3 ejes con paletas reforzadas	2 ejes a sinfín y 1 eje con paletas reforzadas		4 ejes a sinfín
TIEMPO DE MEZCLADO	4 - 6 minutos	3 - 4 minutos		3 - 5 minutos
SISTEMA DE DESCARGA	Accionado por motor hidráulico con un sinfín único. Cuchilla y batea accionados por cilindro hidráulico.			Tubo plegable a sinfín de accionamiento por motor hidráulico
TIEMPO DE DESCARGA	Regulable (mínimo 3 minutos)			10 minutos
BALANZA ELECTRÓNICA	Opcional			
ESMALTE POLIURETANO	De serie			

(\*\*) Variable acorde al tipo de ración utilizada.

Las imágenes son a modo ilustrativo. La empresa se reserva el derecho de introducir modificaciones en sus productos sin previo aviso.