

FICHA COMERCIAL**SEGADORA 7 DISCOS SIPMA****CARACTERÍSTICAS**

La rotación en la parte inferior de la estructura segadora de las segadoras de discos asegura una distribución uniforme del material en toda la superficie de forraje, lo que garantiza un secado uniforme de la hierba segada posibilitando asimismo una cosecha directa mediante el uso de la prensa enrolladora (eliminando la henificación y el hilerado).

- * Marco soldado de perfiles de flexión y de lata
- * Suspensión lateral de la barra de corte
- * Rodillo articulado-telescópico SIPMA equipado con el embrague de fricción unidireccional
- * Protecciones hidráulicas anticaballamiento
- * Vertederas montadas tras la banda de corte de la segadora.



Modelo	KD2915 KOS
Código	1875
Marca	Sipma
Ancho de corte	2.85 mts
Altura de corte min	43 mm
Altura de corte max	73 mm
Cuchillos de corte	14
Velocidad rotación discos	3180 rpm
Velocidad de trabajo	< 15 km/h
Peso	710 Kg
Longitud	4.760 mm
Ancho	1.310 mm
Altura	1.430 mm

CÓDIGO: 1875