

PICADORAS GRAN VOLUMEN

MODELOS 1010 Y 1210



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Máquina arrastrada
- Plato de turbina robusto de Ø 1.600 mm con 8 palas reforzadas atornilladas de fácil reposición.
- Cadena plana de alta resistencia paso 100 mm x 12 con travesaños desmontables
- Fondo móvil movido por un motor hidráulico con regulador de avance
- Puerta de limpieza en el doble fondo

- Puerta abatible con dos cilindros hidráulicos
- Pata hidráulica
- Mandos a distancia por sirga (opcional eléctricos)
- Cambio de dos velocidades con mando manual
- Freno manual e hidráulico
- \bullet Boquilla salida lateral o giratoria 300 $^{\circ}$
 - Ruedas 385/55-19.5

BOQUILLA LATERAL

MODELO	CÓDIGO	CAPACIDAD	RODILLOS PICADORES	POTENCIA C.V
EM-1010	6000-11010-20	10 m ³	2	100
EM-1010 T	6000-11010-30	10 m ³	3	110
EM-1210	6000-11210-20	12 m³	2	100
EM-1210 T	6000-11210-30	12 m³	3	110

BOQUILLA GIRATORIA

MODELO	CÓDIGO	CAPACIDAD	RODILLOS PICADORES	POTENCIA C.V
EM-1010	6000-11010-21	10 m ³	2	100
EM-1010 T	6000-11010-31	10 m ³	3	110
EM-1210	6000-11210-21	12 m³	2	100
EM-1210 T	6000-11210-31	12 m³	3	110

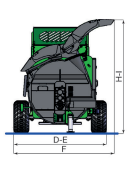


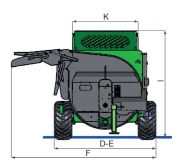
EQUIPAMIENTO OPCIONAL

OPCIONES	DESCRIPCIÓN				
	EQUIPAMIENTO ADICIONAL				
P10200	Cardán homocinético 95 CV				
P10201	Cardán con doble nudo homocinético 95 CV				
P10300	Pulverizador de agua anti-polvo (cuba, bomba y boquilla)				
P10400	Sistema de peso con trés células Ø 54mm, pantalla no programable				
P10500	Embrague rodillos picadores				
P10600	Puerta trasera hidráulica				
P10800	Enganche telescópico y giratorio				
	MANDOS DE CONTROL				
P20100	Mandos eléctricos 3 pos. Con regulador de fondo móvil				
P20110	Mandos eléctricos 4 pos. Con regulador de fondo móvil				
P20111	Mandos eléctricos 5 pos. Con regulador de fondo móvil				
P20112	Mando eléctrico extra				
P20200	Mando eléctrico por radiocontrol de 3 posiciones				
P20210	Mando eléctrico por radiocontrol de 4 posiciones				
P20220	Mando eléctrico por radiocontrol de 5 posiciones				
P20300	Mando trasero dos posiciones				
	BOQUILLA DE DESCARGA				
P30100	Visera orientable 30°+30° (horizontal)				
P30110	Visera móvil vertical				
P30111	Visera móvil vertical + horizontal				
P30200	Tobogán regulable manual (boquilla giratoria)				
P30210	Tobogán regulable hidráulico (boquilla giratoria)				

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



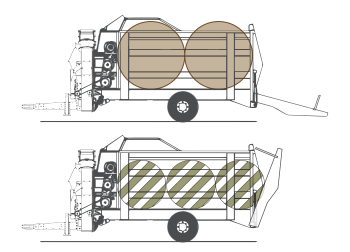


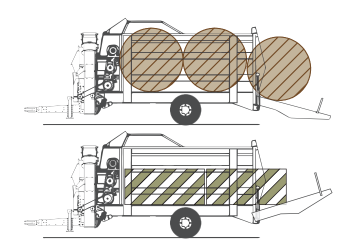


		BOQUILLA LATERAL		BOQUILLA GIRATORIA	
MODELO		EM 1010	EM 1210	EM 1010	EM 1210
Long. caja interior (mm)	A	4.000	4.820	4.000	4.820
Long. total con puerta cerrada (mm)		7.105	8.000	7.105	8.000
Long. util caja con puerta abierta (mm)		6.217	7.037	6.217	7.037
Anchura exterior ruedas (mm)		2.415	2.415	2.415	2.415
Anchura exterior máxima (mm)	Ε	2.415	2.415	2.415	2.415
Anchura con boquilla desplegada (mm)	F	3.104	3.104	2.441	2.441
Altura interior caja (mm)	G	1.890	1.890	1.890	1.890
Altura con boquilla desplegada (mm)	Н	3.207	3.207	3.900	3.900
Altura máxima(mm)		3.207	3.207	3.900	3.900
Voladizo delantero (mm)	J	4.700	5.300	4.700	5.300
Anchura interior caja	K	1.400	1.400	1.400	1.400
Diámetro de Turbina (mm)		1.500	1.500	1.500	1.500
Nº de rodillos picadores		2 (op. 3)	2 (op. 3)	2 (op. 3)	2 (op. 3)

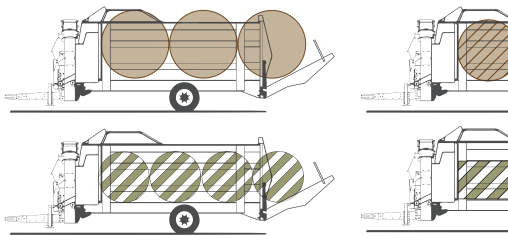


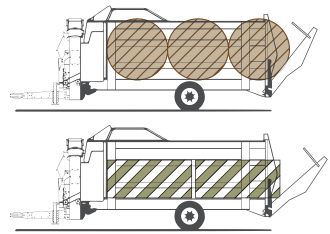
MODELO 1010





MODELO 1210













2,00 m

1,80 m

1,50 m

1,20 m² x 2,50 m



DETALLES





KIT PULVERIZADOR

CADENA PLANA



PUERTA HIDRÁULICA