



**RAMOS 210/248**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FELLA RAMOS 210/248

FELLA RAMOS	210	248
<b>Dimensiones y Peso</b>		
Ancho aprox. de trabajo en mts.:	2,05	2,42
Ancho aprox. de transporte en mts.:	2,13	1,73
Ancho aprox. de hilera en mts.:	1,1	1,65
Altura aprox. de transporte en mts.:	2,47	3,23
Peso aprox. en Kg.:	612	437
<b>Montaje</b>		
Cat II	Cat II	Cat I y II
<b>Unidad Segadora</b>		
Número de discos de corte:	4	6
Cuchillas por disco:	2	2
Acondicionamiento:	Goma - Goma	--
<b>Hidráulica y Toma de Fuerza</b>		
Conexiones hidráulicas necesarias:	1 x SA	1 x SA
Pto rpm:	540	540
<b>Sistema de Corte</b>		
Diseño de la barra de corte	Piñon / Corona	Engranaje modular recto
Flotación del cabezal	Regulable	Regulable
Altura de corte - mm	518 (máximo)	518 (máximo)
Cantidad de cuchillas (2 por discos)	8	12
Velocidad del disco - rpm	3000	3000
Velocidad de las cuchillas - km/h	288	288
Cuchillas	Reversibles	Reversibles
<b>Requirimientos del Tractor</b>		
Potencia mínima a la TDF - hp	49	50
Velocidad TDF - rpm	540	540
Sistema hidráulico	2 Salidas Control Remoto	2 Salidas Control Remoto
Eje de TDF	1 3/8, 6 Estrías	1 3/8, 6 Estrías



**FELLA**