



Apostando por la calidad y diseñando para el futuro

GRADAS RÁPIDAS



FIJAS Y PLEGADAS HIDRÁULICAMENTE

serie **PLUS**
ECOdisc



GRADA RÁPIDA

fija o plegada hidráulicamente



serie PLUS

CARACTERÍSTICAS DE SERIE

-Grada fija con chasis fabricado con tubo estructural de 150x150x10 y 90x90x6 torreta en chapa de 12mm con refuerzos en chapa de 10mm. Subchasis de 70x70x6 y los brazos en chapa de 20mm de alto límite elástico.

-Grada plegada hidráulicamente con chasis central fabricado con tubo estructural de 220x140x10. Torreta y enganches en chapa de 20mm. Chasis de las alas en 150x150x10 y 120x120x10. Subchasis de 70x70x6 y los brazos en chapa de 20mm de alto límite elástico.

- Discos dentados de Ø610mm (24") de 7mm de espesor.

- Distancia entre filas de 1200mm.

- Regulación hidráulica de la posición del rodillo.

- Ajuste hidráulico de la profundidad de trabajo mediante la posición del rodillo, con la posibilidad de ajustar el rodillo en altura y distancia del cultivador.

- Amortiguadores de goma reforzados de poliuretano de 35x220mm.

- Deflectores laterales de seguridad con disco de Ø550mm

- Rodamientos con cojinetes libres de mantenimiento de dos filas.

- Seguro de transporte hidráulico en los modelos plegados.

- El modelo de 8 metros va equipado con sistema de transporte de serie.

OPCIONALES

- Rastra de 1 fila (larga independiente)

- Rodamientos SKF

- Equipo de luces

- Kit de transporte
en gradas plegadas hidráulicamente.

- Ruedas de control
en gradas plegadas hidráulicamente.

- Variedad de rodillos disponibles



GAHER METALIC se adapta a las necesidades de sus clientes, fabricando maquinaria a sus necesidades y medidas.





GRADA RÁPIDA fija o plegada hidráulicamente



RAPIDdisc

CARACTERÍSTICAS DE SERIE

-Grada fija con chasis fabricado con tubo estructural de 100x100x8, torreta en chapa de 8mm con refuerzos en chapa de 15mm. Subchasis de 70x70x6 y los brazos en chapa de 15mm con refuerzo interior.

-Grada plegada hidráulicamente, con chasis central de 200x200x8, torreta fabricada en chapa de 15mm con refuerzos en chapa de 20mm. Chasis de las alas en 100x100x8. Subchasis de 90x90x6 y los brazos en chapa de 15mm con refuerzos interiores.

-Discos dentados de $\varnothing 560\text{mm}$ (22") o $\varnothing 610\text{mm}$ (24") de 6mm de espesor.

-Distancia entre filas de 900mm en modelos fijos y 1000mm en modelos plegados.

-Ajuste mecánico de la profundidad de trabajo mediante la posición del rodillo.

-Amortiguadores de goma de 35mm en las fijas y 50mm en las plegadas

-Deflectores laterales de seguridad.

-Rodamientos con cojinetes libres de mantenimiento de dos filas.

-Discos exteriores de menor diámetro para su plegado en transporte (modelo de 3m).





OPCIONALES

- Regulación hidráulica del rodillo
- Equipo de luces
- Variedad de rodillos disponibles
- Doble enganche



GRADA RÁPIDA

fija para viña



serie PLUS

CARACTERÍSTICAS DE SERIE

- Chasis fijo.
- Torreta reforzada Serie PLUS.
- Discos dentados de Ø560mm (22") de 6mm de espesor.
- Distancia entre filas de 1000mm.
- Posibilidad de ajustar la posición del rodillo.
- Ajuste mecánico de la profundidad de trabajo mediante la posición del rodillo, con la posibilidad de ajustar el rodillo en altura y distancia del cultivador.
- Amortiguadores de goma reforzados de poliuretano de 35x220mm.
- Deflectores laterales de seguridad con disco de Ø550mm
- Rodamientos con cojinetes libres de mantenimiento de dos filas.



OPCIONALES

- Rastra de 1 fila (larga independiente)
- Rodamientos SKF
- Equipo de luces
- Variedad de rodillos disponibles

GAHER METALIC se adapta a las necesidades de sus clientes, fabricando maquinaria a sus necesidades y medidas.



RAPID disc

GRADA RÁPIDA fija para viña



CARACTERÍSTICAS DE SERIE

Grada fija con chasis fabricado con tubo estructural de 100x100x8, torreta en chapa de 8mm con refuerzos en chapa de 15mm. Subchasis de 70x70x6 y los brazos en chapa de 15mm con refuerzo interior.

- Discos dentados de Ø560mm (22") de 5mm de espesor.
- Distancia entre filas de 900mm.
- Ajuste mecánico de la profundidad de trabajo mediante la posición del rodillo.
- Amortiguadores de goma de 35mm
- Deflectores laterales de seguridad.
- Rodamientos con cojinetes libres de mantenimiento de dos filas.

OPCIONALES

- Regulación hidráulica del rodillo
- Equipo de luces
- Variedad de rodillos disponibles



GAHER METALIC se adapta a las necesidades de sus clientes, fabricando maquinaria a sus necesidades y medidas.

GAHER

MAQUINARIA AGRÍCOLA

GRADAS RÁPIDAS

serie PLUS	GR Fija		GR Plegada hidráulicamente			
	3,0 m	3,5 m	4,0 m	4,5 m	5,0 m	6,0 m
Anchura de trabajo	3,0 m	3,5 m	4,0 m	4,5 m	5,0 m	6,0 m
Cantidad de discos	22 discos	26 discos	28 discos	32 discos	36 discos	42 discos
Tipo de discos	Dentados de Ø610mm (24") de 7mm					
Peso con rodillo	1.700 kg	1.870 kg	2.900 kg	3.310 kg	3.660 kg	4.200 kg
Peso sin rodillo	1.400 kg	1.560 kg	2.620 kg	2.890 kg	3.210 kg	3.740 kg
Tipo rodillo estándar	Rodillo Ø540 de 9 barras					
Potencia necesaria	130 cv	150 cv	160 cv	180 cv	200 cv	240 cv

*Apostando por la calidad
y diseñando para el futuro*

RAPID disc	GR Fija					GR Plegada hidráulicamente			
	2,5m	2,7 m	3,0 m	3,5 m	4,0 m	4,0 m	4,5 m	5,0 m	6,0 m
Anchura de trabajo	2,5m	2,7 m	3,0 m	3,5 m	4,0 m	4,0 m	4,5 m	5,0 m	6,0 m
Cantidad de discos	20 discos	22 discos	24 discos	28 discos	32 discos	32 discos	36 discos	40 discos	48 discos
Tipo de discos	Dentados de Ø560mm (22") de 6mm								
Peso con rodillo	1.075 kg	1.155 kg	1.235 kg	1.435 kg	1.635 kg	2.715 kg	2.895 kg	3.075 kg	3.450 kg
Peso sin rodillo	930 kg	1.000 kg	1.035 kg	1.200 kg	1.350 kg	2.465 kg	2.620 kg	2.775 kg	3.100 kg
Tipo rodillo estándar	Rodillo Ø540mm de 9 barras								
Potencia necesaria	80 cv	90 cv	100 cv	110 cv	120 cv	120 cv	140 cv	160 cv	200 cv

VIÑA	serie PLUS			RAPID disc			
	2,0 m	1,4 m	1,6 m	1,8 m	2,0 m	2,2 m	
Anchura trabajo	2,0 m	1,4 m	1,6 m	1,8 m	2,0 m	2,2 m	
Cantidad discos	16 discos	10 discos	12 discos	14 discos	16 discos	18 discos	
Tipo de discos	Dentados de Ø560mm (22")						
Peso con rodillo	1.200 kg	605 kg	685 kg	765 kg	845 kg	925 kg	
Peso sin rodillo	1.000 kg	520 kg	610 kg	690 kg	770 kg	850 kg	
Rodillo estándar	Ø540mm			Ø500mm			
Potencia	80 cv	45 cv	55 cv	60 cv	65 cv	70 cv	



DISTRIBUIDOR:

Ctra. de l'Albi a Cervià, Km 4,5
Pol. Industrial "Els Colls"
25450 l'Albi (Lérida) España



973 17 58 91



www.gahermetallic.com

info@gahermetallic.com

