



DISEÑANDO PARA EL FUTURO Y APOSTANDO POR LA CALIDAD

SEMICHISELS



FIJOS Y PLEGADOS
HIDRÁULICAMENTE
DE 2M A 8M



SEMICHISEL

ECONÓMICO DE 2,2M A 3,5M

Semichisels fijos económicos de 2 y 3 filas Gaher Metalic con brazos 40x30 con engrasador y mordaza de hierro.

Chasis fabricado con perfiles estructurales de 100x100x6 y torreta en chapa láser de 12mm.

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



Opcionales

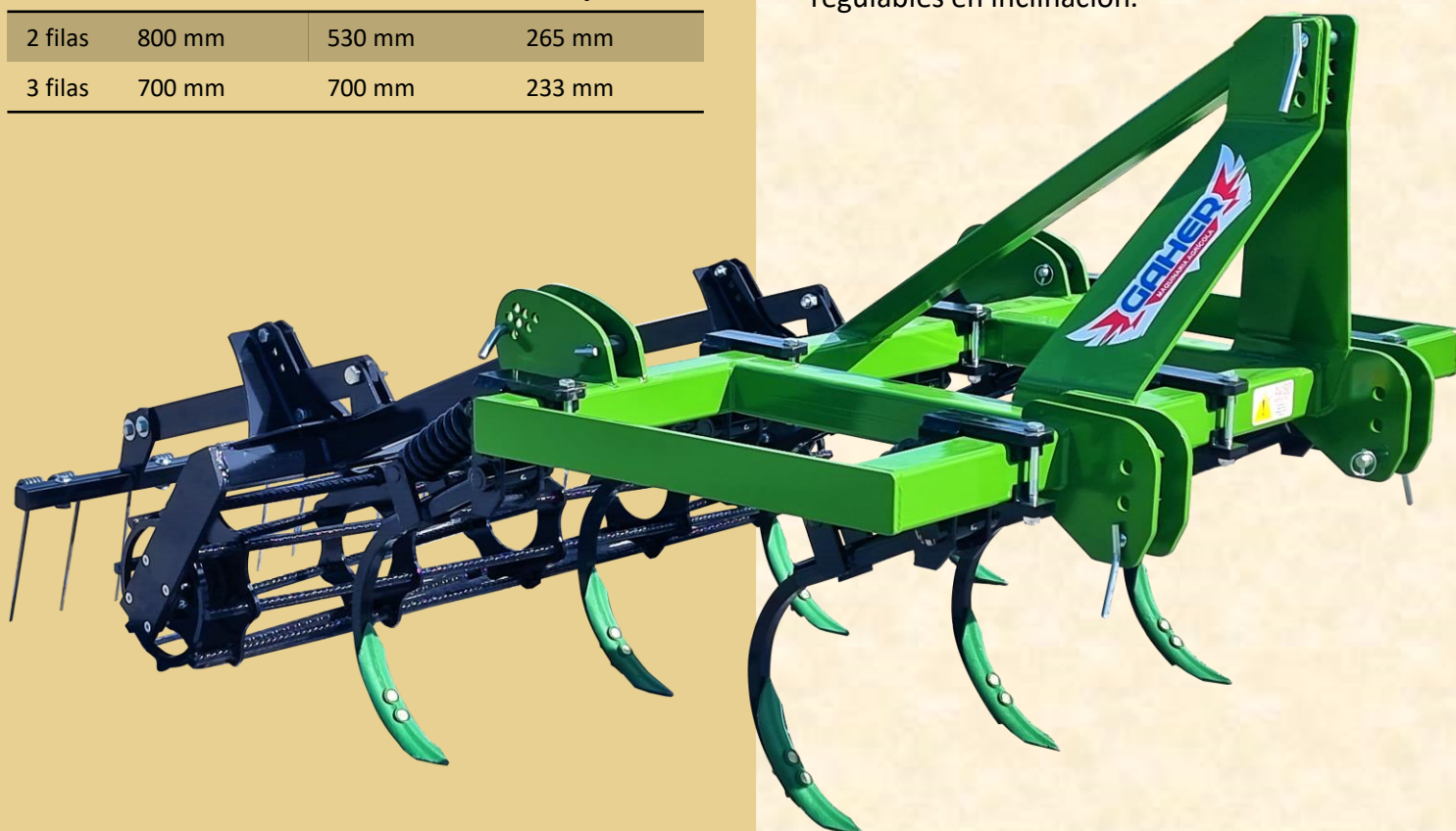
Rodillo de barras de Ø400 o Ø500mm fabricado con varilla de Ø25mm, montada por el interior del disco (no sobrepuesta) y con bujes de 3.5T oscilantes.

Rodillos de pletinas lisas o onduladas de Ø400 o Ø500mm.

Rastra de 1 o 2 filas con púas de Ø 10mm regulables en inclinación.

Modelo	Anchura	2 filas	3 filas
GMSCHFE-220	2,2 m	7 brazos	8 brazos
GMSCHFE-250	2,5 m	9 brazos	10 brazos
GMSCHFE-270	2,7 m	--	11 brazos
GMSCHFE-300	3,0 m	11 brazos	13 brazos
GMSCHFE-350	3,5 m	13 brazos	15 brazos

	Distancia entre filas	Distancia entre brazos	Distancia trabajo
2 filas	800 mm	530 mm	265 mm
3 filas	700 mm	700 mm	233 mm



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

SEMICHISEL

ELASTÓMEROS DE 2M A 3,5M

Semichisels fijos de 2 y 3 filas Gaher Metalic con brazos 35x35 con elastómeros.

Chasis fabricado con perfiles estructurales de 80x80x8 y torreta en chapa láser de 12mm.

Amortiguadores de goma de 40x220mm.

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

Modelo	Anchura	2 filas	3 filas
GMSCHFE-220	2,2 m	7 brazos	8 brazos
GMSCHFE-250	2,5 m	9 brazos	10 brazos
GMSCHFE-270	2,7 m	--	11 brazos
GMSCHFE-300	3,0 m	11 brazos	13 brazos
GMSCHFE-350	3,5 m	13 brazos	15 brazos

	Distancia entre filas	Distancia entre brazos	Distancia trabajo
2 filas	800 mm	530 mm	265 mm
3 filas	700 mm	700 mm	233 mm



serie Prime



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



Opcionales

Rodillo de barras de Ø400 o Ø500mm fabricado con varilla de Ø25mm, montada por el interior del disco (no sobrepuesta) y con bujes de 3.5T oscilantes.

Rodillo de barras de Ø540mm fabricado con 9 tubos de Ø43mm, montada por el interior del disco (no sobrepuesta) con bujes de 3,5T oscilantes.

Rodillo Packer.

Rodillo de ángulos Ø500mm.

Rodillo en forma de C Ø500mm.

Rodillo en forma de T mini Ø500mm.

Rodillo en forma de T Ø600mm.

Rodillo de muelles Ø500mm.

Rodillos de pletinas lisas o onduladas de Ø400 o Ø500mm.

Rastra larga de 1 fila de muelle individual Ø12mm 450mm de largo.

Rastra de 1, 2 o 3 filas con púas de Ø10mm regulables en inclinación.





SEMICHISEL

FIJO DE 2,2M A 3,5M

Semichisels fijos de 2 y 3 filas Gaher Metalic con brazos 35x35 con mordaza de fundición y casquillos de nylon.

Chasis fabricado con perfiles estructurales de 100x100x8, unido con la torreta central fabricada de una sola pieza, en chapa de 12mm, des del punto de enganche de los brazos hasta el punto de enganche del tercer punto.

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



Opcionales

Rodillo de barras de Ø400 o Ø500mm fabricado con varilla de Ø25mm, montada por el interior del disco (no sobrepuesta) y con bujes de 3.5T oscilantes.

Doble rodillo de barras.

Rodillo desterronador.

Rodillo de ángulos.

Rodillos de pletinas lisas o onduladas de Ø400 o Ø500mm.

Rastra de 1, 2 o 3 filas con púas de Ø 10mm regulables en inclinación.

Modelo	Anchura	2 filas	3 filas
GMSCHFE-220	2,2 m	7 brazos	8 brazos
GMSCHFE-250	2,5 m	9 brazos	10 brazos
GMSCHFE-270	2,7 m	--	11 brazos
GMSCHFE-300	3,0 m	11 brazos	13 brazos
GMSCHFE-350	3,5 m	13 brazos	15 brazos

	Distancia entre filas	Distancia entre brazos	Distancia trabajo
2 filas	800 mm	530 mm	265 mm
3 filas	700 mm	700 mm	233 mm



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

SEMICHISEL

HORIZONTAL DE 3,5M A 5,5M ECONÓMICO



Modelo	Anchura	2 filas	3 filas
GMSCHPHE-350	3,5 m	13 brazos	15 brazos
GMSCHPHE-400	4,0 m	15 brazos	17 brazos
GMSCHPHE-450	4,5 m	17 brazos	19 brazos
GMSCHPHE-500	5,0 m	19 brazos	21 brazos
GMSCHPHE-550	5,5 m	21 brazos	23 brazos

	Distancia entre filas	Distancia entre brazos	Distancia trabajo
2 filas	800 mm	530 mm	265 mm
3 filas	700 mm	700 mm	233 mm

Semichisels plegados horizontalmente económicos de 2 y 3 filas Gaher Metalic con brazos 40x30 con engrasador y mordaza de hierro.

Chasis fabricado con perfiles estructurales de 100x100x8 y torreta en chapa láser de 12mm.

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



Opcionales

Rodillo de barras de $\varnothing 400$ o $\varnothing 500$ mm fabricado con varilla de $\varnothing 25$ mm, montada por el interior del disco (no sobrepuesta) y con bujes de 3.5T oscilantes.

Rodillos de pletinas lisas o onduladas de $\varnothing 400$ o $\varnothing 500$ mm.

Rastra de 1 o 2 filas con púas de $\varnothing 10$ mm regulables en inclinación.

Ruedas de control de profundidad neumáticas o metálicas.

Válvulas pilotadas.



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



SEMICHISEL

HORIZONTAL DE 3,5M A 5,5M ELASTÓMEROS

Semichisels plegados horizontalmente de 2 y 3 filas
Gaher Metalic con brazos 35x35 con elastómeros.

Chasis fabricado con perfiles estructurales de
80x80x8 y torreta en chapa láser de 12mm.

Amortiguadores de goma de 40x220mm.

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

Opcionales

Rodillo de barras de Ø400 o Ø500mm fabricado con
varilla de Ø25mm, montada por el interior del disco
(no sobrepuesta) y con bujes de 3.5T oscilantes.

Rodillo de barras de Ø540mm fabricado con 9
tubos de Ø43mm, montada por el interior del disco
(no sobrepuesta) con bujes de 3,5T oscilantes.

Rodillo Packer.

Rodillo de ángulos Ø500mm.

Rodillo en forma de C Ø500mm.

Rodillo en forma de T mini Ø500mm.

Rodillo en forma de T Ø600mm.

Rodillo de muelles Ø500mm.

Rodillos de pletinas lisas o onduladas de Ø400 o
Ø500mm.

Rastra larga de 1 fila de muelle individual Ø12mm
450mm de largo.

Rastra de 1, 2 o 3 filas con púas de Ø10mm
regulables en inclinación.



Modelo	Anchura	2 filas	3 filas
GMSCHPHE-350	3,5 m	13 brazos	15 brazos
GMSCHPHE-400	4,0 m	15 brazos	17 brazos
GMSCHPHE-450	4,5 m	17 brazos	19 brazos
GMSCHPHE-500	5,0 m	19 brazos	21 brazos
GMSCHPHE-550	5,5 m	21 brazos	23 brazos

	Distancia entre filas	Distancia entre brazos	Distancia trabajo
2 filas	800 mm	530 mm	265 mm
3 filas	700 mm	700 mm	233 mm



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

SEMICHISEL

HORIZONTAL DE 3,5M A 5,5M



Modelo	Anchura	2 filas	3 filas
GMSCHPH-350	3,5 m	13 brazos	15 brazos
GMSCHPH-400	4,0 m	15 brazos	17 brazos
GMSCHPH-450	4,5 m	17 brazos	19 brazos
GMSCHPH-500	5,0 m	19 brazos	21 brazos
GMSCHPH-550	5,5 m	21 brazos	23 brazos

	Distancia entre filas	Distancia entre brazos	Distancia trabajo
2 filas	800 mm	530 mm	265 mm
3 filas	700 mm	700 mm	233 mm

Opcionales

Rodillo de barras de Ø400 o Ø500mm fabricado con varilla de Ø25mm, montada por el interior del disco (no sobrepuesta) y con bujes de 3.5T oscilantes.

Doble rodillo de barras, rodillo desterronador o rodillo de ángulos.

Rodillos de pletinas lisas o onduladas de Ø400 o Ø500mm.

Rastra de 1, 2 o 3 filas con púas de Ø 10mm regulables en inclinación.

Ruedas de control de profundidad neumáticas o metálicas.

Válvulas pilotadas (en modelos inferiores de 5 metros)

Semichisels plegados horizontalmente de 2 y 3 filas Gaher Metallic con brazos 35x35.

Chasis fabricado con perfiles estructurales de 100x100x8, unido con la torreta central fabricada de una sola pieza, en chapa de 20mm, des del punto de enganche de los brazos, hasta el punto de enganche del tercer punto, uniendo todos los tubos estructurales de la máquina.

Brazos encasquillados con nylon.

Válvulas pilotadas (válvula antirretorno de 3/8) de serie en los modelos a partir de 5 metros (opcional en modelos inferiores).

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



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



SEMICHISEL

VERTICAL DE 4M A 7,5M ELASTÓMEROS

Semichisel plegados verticalmente de 3 filas con brazos 35x35 con elastómeros y reja tipo golondrina.

Chasis central de 150x100x10 y laterales en 80x80x8.

Amortiguadores de goma de 40x220mm.

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

Posibilidad de ajustar la posición del rodillo en altura y distancia del cultivador.

Con seguro hidráulico de serie en todas las medidas.

Preparado con enganches de categoría 3 y 4.

Opcionales

Rodillo de barras de Ø400 o Ø500mm fabricado con varilla de Ø25mm, montada por el interior del disco (no sobrepuesta) y con bujes de 3.5T oscilantes.

Rodillo de barras de Ø540mm fabricado con 9 tubos de Ø43mm, montada por el interior del disco (no sobrepuesta) con bujes de 3,5T oscilantes.

Rodillo Packer.

Rodillo de ángulos Ø500mm.

Rodillo en forma de C Ø500mm.

Rodillo en forma de T mini Ø500mm.

Rodillo en forma de T Ø600mm.

Rodillo de muelles Ø500mm.

Rodillos de pletinas lisas o onduladas de Ø400 o Ø500mm.

Rastra larga de 1 fila de muelle individual Ø12mm 450mm de largo.

Rastra de 1, 2 o 3 filas con púas de Ø10mm regulables en inclinación.



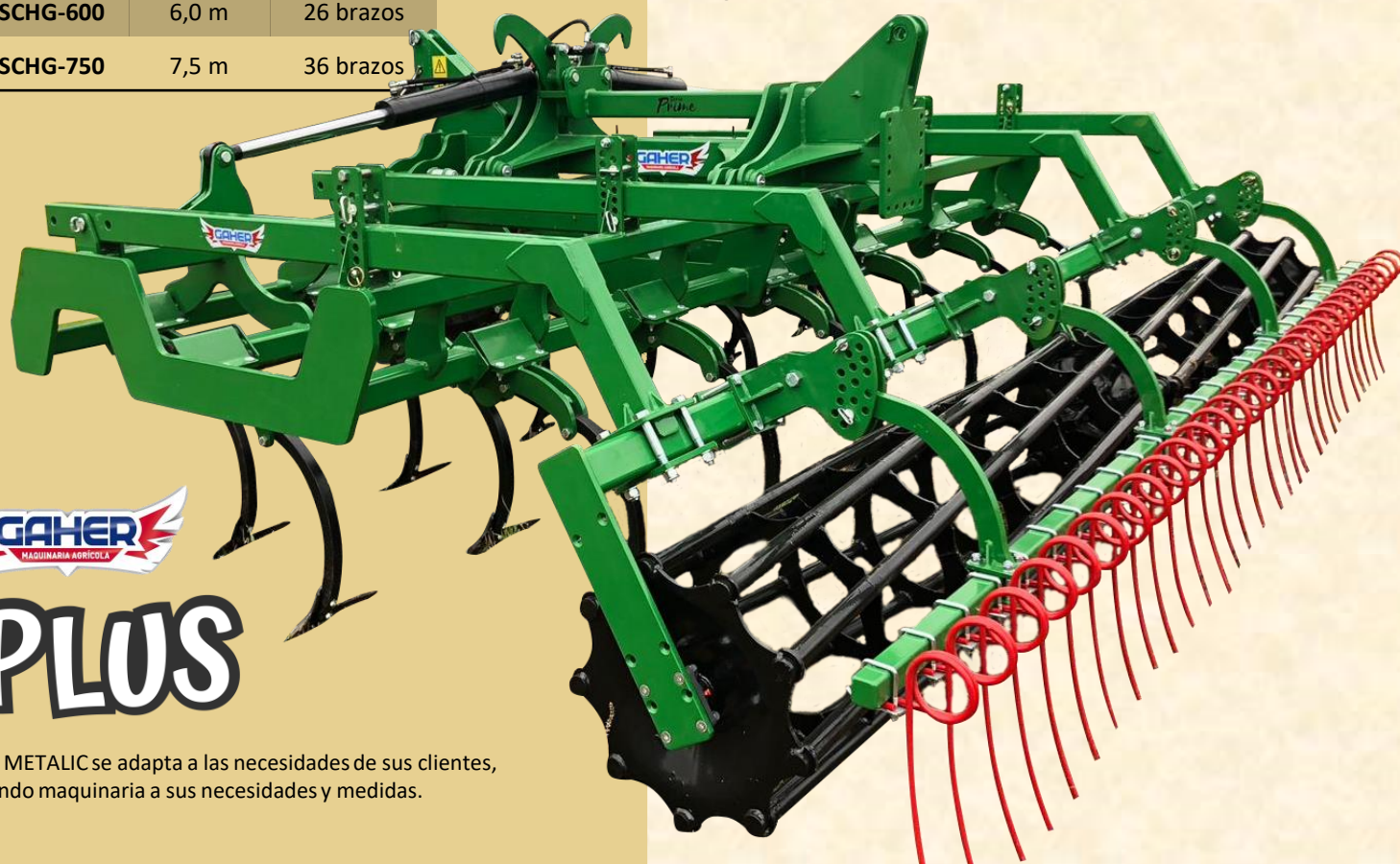
	Distancia entre filas	Distancia entre brazos	Distancia trabajo
3 filas	650 mm	700 mm	233 mm

Modelo	Anchura	3 filas
GMPSCHG-400	4,0 m	18 brazos
GMPSCHG-500	5,0 m	22 brazos
GMPSCHG-600	6,0 m	26 brazos
GMPSCHG-750	7,5 m	36 brazos



serie **PLUS**

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



SEMICHISEL

VERTICAL DE 5M A 8M



Modelo	Anchura	2 filas	3 filas
GMSCHPV-500	5,0 m	19 brazos	20 brazos
GMSCHPV-550	5,5 m	21 brazos	22 brazos
GMSCHPV-600	6,0 m	23 brazos	24 brazos
GMSCHPV-650	6,5 m	25 brazos	26 brazos
GMSCHPV-700	7,0 m	27 brazos	28 brazos
GMSCHPV-750	7,5 m	29 brazos	30 brazos
GMSCHPV-800	8,0 m	31 brazos	32 brazos

Opcionales

Rodillo de barras de Ø400 o Ø500mm fabricado con varilla de Ø25mm, montada por el interior del disco (no sobrepuesta) y con bujes de 3.5T oscilantes.

Doble rodillo de barras, rodillo desterronador o rodillo de ángulos.

Rodillos de pletinas lisas o onduladas de Ø400 o Ø500mm.

Rastra de 1, 2 o 3 filas con púas de Ø 10mm regulables en inclinación.

Ruedas de control de profundidad neumáticas o metálicas.

Seguro hidráulico individual o con válvula secuencial automática.

Torreta reforzada.

Semichisels plegados verticalmente de 2 y 3 filas Gaher Metalic con brazos 35x35.

Chasis fabricado con perfiles estructurales de 100x100x10, unido con la torreta central fabricada en chapa de 20mm (opcionalmente torreta reforzada fabricada de una sola pieza en chapa de 20mm) des del punto de enganche de los brazos, hasta el punto de enganche del tercer punto, uniendo todos los tubos estructurales de la máquina.

Brazos encasquillados con nylon.

Válvulas pilotadas (válvulas Overcenter) de serie en todas las medidas.

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

	Distancia entre filas	Distancia entre brazos	Distancia trabajo
2 filas	800 mm	530 mm	265 mm
3 filas	700 mm	700 mm	233 mm





SEMICHISEL

VERTICAL EN 3 CUERPOS DE 6M A 7,5M ELASTÓMEROS

Semichisels plegados verticalmente en 3 cuerpos de 2 y 3 filas Gaher Metalic con brazos 35x35 con elastómeros.

Chasis fabricado con perfiles estructurales de 80x80x8, unido con la torreta central fabricada de una sola pieza, en chapa de 15mm, des del punto de enganche de los brazos, hasta el punto de enganche del tercer punto.

Amortiguadores de goma de 40x220mm.

Válvulas pilotadas (válvula antirretorno de 1/2) de serie en todos los modelos.

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

Con seguro hidráulico de serie en todas las medidas.

Preparado con enganches de categoría 3 y 4.

Opcionales

Rodillo de barras de Ø400 o Ø500mm fabricado con varilla de Ø25mm, montada por el interior del disco (no sobrepuesta) y con bujes de 3.5T oscilantes.

Rodillos de pletinas lisas o onduladas de Ø400 o Ø500mm.

Rastra de 1, 2 o 3 filas con púas de Ø10mm regulables en inclinación.

Ruedas de control de profundidad neumáticas o metálicas.

Seguro hidráulico individual o con válvula secuencial automática.

	Distancia entre filas	Distancia entre brazos	Distancia trabajo
2 filas	800 mm	530 mm	265 mm
3 filas	700 mm	700 mm	233 mm

Modelo	Anchura	2 filas	3 filas
GMSCHPV3-600	6,0 m	23 brazos	24 brazos
GMSCHPV3-650	6,5 m	25 brazos	26 brazos
GMSCHPV3-700	7,0 m	27 brazos	28 brazos
GMSCHPV3-750	7,5 m	29 brazos	30 brazos



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

SEMICHISEL

VERTICAL EN 3 CUERPOS DE 6M A 7,5M

Semichisels plegados verticalmente en 3 cuerpos de 2 y 3 filas Gaher Metalic con brazos 35x35.

Chasis fabricado con perfiles estructurales de 80x80x8, unido con la torreta central fabricada de una sola pieza, en chapa de 15mm, des del punto de enganche de los brazos, hasta el punto de enganche del tercer punto.

Brazos encasquillados con nylon.

Válvulas pilotadas (válvula antirretorno de 1/2) de serie en todos los modelos.

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

	Distancia entre filas	Distancia entre brazos	Distancia trabajo
2 filas	800 mm	530 mm	265 mm
3 filas	700 mm	700 mm	233 mm



Opcionales

Rodillo de barras de Ø400 o Ø500mm fabricado con varilla de Ø25mm, montada por el interior del disco (no sobrepuesta) y con bujes de 3.5T oscilantes.

Rodillos de pletinas lisas o onduladas de Ø400 o Ø500mm.

Rastra de 1, 2 o 3 filas con púas de Ø10mm regulables en inclinación.

Ruedas de control de profundidad neumáticas o metálicas.

Seguro hidráulico individual o con válvula secuencial automática.

Modelo	Anchura	2 filas	3 filas
GMSCHPV3-600	6,0 m	23 brazos	24 brazos
GMSCHPV3-650	6,5 m	25 brazos	26 brazos
GMSCHPV3-700	7,0 m	27 brazos	28 brazos
GMSCHPV3-750	7,5 m	29 brazos	30 brazos



GAHER

MAQUINARIA AGRÍCOLA

Apostando por la calidad y diseñando para el futuro



+ info en www.gahermetallic.com



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



DISTRIBUIDOR: