

EQUIPO COMBINADO ARTICULADO



Equipo de preparación con rodillo

VIGERM, S.L.

P. I. Pont de la Barquera, C/A P.2
43420 Sta. Coloma de Queralt
(Tarragona)

Telf. 977 88 03 02
viger@viger.com

www.viger.com



COMBI ARTICULADO CHISEL

Tipo chisel de muelles		
MODELO	BRAZOS	CV Aprox.
ART-SXM-6	24	360
ART-SXM-7	28	420

Tipo chisel hidroneumático		
MODELO	BRAZOS	CV Aprox.
ART-SXH-6	24	360
ART-SXH-7	28	420

CARACTERÍSTICAS

- Montado en 3 hileras.
- Rodillo Ø 700 o Ø 750 mm liso, ángulo recto, ángulo circular o de varilla de 40 mm.
- Eje de 120x14 mm.
- 2 ruedas 445/65-22'5 o similares.
- Cierre hidráulico de seguridad.
- Bloqueo automático.
- Articulación central libre para el trabajo.
- Rastra de una hilera con púas de 10mm.

IMPREDICIBLE: Se necesitan 5 distribuidores dobles en el tractor

OPCIONAL

- Equipo válvulas estándar o con línea sensora vía radio.
- Articulación central forzada (necesita línea sensora) Recomendada para labores en laderas!!!
- Puntas de tungsteno.
- Discos mezcladores.
- Rastra de dos hileras con púas de 10 o 12mm.
- 2 Ruedas de control en los cultivadores.
- 2 Ruedas de control centrales para terrenos ondulados.
- Borra surcos hidráulico posterior.
- Pantallas laterales.



Modelo ART-SXH-6



Control de profundidad



COMBI ARTICULADO CHISEL

Modelo ART-SXH-6



COMBI ARTICULADO CR

Tipo semichisel CR		
MODELO	BRAZOS	CV Aprox.
ART-CR-6	30	300
ART-CR-7	36	360

CARACTERÍSTICAS

- Montado en 3 hileras.
- Rodillo Ø 700 o Ø 750 mm liso, ángulo recto, ángulo circular o de varilla de 40 mm.
- Eje de 120x14 mm.
- 2 ruedas 445/65-22'5 o similares.
- Cierre hidráulico de seguridad.
- Bloqueo automático.
- Articulación central libre para el trabajo.
- Rastra de una hilera con púas de 10mm.

IMPRECINDIBLE: Se necesitan 5 distribuidores dobles en el tractor

OPCIONAL

- Equipo válvulas estándar o con línea sensora vía radio.
- Articulación central forzada (necesita línea sensora) Recomendada para labores en laderas!!!
- Puntas de tungsteno.
- Discos mezcladores.
- Rastra de dos hileras con púas de 10 o 12mm.
- 2 Ruedas de control en los cultivadores.
- 2 Ruedas de control centrales para terrenos ondulados.
- Borra surcos hidráulico posterior.
- Pantallas laterales.



Modelo ART-CR-6 con borra surcos opcional



Modelo ART-CR-6

COMBI ARTICULADO CR



Modelo ART-CR-2-7



Ruedas de control centrales opcionales



Ruedas de control en los cultivadores opcionales



Cierre hidráulico de seguridad



Modelo ART-CR-2-7

COMBI ARTICULADO GRADA RÁPIDA

CARACTERÍSTICAS

- Montado en 2 hileras.
- Rodillo Ø 700 o Ø 750 mm liso, ángulo recto, ángulo circular o de varilla de 40 mm.
- Conjuntos de doble disco de 22".
- Eje de 120x14 mm.
- 2 ruedas 445/65-22.5 o similares.
- Cierre hidráulico de seguridad.
- Bloqueo automático.
- Articulación central libre para el trabajo.
- Rastra de una hilera con púas de 10mm.

IMPRECINDIBLE: Se necesitan 5 distribuidores dobles en el tractor

OPCIONAL

- Equipo válvulas estándar o con línea sensora vía radio.
- Articulación central forzada (necesita línea sensora) Recomendada para labores en laderas!!!
- Discos mezcladores.
- Rastra de dos hileras con púas de 10 o 12mm.
- 2 Ruedas de control en los cultivadores.
- 2 Ruedas de control centrales para terrenos ondulados.
- Borra surcos hidráulico posterior.
- Pantallas laterales.

Tipo Grada Rápida		
MODELO	BRAZOS	CV Aprox.
ART-GR-6	24 conjuntos, 48 discos	300
ART-GR-7	28 conjuntos, 56 discos	360



Equipo válvulas línea sensora vía radio opcional



Cilindro con tope



Soporte de la grada rápida.



Modelo ART-GR-7



COMBI ARTICULADO GRADA RÁPIDA



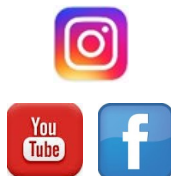
Modelo ART-GR-7



EQUIPO COMBINADO ARTICULADO



VIGERM, S.L.
Pol. Ind. Pont de la Barquera, C/A Parc. 2
43420 Sta. Coloma de Queralt
Telf.: 977-88 03 02
E-mail: vigerm@vigerm.com
www.vigerm.com



Distribuidor: