

RODILLO BIODINÁMICO ADAPT.

ADAPT. 1'80



Rodillos oscilantes para una adaptación total a la superficie



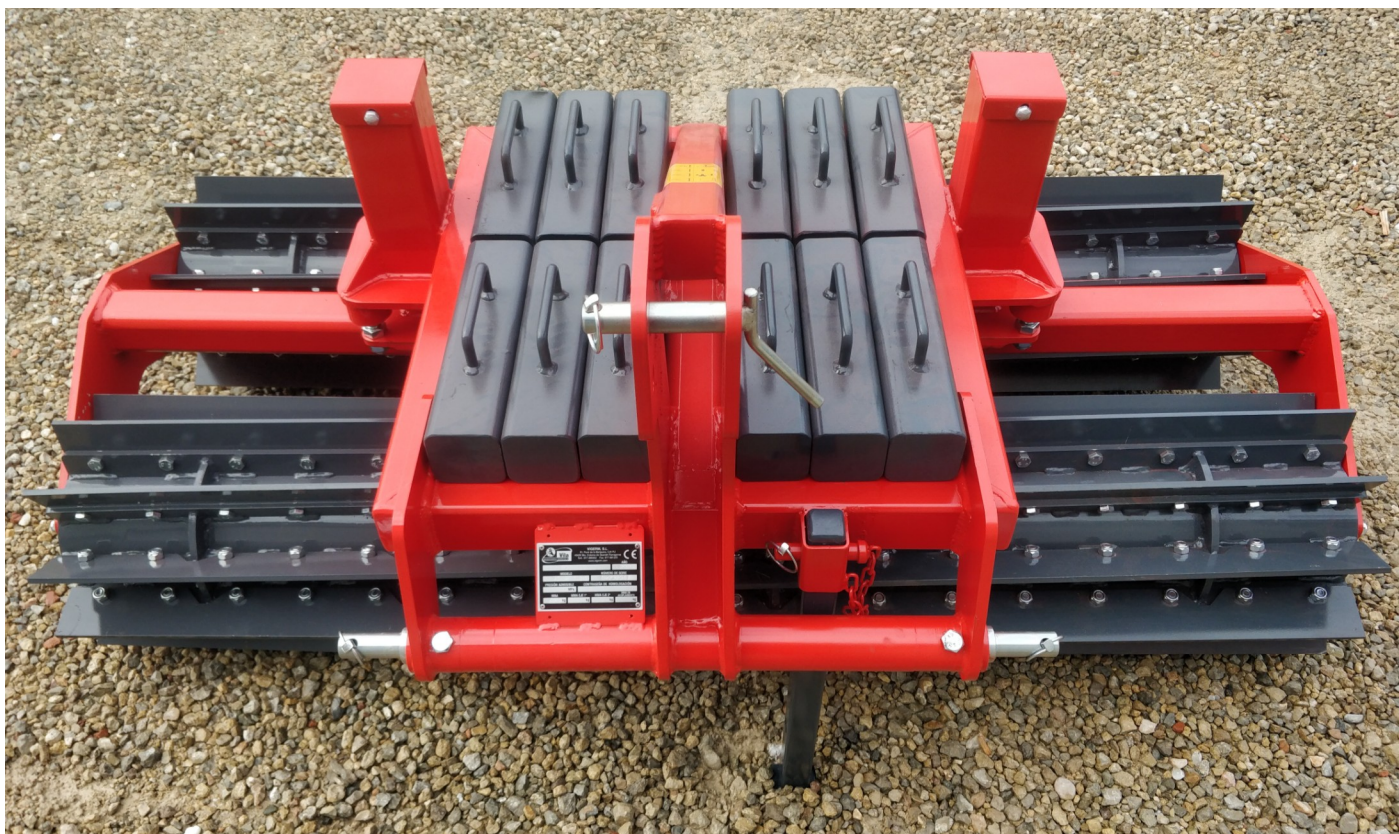
VIGERM, S.L.

P. I. Pont de la Barquera, C/A P.2
43420 Sta. Coloma de Queralt
(Tarragona)
Telf. 977 88 03 02
vigerm@vigerm.com

www.vigerm.com



RODILLO BIODINÁMICO ADAPT.



MODELO	ANCHO TRABAJO	TARA (aprox.)	CONTRAPESOS (30 kg unid.)	TARA (aprox.) Con Contrapesos
ADAPT-1'60	1'60 m	550 Kg	Max 8 unid.	790 kg
ADAPT-1'80	1'80 m	600 Kg	Max 12 unid.	960 kg
ADAPT-2'00	2'00 m	650 Kg	Max 16 unid.	1.130 kg

CARACTERÍSTICAS

- Doble hilera de rodillos Ø 380mm con 10 y 9 cuchillas respectivamente.
- Cuchilla antidesgaste intercambiable de 8mm de grosor
- Sistema adaptativo mediante cuatro pivotes con muelle.



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: