



## CONWAY Bicicleta de gravel "GRV 4.0 SE" (#1)

Diamante, 28", bronze matt, 12 velocidades SRAM "Apex, 53 cm / L

**RRP 1.699,95 €**

Pistas de grava, bosques y suaves colinas: la "Conway GRV 4.0 SE" es la bicicleta de iniciación perfecta para cualquier recorrido de Gravel. Con su ligero cuadro de aluminio y sus Ruedas de 28", podrás dominar sin esfuerzo cualquier terreno. El cambio 1x12 SRAM "Apex" te ofrece una relación de marchas precisa y versátil, ideal para subidas empinadas y descensos rápidos. Los frenos de disco mecánicos proporcionan una potencia de frenado fiable, mientras que la geometría deportiva permite una posición de conducción eficiente. Con un peso total admisible de 130 kg, la bicicleta es adecuada para una amplia gama de usuarios de Gravel. Destacan los Neumáticos Schwalbe "G-One Comp" de 40 mm de ancho. Estos Neumáticos ofrecen un excelente agarre en superficies sueltas y siguen siendo rápidos en carretera. La carcasa continua de tres capas también garantiza una muy buena protección antipinchazos, lo que le proporciona una seguridad adicional en sus recorridos.

### Datos maestros

Número de artículo del proveedor:	01026210
EAN	4251971170179
UVP	1.699,95 €
Fedas-Code	158012
Bidex-Code	104020
DST-Code	1G00
SB-Artículo	No
Marca/Proveedor	CONWAY
Unidad de medida:	PIECE
Weight	10.8 kg

### Datos técnicos

Altura de cuadro	53 cm
Categoría	Gravel
Color principal	Oro
Descripción del color	bronze matt
Distancia entre ejes	1073 mm
E-bike	no
Forma del cuadro	Diamante

Homologación para remolque	nein
Homologación para sillita infantil	nein
Longitud de tallo	32.0 mm
Material 1	Aluminio
Medida de Ruedas	28 "
Nombre de cambio	12-Gang SRAM "Apex"
Peso máximo admisible del sistema	130 kg
Propulsión	Cadena
Reach	406 mm
Serie de modelos	GRV
Sistema de frenado	Freno de disco hidráulico
Stack	588 mm
Talla de cuadro	L
Tipo de Cambio	Desviador
Transmisión	1x 12 velocidades
Tubo de dirección	170 mm
Tubo de sillín	530 mm
Tubo superior	575 mm
Vaina inferior	435 mm
Variante (Género)	Hombre
Velocidades	12 velocidades
Ángulo de dirección	70.5 °
Ángulo de sillín	74.0 °