

Compatibilidad de neumáticos con el modelo del año 2021

Dimensiones máximas de neumático recomendadas

Las anchuras máximas de neumáticos recomendadas solo son una estimación.

Las dimensiones de los neumáticos suelen diferir de las dimensiones impresas y pueden variar debido a la anchura de la llanta.

Algunos neumáticos pueden quedar separados en el arco, pero impactar en la corona. Para garantizar una experiencia de conducción segura, compruebe siempre ambos espacios libres.

En el caso de horquillas compatibles con un guardabarros completo o corto, tenga en cuenta que la instalación del guardabarros reducirá el espacio libre de los neumáticos indicado en la horquilla.

Es responsabilidad del ciclista medir el espacio libre entre el neumático/horquilla/guardabarros para garantizar un conjunto seguro de neumático/horquilla/guardabarros.

MODELO DE HORQUILLA				TAMAÑO DE RUEDA DE HORQUILLA: <i>no todas las horquillas están disponibles para todos los tamaños de rueda</i>						
				26	27.5	27.5 Boost	29	29 Boost	29+	700C
35 BoXXer Judy	Judy Gold Boost	Pike DJ	RS-1 Revelation MY20 SID Yari	2,25"	2,5"	2,8"	2,5"	29 x 2,8"	29 x 3,0"	-
	Judy Silver Boost	Reba								
	Lyrik	Reba 26								
	Pike	Recon						27,5 x 3,0"		
MY21 SID				-	-	-	2,4"	-	-	-
MY21 SID SL				-	-	-	2,3"	-	-	-
Judy Silver		Judy Gold		2,25"	2,25"	-	2,25"	-	-	-
Bluto				4,5"	-	-	-	-	-	-
Paragon				-	-	-	-	-	-	43C

Medida del espacio libre del neumático

1. Retire la tapa de aire y presione la válvula de aire para desinflar la horquilla. (En las horquillas con muelle, consulte en el manual de mantenimiento de la horquilla para retirar y montar el muelle).
2. Comprima la horquilla hasta que haga tope. Puede que necesite presionar de nuevo la válvula de aire para eliminar todo el aire restante de la horquilla y conseguir que haga tope.
3. Mida el espacio entre la parte superior del neumático y la parte inferior de la corona de la horquilla o el guardabarros.

⚠ ADVERTENCIA

Debe haber un mínimo de 6 mm entre la parte superior del neumático y la corona de la horquilla o el guardabarros, así como entre el lado del neumático y el brazo inferior, cuando la horquilla está en posición de tope y el neumático está totalmente inflado.

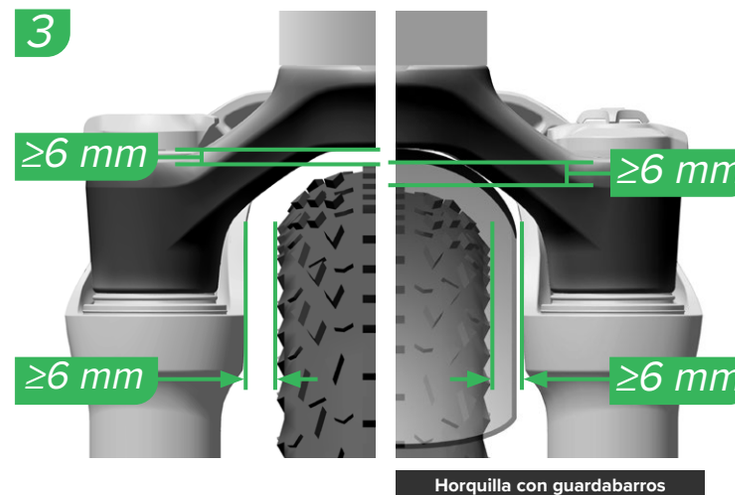
4. Infle la horquilla hasta alcanzar la presión deseada (o monte el muelle helicoidal) e instale la tapa de aire.



1



2



Horquilla con guardabarros