

# V-Strom 1000

ABS

En tu V-Strom 1000 imagínate la manera más emocionante para cruzar el planeta sobre dos ruedas. Tendrás la potencia y durabilidad para hacer frente a las carreteras de montaña. Y la inspiración para explorar caminos desconocidos. Día tras día, podrás sentir la potencia a tus pies cómodamente y listo para seguir adelante. Sabiendo que puedes confiar en la tecnología SUZUKI.

## Características

- Completo panel de instrumentos, análogo digital
- Frenos de disco con sistema ABS
- Agresivo diseño
- Avanzado sistema de control de tracción
- Suspensión trasera regulable sin necesidad de herramientas
- Parabrisas regulable de tres posiciones

## Ficha técnica

### Motor

Tipo de motor - 4 tiempos, refrigeración  
líquida, DOHC, V-twin a 90°  
Número de cilindros - 2  
Diámetro - 100.0 mm  
Carrera - 66.0 mm  
Desplazamiento - 1037 cm<sup>3</sup>  
Relación de compresión - 11.3: 1  
Sistema de combustible -  
Inyección electrónica  
Sistema de arranque - Eléctrico  
Sistema de lubricación - Bomba húmeda

### Dimensiones y peso

Largo total - 2285 mm  
Ancho total - 865 mm  
Alto total - 1410 mm  
Distancia entre ejes - 1555 mm

Distancia al piso - 165 mm  
Altura del asiento - 850 mm  
Peso neto\*\* - 228 kg

### Transmisión

Embrague - Húmedo de discos múltiples  
Transmisión - 6 velocidades  
Transmisión final - Cadena  
RK 525SMOZ8, 116 eslabones

### Chasis, capacidades y otros

Chasis - Aluminio  
Suspensión delantera - Telescópica  
invertida, muelle helicoidal,  
amortiguación de aceite  
Suspensión trasera - Mono amortiguador  
trasero con muelle helicoidal, y ajuste  
manual de precarga



## Colores:



Rojo



Blanco

Freno delantero - Doble disco  
Freno trasero - Disco sencillo  
Llanta delantera - 110/80R19M/C 59V,  
tubeless  
Llanta trasera - 150/70R17M/C 69V  
tubeless  
Rin delantero - Aleación de aluminio  
Rin trasero - Aleación de aluminio

### Eléctrico

Tipo de encendido - Electrónica,  
transistorizado

### Capacidades

Tanque de gasolina incluida reserva 20 Lts.  
Potencia\* - 100.6 cv @8,000 rpm

