

NEW 2022

NINJA H2



Kawasaki
Let the good times roll

MOTOR

Tipo de motor:	Tipo de motor: Refrigeración líquida, 4 tiempos, cuatro cilindros en línea con sobrealimentador
Cilindrada:	998 cm ³
Diámetro x carrera:	76 x 55 mm
Relación de compresión:	8.3:1
Sistema de válvulas:	DOHC, 16 válvulas
Sistema de combustible:	Inyección de combustible: Ø 50 mm x 4 con inyección dual
Encendido:	Digital
Sistema de arranque:	Eléctrico
Lubricación:	Lubricación forzada, cárter húmedo con refrigerador de aceite

PRESTACIONES & TRANSMISIÓN

Potencia máxima:	228 kW {310 CV} / 14.000 rpm
Potencia máxima con RAM air:	240 kW {326 CV} / 14.000 rpm
Par máximo:	165 N•m {16,8 kgf•m} / 12.500 rpm
Transmisión:	6 velocidades, mecanismo de cambio con anillos desplazables
Transmisión final:	Cadena sellada
Relación primaria:	1.551 (76/49)
Relaciones 1ª:	3.188 (51/16)
Relaciones 2ª:	2.526 (48/19)
Relaciones 3ª:	2.045 (45/22)
Relaciones 4ª:	1.727 (38/22)
Relaciones 5ª:	1.524 (32/21)
Relaciones 6ª:	1.348 (31/23)
Relación final:	2.333 (42/18)
Embrague:	húmedo multidisco, manual

FRENOS & SUSPENSIÓN

Freno delantero:	Discos dobles semiflotantes Brembo de 330 mm. Pinza: montaje radial, Brembo M50 monobloque, 4 pistones opuestos
Freno traseros:	Disco 250 mm. Pinza: 2 pistones opuestos
Suspensión delantera:	Horquilla invertida de 43 mm con ajuste en extensión y compresión, ajuste de precarga
Suspensión trasera:	Nuevo amortiguador Uni-Trak Öhlins TTX36 de gas y depósito de expansión, ajuste en compresión, ajuste en extensión, ajuste de precarga

CHASIS & DIMENSIONES

Tipo de Chasis:	Multitubular en acero de alta tensión con pletina de montaje del basculante
Avance:	108 mm
Desplazamiento rueda delantera:	120 mm
Desplazamiento rueda trasera:	135 mm
Neumático delantero:	120/600 R17
Neumático trasero:	190/650 R17
Ángulo de giro I/D:	27° / 27°
L x An x Al:	2.070 x 850 x 1.160 mm
Distancia entre ejes:	1.450 mm
Altura libre al suelo:	130 mm
Altura del asiento:	830 mm
Capacidad de combustible:	17 litros
Peso en orden de marcha:	216 kg



Escanee con la cámara del móvil para ver videos y mucho más.



*Curb weight includes all necessary materials and fluids to operate correctly, full tank of fuel (more than 90 percent capacity) and tool kit (if supplied). When equipped, California evaporative emissions equipment adds approximately 2.2 lb. KAWASAKI CARES: Read Owner's Manual and all on-product warnings. Always wear a helmet, eye protection and proper apparel. Never ride under the influence of drugs or alcohol. Adhere to the maintenance schedule in your Owner's Manual. ©2021 Kawasaki Motors Corp., U.S.A. Specifications subject to change. Visit Kawasaki.com for full product details.