

FICHA TÉCNICA

Benelli TRK 702 X

MOTOR

TIPO	2 cilindros/4 tiempos/8 válvulas
Desplazamiento (cc)	698
Orificio x recorrido (mm)	ø83x64,5
Potencia	56 kW a 8750 r/min
Par máximo	68,2 N · m/6250 r/min
Relación de compresión	11. 6:1
Sistema de combustible	EFI
Tren de válvulas	DOCH
Motor de arranque	Eléctrico
Sistema de lubricación	Lubricación por salpicaduras
Sistema de refrigeración	Refrigerado por líquido
Encendido	T.C.I.

TRANSMISIÓN

Caja de cambios	6 velocidades
Impulsión final	Cadena
Tipo de embrague	Placa múltiple húmeda

CHASIS

Marco	Marco de enrejado de acero
Rueda delantera	Habló
Recorrido de la suspensión delantera (mm)	140
Neumático delantero	110/80 R19
Freno delantero	Discos duales

<i>Diámetro del freno delantero (mm)</i>	320
<i>Rueda trasera</i>	Habló
<i>Suspensión trasera</i>	Amortiguador único
<i>Recorrido de la suspensión trasera (mm)</i>	33
<i>Neumático trasero</i>	150/70 R17
<i>Freno trasero</i>	Disco
<i>Diámetro del freno trasero (mm)</i>	260

DIMENSIONES Y PESOS

<i>Peso seco (kg)</i>	222
<i>Altura del asiento (mm)</i>	830
<i>Longitud total (mm)</i>	2220
<i>Ancho total (mm)</i>	925
<i>Altura total (mm)</i>	1420
<i>Distancia al suelo (mm)</i>	210
<i>Distancia entre ejes (mm)</i>	1505
<i>Capacidad de combustible (L)</i>	20
<i>Velocidad máxima (km/h)</i>	180
<i>Carga máxima (kg)</i>	197
<i>Batería</i>	12 V 11,2 Ah
