

FORZA 300CC

HONDA

Enviado por :

Publicado el : 23/5/2013 17:03:47



NSS300 Forza La nueva Forza se presenta ahora con la atractiva cilindrada de 300cc, mostrándose como un scooter que combina a la perfección funcionalidad, confort y capacidad rutera junto a un cierto aire deportivo

Especificaciones NSS300 Forza

Motor

Tipo Monocilíndrico, 4 tiempos, 4 válvulas, OHC, refrigeración líquida

Cilindrada 279 cm³

Diámetro x carrera 72 x 68,5 mm

Relación de compresión 10,5:1

Potencia máxima 19 kw @ 7.500 rpm

Par máximo 26 Nm @ 5.000 rpm

Velocidad de relentí -

Capacidad de aceite 1,5 litros

Sistema de combustible
Carburación PGM-FI
Diámetro de la mariposa -
Filtro de aire -
Capacidad de combustible 11,6 litros
Consumo de Gasolina
Sistema electrónico
Sistema de encendido Totalmente transistorizado, con batería
Avance de encendido -
Tipo de bujía -
Arranque Eléctrico
Capacidad de batería 11 Ah - MF
Potencia del alternador 380 W
Faros 12V 35 / 35W
Tren de transmisión
Embrague Automático; centrífugo
Activación del embrague -
Tipo de transmisión V-Matic continuamente variable
Reducción primaria -
Relaciones de cambio 1 -
2 -
3 -
4 -
5 -
6 -
Reducción final -
Transmisión final V-belt
Bastidor
Tipo Columna inferior
Chasis
Dimensiones (LxAnxAI) 2.166 x 753 x 1.189 mm
Distancia entre ejes 1.546 mm
Ángulo de lanzamiento 27°
Avance 89 mm
Radio de giro 2,4 m
Altura del asiento 716 mm
Distancia libre al suelo 140 mm
Peso en orden de marcha 192 kg (194 kg con ABS Combinado)
Máxima capacidad de carga -
Peso con carga -
Suspensión
Tipo delantera Horquilla telescópica de f35
trasera Doble
Ruedas
Tipo delantera Fundición de aluminio con 6 palos
trasera Fundición de aluminio con 6 palos
LLantas delantera 14M/C x MT3.00
trasera 13M/C x MT4.00
Neumáticos delantero 120/70-14

trasero 140/70-13

Presión neumáticos delantero -

trasero -

Frenos

Tipo delantero Disco de f256 mm

trasero Disco de f240 mm