

READY TO RACE
» www.ktm.com.ar



MODELO 390 DUKE

MOTOR

TIPO CONSTRUCTIVO	Motor monocilíndrico de 4 tiempos
CILINDRADA	373,2 cm ³
POTENCIA	44 CV
ARRANQUE	Eléctrico
TRANSMISIÓN	6 velocidades
ALIMENTACIÓN	Bosch EFI
REFRIGERACIÓN	Refrigeración por líquido
EMBRAGUE	Húmedo multidisco, accionamiento mecánico
EQUIPO DE ENCENDIDO	Bosch EMS

CHASIS

CHASIS	Bastidor tubular de acero, con recubrimiento en polvo
SUBCHASIS	Acero
SUSPENSIÓN DELANTERA	Horquilla invertida WP - USD Ø 43 mm
SUSPENSIÓN TRASERA	WP - Monoshock con ajustes en precarga
RECORRIDO DEL./TRAS.	142 / 150 mm
FRENO DELANTERO	Pinza de cuatro pistones, de anclaje radial, disco de Ø 320 mm
FRENO TRASERO	Pinza flotante de un pistón, disco de Ø 230 mm
ABS	Bosch 9MB de 2 canales
RUEDA DEL./TRAS.	Llantas de aluminio 3.00 x 17"; 4.00 x 17"
NEUMÁTICOS DEL./TRAS.	110 / 70 R17; 150 / 60 R17
DISTANCIA ENTRE EJES	1.350±15 mm
ALTURA DE ASIENTO	830 mm
CAP. DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	13,4 lt.
PESO EN SECO	149 kg.

Para mayor información ingrese a www.ktm.com.ar