

# SPECIFICHE TECNICHE

## 2024 KTM RC 390

### MOTORE

Costruzione	1 CILINDRO, MOTORE A 4 TEMPI
Cilindrata	373 CM³
Coppia	37 NM
Cambio	6 MARCE
Emissioni CO <sub>2</sub>	81 G/KM
Raffreddamento	RAFFREDDAMENTO LIQUIDO
Cilindro del motore	SINGLE CYLINDER
EMS	EMS BOSCH CON RBW
Tipo propulsore	MOTORE A COMBUSTIONE
Silenziatore	SILENZIATORE PRINCIPALE IN ACCIAIO INOSSIDABILE E SILENZIATORE SECONDARIO IN ALLUMINIO

## CICLISTICA

Diametro disco freno anteriore	320 MM
Diametro disco freno posteriore	230 MM
Freno anteriore	<b>PINZA FISSA A QUATTRO PISTONCINI CON ATTACCO RADIALE, DISCO FRENO</b>
Freno posteriore	<b>PINZA FLOTTANTE A PISTONCINO SINGOLO, DISCO FRENO</b>
Catena	X-RING 520
Costruzione telaio	<b>A TRALICCIO IN ACCIAIO VERNICIATO A POLVERE</b>
Inclinazione canotto di sterzo	66.5 °
Costruzione telaio posteriore	<b>A TRALICCIO IN ACCIAIO VERNICIATO A POLVERE</b>
Avancorsa	84 MM
Interasse	1343 MM

## SOSPENSIONI

Sospensione anteriore	<b>WP APEX 43</b>
Sospensione posteriore	<b>AMMORTIZZATORE WP APEX</b>
Escursione anteriore	120 MM
Escursione posteriore	150 MM

## DIMENSIONI

Altezza sella	824 MM
Capacità serbatoio (circa)	13.7 L
Altezza minima da terra	158 MM
Peso (senza benzina)	158 KG
Diametro ruota anteriore	17 "
Diametro ruota posteriore	17 "
Larghezza ruota anteriore	3.0 "
Larghezza ruota posteriore	4.0 "
Ruote	RUOTA IN ALLUMINIO PRESSOFUSO