

# SPECIFICHE TECNICHE

## 2026 KTM 300 EXC HARDENDURO

### MOTORE

Costruzione	1 CILINDRO, MOTORE A 2 TEMPI
Cilindrata	293.15 CM <sup>3</sup>
Cambio	6 MARCE
Alimentazione	INIEZIONE ELETTRONICA KEIHIN, CORPO FARFALLATO 39 MM
EMS	SISTEMA DI GESTIONE DEL MOTORE VITESCO TECHNOLOGIES
Trasmissione primaria, denti frizione	72
Trasmissione primaria	26:72
Frizione	DDS MULTIDISCO IN BAGNO D'OLIO, COMANDO IDRAULICO BREMBO
Cilindro del motore	SINGLE CYLINDER
Tempo del motore	2-STROKE

## CICLISTICA

Costruzione telaio	TELAIO A TRALICCIO CENTRALE CON DOPPIA CULLA ACCIAIO 25CRM04
Freno anteriore	FRENO A DISCO
Freno posteriore	FRENO A DISCO
Costruzione telaietto posteriore	POLIAMMIDE RINFORZATO IN ALLUMINIO
Catena	X-RING 520

## SOSPENSIONI

Sospensione anteriore	FORCELLA A STELI ROVESCIA TI WP XACT, Ø 48 MM
Sospensione posteriore	AMMORTIZZATORE WP XPLOR CON PDS
Escursione anteriore	300 MM
Escursione posteriore	310 MM
Sospensione anteriore, regolazione	COMPRESSION AND REBOUND ADJUSTABLE
Sospensione posteriore, integrazione	PRELOAD ADJUSTER

## DIMENSIONI

Altezza sella	963 MM
Altezza minima da terra	347 MM
Capacità serbatoio (circa)	9 L
Peso (senza benzina)	105.9 KG