

SPECIFICHE TECNICHE

2027 KTM 300 EXC 6DAYS

MOTORE

Costruzione **1 CILINDRO, MOTORE A 2 TEMPI**

Cilindrata **293.15 CM³**

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 **MONOCILINDRICO**

Tempo del motore **2 TEMPI**

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 **COMPRESSIONE ED ESTENSIONE REGOLABILI**

Sospensione anteriore, regolazione **COMPRESSIONE ED ESTENSIONE REGOLABILI**

DIMENSIONI

Altezza sella	963 MM
---------------	---------------

Altezza minima da terra	347 MM
-------------------------	---------------

Capacità serbatoio (circa)	9 L
----------------------------	------------

Peso (senza benzina)	104.7 KG
----------------------	-----------------