

SCHEDA TECNICA

Cilindrata	744 cc
Alesaggio	80 mm
Corsa	74 mm
Distribuzione	2 valvole ad aste in lega leggera e bilancieri
Potenza max all'albero	35 kW (48CV) a 6700 giri/minuto
Coppia max all'albero	59,6 Nm a 3250 giri/minuto
Impianto di scarico	Arrow due-in-uno. Catalizzatore a 3 vie con doppia sonda Lambda
Raffreddamento	Aria
Telaio	Tubolare a doppia culla scomponibile in acciaio ALS.
Interasse	1450 mm
Avancorsa	117 mm
Inclinazione canotto di sterzo	27°50'
Sospensione anteriore	Forcella telescopica idraulica, Ø 40 mm
Escursione	130 mm
Sospensione posteriore	Forcellone oscillante pressofuso in lega leggera con 2 ammortizzatori regolabili nel precarico molla
Escursione	111 mm
Freno anteriore	Disco flottante in acciaio inox Ø 320 mm, pinza Brembo a 4 pistoncini differenziati e contrapposti
Freno posteriore	Disco in acciaio inox Ø 260 mm, pinza flottante a 2 pistoncini
Ruota anteriore	18" a raggi. Pneumatico 100/90
Ruota posteriore	17" a raggi. Pneumatico 130/80
Altezza sella	798 mm
Lunghezza	2.240 mm
Altezza	1180 mm
Altezza minima da terra	179 mm
Capacità serbatoio carburante	21 litri (riserva 4 litri)
Peso in ordine di marcia*	186 kg

* Peso con moto pronta all'uso, con tutti i liquidi di esercizio, senza carburante.