

PIAGGIO FLY 125 - DATI TECNICI

No. Carta tipo CH 6PA5 43

Motore	Monocilindro Piaggio M571M 4 Tempi
Cilindrata	124 ccm
Alessaggio	57 mm
Corsa	48.6 mm
Potenza	7.65 kW / 8250
Coppia	9.60 Nm / 7250
Accensione	Accensione elettronica CDI
Raffreddamento	Ad aria con elettroventilatore
Avviamento	Elettrico
Cambio	Variatore automatico CVT
Frizione	Centrifuga automatica a secco
Telaio	Tubolare in acciaio
Sospensione anteriore	Forcella telescopica
Sospensione posteriore	Monoammortizzatore idraulico
Freno anteriore	A disco, comando idraulico, Ø 200 mm
Freno posteriore	A tamburo, comando meccanico, Ø 140 mm
Ruota anteriore	In lega 3.50 - 12
Ruota posteriore	In lega 3.00 - 12
Pneumatico anteriore	120 / 70 - 12 58P
Pneumatico posteriore	120 / 70 - 12 58P
Lunghezza	1880 - 2020 mm
Larghezza	735 mm
Altezza complessiva	1145 mm
Altezza sella	785 mm
Passo	1340 mm
Peso a vuoto	121 kg
Capacità serbatoio	8,5 litri
Velocità massima	94 km/h
Allestimento di serie	Avviamento elettrico, bauletto posa oggetti e portacasco sotto la sella (chiusura con chiave), Bloccasterzo
Categoria emissioni	Euro 3