

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
ALP 125



CHASSIS

Cadre	en acier à double berceau
Empattement	1372 mm
Longueur	2143 mm
Largeur	820 mm
Hauteur max.	1150 mm
Hauteur de selle	850 mm
Hauteur minime	298 mm
Hauteur repose-pieds	340 mm
Poids à sec	101 kg
Capacité du réservoir d'essence	6,8 l.
Réserve	1,5 l.
Suspension AV	Fourche hydraulique ø38 mm
Suspension AR	Monochoc oléopneumatique réglable en précharge
Course Ammortisseur	80 mm
Course Roue AV	170 mm
Course Roue AR	180 mm
Frein AV	disque ø245 mm
Frein AR	disque ø220 mm
Jantes AV	21x1,85
Jantes AR	18 x 2,50
Pneu AV	2,75 - 21 (90/90 - 21)
Pneu AR	4.00 - 18 (120/80 - 18)

MOTEUR

Type	Monocylindre, 4-temps, refroidissement par air et arbre à cames en tête
Alésage	54 mm
Course	54 mm
Cylindrée	124cc
Rapport volumétrique de compression	10±0,5:1
Carburateur	Mikuni UCAL 5Nh ø26-38
Alimentation	Essence sans plomb
Démarrage	Electrique et par kick
Lubrification	Forcée avec pompe
Allumage	Electronique Moriyama 3D9
Bougie	NGK R CR6 HSA
Embrayage	Multidisque à bain d'huile
Transmission primaire	Z. 14/60
Transmission	A 5 rapports
Huile moteur	SAE 15W/50