

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

ALP 125

CHASSIS

Cadre	en acier à double berceau
Empattement	1370 mm
Longueur	2085 mm
Largeur	800 mm
Hauteur max.	1115 mm
Hauteur de selle	835 mm
Hauteur minime	290 mm
Hauteur repose-pieds	345 mm
Poids à sec	98 kg
Capacité du réservoir d'essence	6,0 l.
Réserve	1,5 l.
Suspension AV	Fourche hydraulique ø38 mm
Suspension AR	Monochoc oléopneumatique réglable en précharge
Course Ammortisseur	63 mm
Course Roue AV	170 mm
Course Roue AR	185 mm
Frein AV	disque ø245 mm
Frein AR	disque ø220 mm
Jantes AV	1,60 x 21
Jantes AR	2,75x18
Pneu AV	2,75 - 21
Pneu AR	4.00 - 18

MOTEUR

Type	Monocylindre, 4-temps, refroidissement par air et monoarbre à cames en tête
Alésage	54 mm
Course	54 mm
Cylindrée	124 cc
Rapport volumétrique de compression	R 10:1
Carburateur	Mikuni UCAL 5Nh ø26-38
Alimentation	Essence sans plomb
Démarrage	Electrique et par kick
Lubrification	Forcée avec pompe
Allumage	Electronique
Bougie	NGK R CR7 HSA
Embrayage	Multidisque à bain d'huile
Transmission primaire	Z. 14/54
Transmission	A 5 rapports
Huile moteur	Sae 15W/50