

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

ALP 4.0

CHASSIS

Cadre	en acier à double berceau
Empattement	1444 mm
Longueur	2208 mm
Largeur	850 mm
Hauteur max.	1240 mm
Hauteur de selle	863 mm
Hauteur minimale	275 mm
Hauteur repose-pieds	356 mm
Poids à sec	133 kg
Capacité du réservoir d'essence	10,5 l.
Réserve	3,0 l.
Suspension AV	Fourche hydraulique ø46 mm
Suspension AR	Monochoc oléopneumatique réglable en précharge
Course Ammortisseur	83 mm
Course Roue AV	220 mm
Course Roue AR	220 mm
Frein AV	disque ø260 mm
Frein AR	disque ø220 mm
Jantes AV	1,85 x 21
Jantes AR	3,00 x 18
Pneu AV	90/90 - 21
Pneu AR	130/90 - 18 de série homol. 140/80 - 18 ou 130/80 - 18

MOTEUR

Type	Monocylindre, 4-temps, refroidissement par air et monoarbre à cames en tête
Alésage	79,0 mm
Course	71,2 mm
Cylindrée	349cc
Rapport volumétrique de compression	9,5:1
Carburateur	Mikuni BST 33
Alimentation	Essence sans plomb
Démarrage	Electrique
Lubrification	Forcée avec pompe
Soupapes	4
Allumage	Electronique
Bougie	NGK CR9EK - DENSO U27ETR
Embrayage	Multidisque à bain d'huile
Transmission primaire	15/48
Transmission	A 6 rapports
Huile moteur	Sae 15W/50 (1.900cc)