

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES MINITRIAL L/C

CHASSIS

Cadre	en acier
Empattement	1005 mm
Longueur	1530 mm
Largeur	650 mm
Hauteur max.	955 mm
Hauteur de selle	585 mm
Hauteur minimale	265 mm
Hauteur repose-pieds	320 mm
Poids à sec	44 kg
Capacité du réservoir d'essence	2 l.
Réserve	0,3 l.
Capacité circuit de refroidissement	370 cc
Suspension AV	Fourche hydraulique ø32 mm
Course Ammortisseur	35 mm
Course Roue AV	132 mm
Course Roue AR	115 mm
Frein AV	disque ø 160 mm avec étrier hydraulique
Frein AR	disque ø 150 mm avec étrier hydraulique
Jantes AV	16x1,35
Jantes AR	14x1,50
Jantes AV	2,50x16
Pneu AR	2,75x14

MOTEUR

BETA

Type	Monocylindre, 2-temps, refroidissement par liquide. Admission lamellaire dans le carter
Alésage	48 mm
Course	40 mm
Cylindrée	72,4cc
Rapport volumétrique de compression	7,96 : 1
Allumage	Electronic Selettra
Bougie	Champion RN3C
Lubrification	mélange de 1,5 % d'huile avec essence
Alimentation	Avec carburateur
Carburateur	Dell'Orto PHBN ø 17,5
Allumage	avant variable avec CDI
Embrayage	Automatique centrifugeuse à bain d'huile
Transmission primaire	Z. 15/58
Transmission	monorapport
Transmission secondaire	Z. 10/66
Huile moteur	SAE 20W/40 (150cc)