

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES	CB100	CL100	CL100
<b>DIMENSIONS</b>			
Longueur totale	74,2 in. (1.885mm)	71,6 in. (1.820mm)	75,4 in. (1.915mm)
Largeur totale	29,5 in. (750mm)	32,5 in. (825mm)	31,9 in. (810mm)
Hauteur totale	40,0 in. (1.015mm)	40,5 in. (1.030mm)	42,9 in. (1.090mm)
Empattement	47,4 in. (1.205mm)	47,8 in. (1.215mm)	49,4 in. (1.255mm)
<b>POIDS</b>			
Poids (à sec)	191,8 lbs (87 kb)	191,8 lbs (87 kg)	211,7 lbs (96 kg)
<b>CAPACITES</b>			
Huile moteur	2,1 U.S. pt (1,0 litre)	2,1 U.S. pt (1,0 litre)	2,1 U.S. pt (1,0 litre)
Réservoir d'essence	2,0 U.S. gal. (7,5 litre)	2,0 U.S. gal. (7,5 litre)	2,0 U.S. gal. (7,5 litre)
Réserve	2,5 U.S. pt (1,2 litre)	2,5 U.S. pt (1,2 litre)	2,5 U.S. pt (1,2 litre)
<b>MOTEUR</b>			
Alésage et course	1,988×1,944 in. (50,5×49,5mm)	1,988×1,949 in. 1 (50,5×49,5mm)	1,988×1,949 in. (50,5×49,5mm)
Taux de compression	9,5:1	9,5:1	9,5:5
Cylindrée	6,04 cu in. (99 cc)	6,04 cu in. (99 cc)	6,01 cu in. (99 cc)
Puissance	11,5 ps/11.000 rpm	11,5 ps/11.000 rpm	11,5 ps/11.000 rpm
Ecartement du rupteur	0,012~0,016 in. (0,3~0,4mm)	0,012~0,016 in. (0,3~0,4mm)	0,012~0,016 in. (0,3~0,4mm)
Ecartement des électrodes de bougie	0,024~0,028 in. (0,6~0,7mm)	0,024~0,028 in. (0,6~0,7mm)	0,024~0,028 in. (0,6~0,7mm)
Jeu aux soupapes	0,002 in. (0,05mm)	0,002 in. (0,05mm)	0,002 in. (0,05mm)
<b>CADRE et SUSPENSION</b>			
Chasse	64°	63°40'	61.5°
Déport	2,95 in. (75mm)	3,07 in. (78mm)	3,7 in. (95mm)
Dimension pneu AV	2,50~18 (4 PR)	2,50~18 (4 PR)	2,75~19 (4 PR)
Dimension pneu AR	2,75~18 (4 PR)	3,00~18 (4 PR)	3,25~17 (4 PR)
<b>TRANSMISSION</b>			
Réduction primaire	4,055	4,055	4,055
Réduction finale	2,857	3,071	3,142
Rapport 1ère Vitesse	2,500	2,500	2,500
2ème "	1,722	1,722	1,722
3ème "	1,333	1,333	1,333
4ème "	1,083	1,083	1,083
5ème "	0,923	0,923	0,923
<b>ELECTRICITE</b>			
Batterie	6V-6AH	6V-6AH	6V-6AH
Génératrice	Alternateur	Alternateur	Alternateur
Fusible	15 amp	15 amp	15 amp
<b>ECLAIRAGE</b>			
Phare	6V-35/25W	6V-35/25W	6V-35/25W
Feu AR et de stop	6V-5,3/17W	6V-5,3/17W	6V-5,3/17W
Feu de direction	6V-18W	6V-18W	-
Lampe de compteur	6V-1,5W	6V-1,5W	6V-1,5W
Lampe témoin de point mort	6V-1,5W	6V-1,5W	6V-1,5W
Lampe témoin de feu de direction	6V-1,5W	6V-1,5W	-
Lampe témoin de phare	6V-1,5W	6V-1,5W	6V-1,5W