

CTAMOTO

23 / VIII / 2022

[FICHE MOTO N° 1945]

Sport-GT

KAWASAKI
Z-900 Z1

Année(s) de production
1973



03-2022 - Salon du 2 Roues - Eurexpo - Chassieu (69)



KAWASAKI

Modèle de 1973



SOURCE INTERNET

FENOUIL SUR LA Z1

Fin 1972, Fenouil ([Jean-Claude Morellet](#)), journaliste à Moto Journal, emprunte une Z1 à la [SIDEMM](#) pour un essai longue durée qui le mène aux portes du Sahara.

Le moteur de la 900 Kawa tient bon, malgré la quantité de sable avalé. Les clignotants et le garde-boue AV ne survivront pas à une chute dans le sable mou.

Grâce à une peau de mouton, l'essence du réservoir est maintenue à une température « utilisable » : il fait 50° à l'ombre... et il n'y a pas d'ombre.

Chaque jeudi, les lecteurs de Moto Journal se nourriront du récit de voyage de Fenouil. Celui-ci regroupera ensuite ses différents périples africains dans un livre : « Une moto dans l'enfer jaune ». Quelques années plus tard, Fenouil deviendra l'un des acteurs majeurs des rallyes africains...

EXTRAIT DU TEXTE ACCOMPAGNANT LA PRÉSENTATION DE LA MOTO



KAWASAKI
Z-900 Z1

Pilote cité page précédente



Jean-Claude Morellet
[1946]

caractéristiques

moteur

type	4 cylindres en ligne inclinés vers l'avant à 10° / 4 temps
Refroidissement carburateurs	Air 4 MIKUNI Ø 28 mm
cylindrée / puissance	903 cc / 82 CV à 8 500 tr/mn
ACT / soupapes	2 / 2 soupapes par cylindre
alésage/course	66 x 66 mm
échappement	..

transmission

type	Secondaire par chaîne avec graissage automatique par pompe et réservoir séparés
boîte de vitesse	5 rapports
embrayage	Multi-disques à bain d'huile avec commande hydraulique

cycle

	AV	AR
amortisseurs	Fourche télé-hydraulique Ø 36 mm débattement 140 mm	Bras oscillant et 2 amortisseurs latéraux débattement 80 mm
freins	2 disques Ø 296 mm étriers à 1 piston	Tambour simple came Ø 200 mm
roues	Jante acier à rayons 19"	Jante acier à rayons 18"
pneumatiques	3.25 x 19	4.00 x 18
cadre	Double berceau en tube d'acier	L / I / H 2 250 / 820 / 1 175 mm
hauteur de selle	820 mm	empattement 1 490 mm
	chasse 26° / 90 mm	garde au sol 100 mm

performances

vitesse maxi	200 Km/h
accélération	secondes de 0 à 100 Km/h
consommation	litres/100 Km

capacité / poids

réservoir	18 litres dont réserve de 4 litres
poids à sec	Kg / en ordre de marche 252 Kg