

CTAMOTO

Compet

YAMAHA
YZE 750 T - OWC5

Année(s) de production
1991



03-2024 - Salon du 2 Roues - Euroexpo - Chassieu (69)



YAMAHA

Modèle de 2022

Cette machine permettra à Stephane Peterhansel d'aller chercher sa première victoire sur le Dakar en 1991. La moto est bien née, et permet d'ailleurs à Yamaha de réaliser un tir groupé en trustant les 3 places sur le podium (Gilles Lafay 2^{ème} et Thierry Magnaldi 3^{ème}). Cette moto va dominer les rallyes et le Dakar sur toutes les éditions suivantes (1992 et 1993) incitant l'organisateur à revoir son règlement pour imposer des motos produites à un minimum de 15 exemplaires.



YZE 750 T
OWC5

Après une année sacrifiée (1994), Yamaha reviendra en 1995 avec des motos produites en nombre suffisant, chez Yamaha Motor France, et vendues à des clients indépendants. Cette nouvelle génération de machine ouvrira la porte à 3 victoires supplémentaires de Stéphan sur le Dakar entre 1995 et 1998.

EXTRAIT DU TEXTE D'ERIC DE SEYNES ACCOMPAGNANT LA PRÉSENTATION DE LA MOTO



Pilotes cités page précédente



Stéphane Peterhansel
[1965]



Gilles Lalay
[1962-1992]



Thierry Magnaldi
[1962]

Gilles Lalay est décédé le 7 janvier 1992 lors du rallye Dakar à Pointe-Noir au Congo.

SOURCE INTERNET WIKIPEDIA

caractéristiques

moteur

type	Bicylindres / 4 temps / DOHC / Démarrage par kick
refroidissement	Liquide
carburateurs	2 Ø mm
cylindrée / puissance	802 cc / 75 CV à 7 000 tr/mn
ACT / soupapes	2 / 5 soupapes par cylindre
alésage/course	95 x 63.4 mm
allumage	
échappement	2 en 1 / Simple sortie à gauche

transmission

type	Secondaire par chaîne
boîte de vitesse	5 rapports
embrayage	Multi-disques à bain d'huile

cycle

	AV	AR
amortisseurs	Fourche télé-hydraulique inversée KAYABA Ø mm débattement 300 mm	Mono-amortisseur ÖHLINS débattement 200 mm
freins	1 disque Ø 250 mm étrier à 2 pistons	1 disque Ø 245 mm étrier à 1 piston
roues	Jante acier à rayons 21"	Jante acier à rayons 18"
pneumatiques	80 / 80 - 21	110 / 90 - 18
cadre	Mono-poutre	L / I / H / / mm
hauteur de selle	978 mm	empattement mm

performances

vitesse maxi	km/h
accélération	secondes de 0 à .. Km/h
consommation	.. litres/.. Km

capacité / poids

réservoir	38 + 26 litres
poids à sec	194 Kg