

CTAMOTO

Compét

YAMAHA
TZ 350 F - Moréna

Année(s) de production
1979



11-2022 - Epoque' Auto - Eurexpo - Chassieu (69)



YAMAHA

Modèle de 1979



TZ 350 F
Moréna

Cette 350 TZ est équipée d'un châssis conçu par le français Edouard Moréna, de la société PEMDA, pour améliorer la tenue de route de la moto avec une suspension arrière par basculeur.

SOURCE INTERNET



caractéristiques

moteur

type	Bicylindres en ligne / 2 temps
refroidissement	Liquide
carburateurs	2 MIKUNI VM34SC Ø 34 mm
cylindrée / puissance	347 cc / 75 CV à 11 000 tr/mn
alésage/course	64 x 54 mm
allumage	Électronique
échappement	2 en 1

transmission

type	Secondaire par chaîne
boîte de vitesse	6 rapports commandés par sélecteur au pied gauche
embrayage	Multi-disques à bain d'huile

cycle

	AV	AR
amortisseurs	Fourche télescopique Ø 35 mm débattement mm	Mono-shock débattement mm
freins	Disque Ø 280 mm étrier à piston	Disque Ø 240 mm étrier à piston
roues	Jante acier à rayons 18"	
pneumatiques	2.25 x 18	3.00 x 18
cadre	Treillis en tube d'acier MORENA	L / I / H / / mm
hauteur de selle	510 mm	empattement 1 331 mm

performances

vitesse maxi	250 Km/h
performance	secondes de 0 à 100 Km/h
consommation	.. litres/.. Km

capacité / poids

réservoir	23 litres
poids à sec	108 Kg