

## Réglages carbu d'origine des Yamaha 2 temps - Forum Yam2stroke

Modèle	Type	Années	Carbu	GP	GR	GS	Aiguille	Vis richesse	Hauteur flotteurs
DTLC 125	10V		Mikuni VM24SS	80	20	20	4ème cran	1 tour 1/2	21mm ± 1mm
DTLC 125	34Y	1984	Mikuni VM26SS	200	27.5	25	4ème cran	1 tour 3/4	22mm ± 1mm
DTLC 125	34Y	1985	Mikuni VM26SS	200	25	25	4ème cran	1 tour 3/4	22mm ± 1mm
RDLC 125	10W		Mikuni VM24SS	155	20	20	3ème cran	1 tour 1/2	21mm ± 1mm
RDLC 125	1GU		Mikuni VM26SS	190	25	27	4ème cran	1 tour 1/2	21mm ± 1mm
DTR 125	3BN / 3BP	1988	Mikuni VM26SS	125	25	25	3ème cran	1 tour 1/2	20mm à 21mm
DTR 125		1989 à 1995	Mikuni TM28SS	210	22.5	25	4ème cran	1 tour 1/2	16mm
DTR 125		1996 à 2003	Mikuni TM28SS	240	25	25	4ème cran	1 tour 1/2	16mm à 17mm
DTR 200	2YY		Mikuni TM28SS	150	25	25	4ème cran	Pas de vis	20mm à 21mm
DTX/RE 125		2004 à 2007	Mikuni TM28SS	210	17.5	40	3ème cran	1/2 à 3/4 tour	15.5mm à 16.5mm
TDR 125	3XD Lightburner	1989 à 1993	Dell'Orto PHBH 28S	142	45	40	3ème cran	1 tour 1/2	24mm ± 0.5mm
TDR 125	4FU / 5AE	1993 à 2003	Mikuni TM28SS	270	25	25 (4FU) / 35 (5AE)	4ème cran	2 tours	15.5mm à 16.5mm
TDR 240	3CL		Mikuni TM28SS	200	20	35	5ème cran	Pas de vis	15mm à 17mm
TDR 250	3CK		Mikuni TM28SS	210	20	35	5ème cran	Pas de vis	15mm à 17mm
TZR 125	2RL / 2RH	1987 à 1992	Mikuni VM26SS	180	22.5	25	4ème cran	1 tour 3/4	20mm à 21mm
TZR 125	4DL / 4GM		Dell'Orto VHSA 32 GS	140	38	40	4ème cran	2 tours 1/2	13.5mm
TZR 125	4FL		Mikuni TM28SS	210	17.5	25	4ème cran	1 tour 1/2	15.5mm à 16.5mm
WR 200			Mikuni TM30	210	35			1 tour 1/2	Hauteur bras flotteurs = 2.1mm à 4.1mm

Version du 03.09.2018