

Vergaser Richtwerte – Italo-Husqvarnas

WRE & SM 125 (1998-2006) → Dell'Orto PHBH 28 BS:

Bauteil	80er Drossel	15ps Drossel	ori-offen / Gia.	Rennkrümmer
Hauptdüse	110	115 bis 125	125 bis 135	130 bis 140
Nebendüse	60			
Starterdüse	65			
Zerstäuberdüse	60			
Nadeldüse	264 bis 268			
Nadel	X3			
Nadelposition				
Schieber	40 bis 45			

WRE & SM 125 (2007-2013) → Dell'Orto VHST 28 CS:

Bauteil	80er Drossel	15ps Drossel	ori-offen / Gia.	Rennkrümmer
Hauptdüse	142	150 bis 160	160 bis 170	165 bis 180
Nebendüse	38		34	
Starterdüse	60			
Nadeldüse	268		270	
Nadel	48		50	
Nadelposition				
Schieber	55		50	

WR & CR 125 (2000-2008) → Mikuni TMX 38:

Bauteil	gedrosselt	offen
Hauptdüse		410 bis 490
Nebendüse	15	35 bis 40
Nadeldüse		R5
Nadel		6DJ8-58 bis 6DJ8-60
Nadelposition		3
Schieber		2,5 bis 3,0

WR & CR 250 (2000-2013) → Mikuni TMX 38:

Bauteil	gedrosselt	offen
Hauptdüse		370 bis 460
Nebendüse	17,5	35 bis 50
Nadeldüse		R5 bis R8
Nadel		6DJ8-58 bis J8-6CFY05-74
Nadelposition		
Schieber		2,5 bis 4,0

Vergaser Richtwerte – Italo-Husqvarnas

CR & SM 50 (2011-2013) → Dell'Orto PHBG 19:

Bauteil	offen
Hauptdüse	85
Nebendüse	48
Starterdüse	60
Nadeldüse	260 AU
Nadel	W9
Nadelposition	3.
Schieber	60
Gemischschraube	3 U.

Bemerkungen:

Rückmeldungen für bspw. Korrekturen oder Ergänzungen sind gewünscht!

Ausgabe Nr. 3 vom 13. Dezember 2024

Quellen: Husqvarna (I), Husqvarna-Forum

Zusammengefasst von Fridtjof Goes

Kontakt: fridtjof.goes@gmx.de