

Vespa 50 N (N) Allemagne

Année de production: 1963-1971
Unités produites: 307751

Numéro de châssis: V5A1T

Année	De	A	
1963	1001	6960	(petit portillon/moteur)
1964	6961	61346	(petit portillon/moteur)
1965	61347	70239	(petit portillon/moteur)
1965	70240	92876	(grand portillon/moteur)
1965	92877	101576	
1966	101577	155460	
1967	155461	190977	
1967	200001	213546	(Allungata, grand empattement)
1968	213547	248333	
1969	248334	275620	
1970	275621	280997	
1971	280998	283299	

Données du véhicule

Poids	67,5 kg / 1 Serie	70kg / 2 Serie
Capacité du réservoir	5,2 L (incl.0,7 L res.)	5,6 L (incl.1 L res.)
Consommation	1,48 L /100 Km+/-	1,53 L/100Km+/-
Autonomie	350Km+/-	360Km+/-

Moteur

Numéro du moteur	V5A1M
Cylindrée	49,77ccm
Alésage	38,4 mm
Course de piston	43 mm
Transferts	2
Puissance	1,45 ps
Boîte de vitesse	3 vitesses
Transmission primaire	18/67=3.72
Carburateur	Dell'Orto SHB 16.10
Gicleur original	Hd 52 Nd 38 Cd 50



Electrique

Point d'allumage	19° avant OT
Bougie	Ngk B6HS / Bosch W5AC
Allumage	6v20w
Phare avant	6v15w
Feu de position	6v5w
Feu arrière	6v5w
Feu de stop	6v10w (le cas échéant)



Châssis

Jantes pleines avec 4 trous à l'intérieur en 9 et 10 pouces

Taille des pneus	2,75x9"(1serie)	3,00x10"(2serie)
Pression des pneus	1,8bar avant 2bar (seul/à deux)	2,2bar (seul/à deux)
Pression des pneus	2bar arrière 2,2bar (seul/à deux)	2,2bar (seul/à deux)
Pression des pneus	2bar avant 2,2bar (seul/à deux)	2,5bar (seul/à deux)
Pression des pneus	2bar arrière 2,5bar (seul/à deux)	

Lubrifiants

Huile	SAE 30 250ml +/-
Rapport de mélange	2% (1:50)

