

TEKNISK SPECIFIKATION Kawasaki tvåtakt 1967 -72

	<u>A1 250</u>	<u>A7 350</u>	<u>S1 250</u>	<u>S2 350</u>	<u>H1 500</u>	<u>H2 750</u>
Motor						
Typ	Tvåcylindrig slidmatad tvåtakt		Trecylindrig tvåtakt med kolvstyrt insug			
Slagvolym	247 cc	338 cc	249 cc	346 cc	498 cc	748 cc
Cyl.diam x slagl.	53 x 56 mm	62 x 56 mm	45 x 52 mm	53 x 52 mm	60 x 59 mm	71 x 63 mm
Effekt hk/varv pr min	31/8000	40/7500	28/7500	45/8000	60/7500	74/6800
Antal växlar	5	5	5	5	5	5
Vridmoment kpm/varv	2,92/7500	3,99/7000	2,70/7000	4,25/7000	5,85/7000	7,9/6500
Toppfart km/tim	ca 165	ca 180	ca 160	ca 180	ca 200	ca 205
Ram och hjul	Dubbel vaggram i stålrör					
Ramtyp	Teleskopgaffel med hydraulisk stötdämpning					
Fjädring fram	Svingarm i stålrör med hydrauliska stötdämpare och ställbar fjäderförspänning					
Fjädring bak	Svingarm i stålrör med hydrauliska stötdämpare och ställbar fjäderförspänning					
Däckdim. fram	3.00-18	3.25-18	3.00-18	3.00-18	3.25-18	3.25-18
Däckdim. bak	3.25-18	3.50-18	3.25-18	3.50-18	4.00-18	4.00-18
Mått						
Längd	1995 mm	2005 mm	2055 mm	2010 mm	2095 mm	2080 mm
Bredd	810 mm	810 mm	760 mm	800 mm	840 mm	850 mm
Hjulbas	1295 mm	1295 mm	1375 mm	1330 mm	1400 mm	1410 mm
Torrsvikt	145 kg	149 kg	155 kg	150 kg	173 kg	192 kg
Tankrymd	13,5 ltr	13,5 ltr	14 ltr	14 ltr	15 ltr	17 ltr
Oljevolym	2,2 ltr	2,2 ltr	1,5 ltr	1,5 ltr	2,3 ltr	2 ltr