

TÄRKEIMMÄT RAKENTEELLISET EROT FORD CORTINA Mk1 1962-1966



RAKENNE	1200	1500	1500 GT	LOTUS
Moottori				
- vääntömomentti Nm/rpm (DIN)	85 / 2700	111 / 2300	123 / 3600	146 / 4000
- teho kW/rpm (DIN)	36 / 4800	44 / 4600	57 / 5200	77 / 5500
- iskutilavuus cm ³	1198	1498	1498	1558
- paino apulaitteineen kg	109	112	112	-
Vaihteisto				
- välityssuhteet				--> 10/64 10/64 -->
1. vaihde	3.543:1	3.543:1	3.543:1	2.500:1 2.972:1
2. vaihde	2.396:1	2.396:1	2.396:1	1.640:1 2.010:1
3. vaihde	1.412:1	1.412:1	1.412:1	1.230:1 1.397:1
4. vaihde	1:1	1:1	1:1	1:1 1:1
peruutus	1:3.963	1:3.963	1:3.963	1:2.810 1:3.324
Taka-akseli				
- tyyppi	jäykkä	jäykkä	jäykkä	jäykkä
- välityssuhde	4.125	3.9 (4.125)	3.9 (4.125)(4.44)	3.9 (3.77)(4.1)(4.44)
- reaktiotangot	ei	ei	on	on
Takajousitus				
- tyyppi	lehtijouset	lehtijouset	lehtijouset	--> 7/65 / 7/65 --> kierrejousi / lehtijousi
- lehtien lukumäärä	4	5	5	- / 5
- jousen pituus mm	1194	1194	1194	- / 1194
- jousen leveys mm	51	51	51	- / 51
- jousen jäykkyys kg/cm	16.07	15.9	16.25	19.2 / 19.2
Etujousitus				
- tyyppi	kierrejouset	kierrejouset	kierrejouset	kierrejouset
- jousen jäykkyys kg/cm	-	-	25	16.3-17.7
- jousen halkaisija mm	127	127	127	127
- vapaa pituus mm	311	311	256	298
Etujarrut				
- tyyppi	rumpu 9/64 asti / levy 9/64 alkaen		levy	levy
- tehostin	ei		ei	on
- halkaisija mm	203.2 / 241.3		241.3	241.3
- rummun leveys / levynpaksuus mm	44.5 / 9.53		9.53	9.53
- jarrupinta-ala cm ²	283.7 / 101.3		115.7	115.7
Takajarrut				
- tyyppi	rumpu	rumpu	rumpu	rumpu
- rummun halkaisija mm	203.2	203.2	228.6	228.6
- jarrupinta-ala cm ²	243.3	243.3	371.6	371.6
Pyörät				
- rengaskoko	145x13	155x13	165x13	165x13

Vesa Peräoja

