



HUOLTOTIETOA:
TRX400FA
VM: 2004-2008

TYYPPI

TE29

Sytytystulppa	Vakio	NGK	DPR8EA-9	Etuvetopyörästön öljytilavuus (cm ³)	240	
	Vakio	ND	X24EPR-U9	Takavetopyörästön öljytilavuus (cm ³)	85	
	1.vaihtoehto kovaan ajoon	NGK ND	-	-	Vetopyörästöjen öljy (API-luok./Visk.)	GL-5 / SAE 80
					Rengaspaineet suositus etu / taka (kPa)	25
	2.vaihtoehto kylmälle säälle (alle +5°C)	NGK ND	DPR7EA-9 X22EPR-U9	Rengaspaineet minimi etu / taka (kPa)	22	
				Rengaspaineet maksimi etu / taka (kPa)	28	
Etupyörien haritus (mm)				18 +/- 15		
Sytytystulpan elektrodien kärkiväli (mm)		0,8-0,9	Ilmansuodattimen varaosanumero		17254-HN5-670	
Tyhjäkäyntikierrosluku (min ⁻¹)		1400 +/- 100	Öljynsuodattimen varaosanumero		15412-KEA-003	
Seosruuvi auki kierrosta		2 1/4	Sytytystulpan varaosanumero (vakio NGK)		98069-58916	
Moottoriöljyn vaihtotilavuus (l)		2,8	Etujarrukengät varaosanumero		06450-HN5-671 X 2	
Moottoriöljyn laatu API-luok./Viskositeetti		SF/SG 10W-40	Takajarrukengät varaosanumero		06430-HN0-A20	
Venttiilin välys (kylmänä)	imu (mm)	0,15				
	pako (mm)	0,15				

HUOLTOTAULUKKO

HUOLTOKOHDE	HUOM !	HUOLTOVÄLI (HUOM 4)		
		Ensihuolto 150 km tai 20 käyttötuntia	Huoltoväli 1000 km tai 100 käyttötuntia	Huoltoväli 2000 km tai 200 käyttötuntia
Polttoainejärjestelmä				T
Kaasukahvan toiminta				T
Kaasutin – rikastin				T
Ilmansuodatin	1		P	P
Suodatinkotelon vedenpoisto	2		T	T
Sytytystulppa			T	T
Venttiilien välys		T	T	T
Moottoriöljy		V	V	V
Moottoriöljyn suodatin		V	V	V
Moottorin – tyhjäkäynti		T	T	T
Vetoniveliä suojakumit			T	T
Vetopyörästöjen öljyt	3		T	T
Jarrunesteet	3		T	T
Jarrukenkien kuluneisuus	1			T
Jarrujärjestelmä		T	T	T
Pohjapanssarit			T	T
Jousitus			T	T
Kipinän sammutin (pakoputki)			P	P
Pultit, mutterit, kiristys		T		T
Pyörät / renkaat		T	T	T
Ohjaukselin laakerointi				T
Ohjaus (myös haritus)				T
HUOLLON OHJEAIKA		1,5	2,5	3,0

T = Tarkasta; puhdista, säädä, voitele tai vaihda jos tarpeen. P = Puhdista V = Vaihda

HUOM !

- (1) Huolla useammin, jos tuotteella ajetaan pölyisissä, hiekkaisissa tai lumisissa ajo-olosuhteissa.
- (2) Huolla useammin jos tuotteella ajetaan märissä tai savisissa ajo-olosuhteissa.
- (3) Vaihda joka toinen vuosi.
- (4) Kumpi täyttyy ensin.