TEST REPORT

TANINDO















No. Assy: 752673-51350		Mesin : YANMAR			
Seri No. : P053			Data :		
Suhu Minyak Uji : 30°	Tekanan Minyak Uji: 2KG		Jenis Nozzle Uji :	Tekanan Nozzle:	175 PSI

1. PHASING		SYARAT	TERDAPAT	DITETAPKAN	
Langkah Awal		16	11° CC	16° CC	
Pada	9 mm Rack				

PENGAPIAN (PIRING ORDER) - URUTAN & SUHU

SYARAT											
TERDAPAT	1	4	6	3	5	2					
DITETAPKAN											

2. KALIBRASI DALAM CC TIAP 100 LANGKAH

2. Million of Dilling Co The Too Linguist							
	S	TERDAPAT	DITETAPKAN				
PHASE	RPM	mm RACK	cc/100				
	260	10	4 °	₃° CC	4° CC		
	900	11	28°	21° CC	28° CC		
	100	9	16°	11° CC	16° CC		

3. GERAK PENGATURAN

SYARAT			TERDAPAT	DITETAPKAN	
	RPM	mm RACK	TERDAFAT	DITETALKAN	
MAX	900	11	21° CC	28° CC	
IDLE	260	10	3° СС	4° CC	

4. PENGELUARAN PADA "START" DALAM CC

SYARAT	TERDAPAT	DITETAPKAN
100	11° CC	16° CC

5. BATAS KECEPATAN DENGAN BEBAN MAXIMUM

/LIL 1 L L 1 L .	TODAY DEDITION	10111	
	SYARAT	TERDAPAT	DITETAPKAN
	900	21° CC	28° CC

Keterangan :	Jakarta, 28 July 2018



