

## 2017 U.S. Open 101517



<b>Dil Pat</b>	ern l	Distan	<u></u>			43	Rever	se Br	ush	Dron		43			Oil	Pe	Ro	arc	1									
Oil Pattern Distance43Forward Oil Total23.252 mL			Reverse Brush Drop Reverse Oil Total				10 5	43 Oil Per Board 10.505 mL Volume Oil Total								Multi ι 33.757 m												
Fank Co			n	2.		J/A	Tank				10.5	ICE					B Co				r					55	.75	IC
	oning	uiatio							un	Uner					1 01			nu										
START	STOP	LOADS	MICS	SPEED	BUFFFR	TANK	CROSSED	START	END	FEET	T.OIL	1		-	-		-				-		-			-	-	
1 2L	2R	4	48	14	3	A	148	0.0	5.9	5.9	7104																	
2 4L	4R	3	42	14	3	Α	99		11.8	5.9	4158																	
3 5L	5R 7R	2	48	18	3	A	62		16.9 22.0	5.1	2976					_				_				_	_			
47L 52L	2R	2	50 50	18 18	3	A A	54 37		22.0	5.1 2.5	2700 1850		ТТ		Т	1		-										
5 5L	5R	3	48	22	3	A	93		33.8	9.3	4464			Ш	Ш	П		П		П	Ш	П		Ш		Ш		
7 2L	2R	0	48	18	3	Α	0	33.8	40.0	6.2	0				Ш			Ш		Ш	Ш			Ш				
8 2L	2R	0	48	14	3	Α	0	40.0	43.0	3.0	0		H	H	╈	H	HI	╈	HI	╈	Ħ	H		Ħ	H	Ħ		1
															Ш			Ш		Ш	Ш			Ш				
															Ш			Ш		Ш	Ш			Ш				
													Ħ	Ш	$\mathbf{T}$	Ш	Ш	Π	Ш	П	Ш	Ш		Π	Ш	Ш		
															Ш			Ш		Ш	Ш			Ш				
													Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш		Ш	Ш	Ш		
															Ш			Ш		Ш	Ш			Ш				
												Т		Ш			Ш	П	Ш	П	Ш			П	Ш	Ш		
START	2R	LOADS	місs 50	SPEED 30	BUFFER 3	TANK B	CROSSED	START 43.0	END 32.0	FEET -11.0	T.OIL 0		44	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	
2 13L	9R	2	50	26	3	В	38		24.7		1900						Ш							Ш				
3 10L	6R	2	50	26	3	в	50	24.7	17.4	-7.3	2500			Ш			Ш	н	Ш	11	Ш			н		111		
4 2L	2R	3	55	26	3	в	111	17.4		-11.0	6105		╟╫	₩		Ш	Ш	₩	Ш		₩	Ш		₩	Ш	₩		- 2
5 2L	2R	0	50	10	3	в	0	6.4	0.0	-6.4	0			Ш			Ш	Ш	Ш		Ш			ш		111		
															Ш											Ш		
													┢╋╋╋		╈	₩										₩	H	- 2
															Ш											Ш		
															Ш											Ш		
													Ht		╈		i H											- >
														Ш	Ш											Ш		
														Н												н		
													Π	Ш														- 5
	_																											
		o Main					NA	F	orwa	ard																		
leaner	Ratio	o Back	End	Mix			NA	R	ever	se																		
leaner	Ratio	o Back	Fnd	Dista	nce		NA	С	omb	ined																		
						200	1 = 50	0																				- :
	VI 101.	1 Z	0   3	, - 500	- 2   2	200	1 - 50																					
																												-

Item 3L-7L:18L-18 Description Outside Track:N	R 8L-12L:18 Middle Middle Trac		13L-17L:18L-18R ide Track:Middle	18L-18R:17R-13R Middle: Inside Track	18L-18R:12R-8R Middle:Middle Track	18L-18R:7R-3R Middle:Outside Track		
Frack Zone Ratio 1.6	1.15	5	1	1	1.02	1.51		
1500 1350 1200 1050 900 750 600 150 0 1 2 3 4 5 6 7		13 14 15 16						