

2015 Open Championships_El Paso_SD



	Distance	39	Reve	reo D	ruch F	Jron	20		0	:I D.	D	~ ~ ~	-1						
	Oil Pattern Distance 39				Reverse Brush Drop			30 Oil Per Board						50					
Forward Oil Total20.25 mLTank ConfigurationALT			Reve	Reverse Oil Total Tank A Conditioner			6.8 mL	Volume Oil Total						27.05 r I					
			Tank				ICE	Tank B Conditioner											
START STOP		BUFFER CROSSE				T.OIL													
1 2L 2R 2 4L 4R	6 14 2 18	4 22 3 6	2 0.0 6 9.9	9.9 15.0	9.9 1 5.1	11100 3300		Ш			Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш			Π
3 5L 5R	1 18		1 15.0		2.5	1550						Ш	Ш	Ш					
46L 6R	1 18	3 2	9 17.5	20.0	2.5	1450						Ш	Ш	Ш					
5 9L 9R	1 18		3 20.0		2.5	1150		ĦT		Ш	Ш	Ш	Ш	Ш		Ш	Ш		ĦŦ
6 11L 11R	1 18		9 22.5		2.5	950						Ш	Ш	ш					
7 13L 13R 8 2L 2R	1 18 0 22		5 25.0 0 27.5		2.5 5.5	750 0						Ш	Ш	ш					
8 2L 2R 9 2L 2R	0 26		0 33.0		6.0	ŏ		₩	HH		₩	₩	₩	ĦĦ		₩	HH		Ht
2												Ш	Ш	ш					
												Ш	Ш	ш					
								₩			╫	₩	₩	₩	╂╂╂	₩		╘┼┼┼	₩
												Ш	Ш	ш					
												Ш	ш	ш					
								Ш			╢	₩	₩	₩	₩	Ш		\square	₩
START STOP	LOADS SPEED	BUFFER CROSSE	START		EET 1	T.OIL						Ш	ш	Ш					
1 2L 2R	0 30		0 39.0		18.0	0						111	111	ш					
2 15L 15R	1 22		1 21.0		-3.1	550		Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш
3 13L 13R	1 22	3 1	5 17.9	14.8	-3.1	750						Ш	Ш	Ш					
4 11L 11R	1 18		9 14.8		-2.5	950						111	111	111					
5 9L 9R	1 18		3 12.3		-2.5	1150							Ш	Ш					
6 5L 5R 7 2L 2R	1 18 1 14		1 9.8 7 7.3		-2.5 -1.9	1550 1850		Ш	Ш			Ш	Ш	Ш	Ш	Π	Ш		Π
8 2L 2R	0 14	4	0 5.4		-5.4	0		Ш						Ш					
-								Ш				Ш	ш	ш					
								ĦĦ				₩	₩	ĦĦ					
								Ш			Ш	Ш	ш	ш					
								ш			Ш	ш	ш	ш	ш				
								₩								₩			
							_												
Cleaner Ratio	o Main Mix		NA				-	₩	╟╟										
Cleaner Ratio			NA																
Cleaner Ratio	D Back End L	Distance	NA				-												
								П											

Item	3L-7L:18L-18R	8L-12L:18L-18R	13L-17L:18L-18R	18L-18R:17R-13R	18L-18R:12R-8R	18L-18R:7R-3R
Description	Outside Track:Middle	Middle Track:Middle	Inside Track:Middle	Mlddle: Inside Track	Middle:Middle Track	Middle:Outside Track
Track Zone Ratio	1.86	1.32	1.02	1.02	1.32	1.86
1500 1350 1200 1050 900 750 600 450 300 150 0 1 22						5 4 3 2 1