CLS Algs v2.0 Lucas Garron Nov 15, 2015	- 1	+	0	C (DFR solved)
-	-00 (y) [R' D R: U']	+00 (U') [R' D' R: U]	000 (U') K' U K2 U' K	C0 .
	-01 (U') K' U2 (K U')2 K'	+18 U K2 U2 K U K'	O01 (U2) K2 U2 K' U2 K2	C1   K U K2
	-02 (U') K' U' K2	+09 (U') K U' K' U' K	002 U' K2 U [R: U' K U K2]	C2   K2 U' K'
	-03 (U') h' U K' F' K	+06 (U') K2 U K	003 (U2) K' U K U K'	C3 K U K' U K2
	-04 K U K U' K' U2' K	+24 (U2) K' U2 K U K	004 K' (J U' J2') K	C4   x' [R U' R', D] x
	-05 K2 U [R: K2 U' K']	±15 J' U2 [R': J U2 J]	005 U K U' K2 U K'	C5   x' [R U R', D] x
	-06 K U' K' U2 K2	±03   [K U', h] F	006 (U2) K' F K U' h U	<u>C6</u> J U (J' U2)2 J
	-07 (U) J U' J2 K2 U K	+21 (U') K' U' [R: K U K2]	007   (K U')3	C7   K2 J K' J2
	-08 K' J2 U J' K	+12 (y' U) J' U2' J'	008 (U2) K' U' K' U2 K	I (DFR facing F)
	-09 K U' K' U K'	+02   K2 h' U K' F' K2	009 (U) K2 U' K2 U' K2	10 J' U' (K J) K' U (J K)
	-10 (y') U' J U2' J y	+20 (U) K2 U' K2 U K2 U' K	010 (U') J K' J2 K'	
	-11 J' U' K' U2 K' J	+11 (U) [R: U' K U K2] U' K'	011 (U) J' U' [R': J K2 J U']	12 K2 U2 K2 U' K
	-12 (U') K' U2 K'	±08 (U2) K' J2 U J' U' K2	012 (U2) [R': J2' U' K' U2] U R2 U' R2	13 K U' K2 U' K
45	-13 (U) K2 U' K U K	+26 (U') K2 U K J U' J2'	O13 (U2) K2 U2 K' U K'	14 K' U' K U' K2
	-14 (U2)' K' U2 K2 U2 K'	+17 (U') K' U' K U K2 U K'	014 K2 U' [R: K2 U' K' U']	15 (U') [R: K2 U' K'] U' K'
	-15 R U' K2 U' K' R'	+05 (U) K' U K U' K	015 (U') K2 U2 K2 U K'	16 (U') [R: U [R D: J2']] U2 K'
	-16 (U') (K' U2 K') (J U' J2')	+23 (U') K2 U K' U' K'	016 (U2) K' U K U K U' K'	17 (K2 U2' K U')2
	-17 (U2) K U2' (J U' J2) K	+14 (U) K U2' K2 U K2	017 (U) J2 K J' U K	I (DFR facing R)
	-18 K' U' [R: U K2 U' K']	+01 (U') K2 U K2 U K2	018 (U') K U' K U K'	<u>Im0</u> (K' J') U' K (J' K') U J
	-19 (U) R K U K2 U R'	+19 (U2) K' U K' U' K	O19 (U) K U' K2 U2 K2	Im1   (U') [R: U2' K U K2]
	-20 (U') (R U')2 (R' U)3 J	+10 (U) K U2' K	020 K2 U J U' J2 K	Im2 K' U K2 U2 K2
	-21 (U2) I (K' U)3 I'	+07 (U2) K U [R: K2 U' K' U]	O21 (y') (J U)3	Im3 K' U K2 U K'
	-22 (U') K' U' J K' J2	+25 (U2) K' J2 U J' U2 K'	O22 (U) K2 U' K2 U2 K'	<u>Im4</u> (U) K U [R: K U K2]
	-23 (U) K U' K2 U' K' U K	±16 (U2) [R: U K U K2] U K2	O23 K U2' K2 U2 K	lm5 K2 U K' U K
	-24 (U2) K J2' K J'	+04 (U2') K2 U K2 U2 K	024 J2' K' U2' J2' K J2	Im6 K2 (U K')2 U' K'
	-25 (U) K U K U' K2	±22 (U) K U (K' U')2 K	025 (U') K (J2 U J') U' K	<u>Im7</u> (U K' U2 K2)2
	-26 (U') K' U' K' U K2	+13 (U) (J2' U J') K' U' K2	O26 (U') K U' K U2' K2	