


MOVFR	15
MOCT	
MOD	
MOM-MOH	19
MOHCT	
MOMGT	

53	5 $\frac{3}{8}$	6 $\frac{1}{8}$	35 $\frac{3}{4}$	8	40	17	15	19	19 $\frac{3}{4}$	34 $\frac{1}{4}$
52	5 $\frac{1}{4}$	6	35 $\frac{7}{8}$	8	40	17	15	19	19 $\frac{3}{4}$	34 $\frac{1}{4}$
51	5 $\frac{1}{8}$	5 $\frac{7}{8}$	36	8	40	17	15	19	19 $\frac{3}{4}$	34 $\frac{1}{4}$
50	5	5 $\frac{3}{4}$	36 $\frac{1}{8}$	8	40	17	15	19	19 $\frac{3}{4}$	34 $\frac{1}{4}$
49	6 $\frac{9}{16}$	7	31 $\frac{1}{4}$	6	34	18	17	15	17 $\frac{5}{8}$	30
48	6 $\frac{7}{16}$	6 $\frac{7}{8}$	31 $\frac{3}{8}$	6	34	18	17	15	17 $\frac{5}{8}$	30
47	6 $\frac{5}{16}$	6 $\frac{3}{4}$	31 $\frac{1}{2}$	6	34	18	17	15	17 $\frac{5}{8}$	30
46	6 $\frac{3}{16}$	6 $\frac{5}{8}$	31 $\frac{5}{8}$	6	34	18	17	15	17 $\frac{5}{8}$	30
45	6 $\frac{1}{16}$	6 $\frac{1}{2}$	31 $\frac{3}{4}$	6	34	18	17	15	17 $\frac{5}{8}$	30
44	5 $\frac{1}{2}$	6	30 $\frac{5}{8}$	6	35 $\frac{1}{2}$	18	16 $\frac{1}{2}$	15	19 $\frac{3}{4}$	29 $\frac{1}{4}$
43	5 $\frac{3}{8}$	5 $\frac{5}{8}$	30 $\frac{3}{4}$	6	35 $\frac{1}{2}$	18	16 $\frac{1}{2}$	15	19 $\frac{3}{4}$	29 $\frac{1}{4}$
42	5 $\frac{1}{4}$	5 $\frac{3}{4}$	30 $\frac{7}{8}$	6	35 $\frac{1}{2}$	18	16 $\frac{1}{2}$	15	19 $\frac{3}{4}$	29 $\frac{1}{4}$
41	5 $\frac{1}{8}$	5 $\frac{5}{8}$	31	6	35 $\frac{1}{2}$	18	16 $\frac{1}{2}$	15	19 $\frac{3}{4}$	29 $\frac{1}{4}$
40	5	5 $\frac{1}{2}$	31 $\frac{1}{8}$	6	35 $\frac{1}{2}$	18	16 $\frac{1}{2}$	15	19 $\frac{3}{4}$	29 $\frac{1}{4}$
39	5	5 $\frac{3}{8}$	30 $\frac{1}{8}$	6	33	17	16	11	21 $\frac{1}{4}$	28 $\frac{1}{2}$
38	4 $\frac{7}{8}$	5 $\frac{1}{4}$	30 $\frac{1}{4}$	6	33	17	16	11	21 $\frac{1}{4}$	28 $\frac{1}{2}$
37	4 $\frac{3}{4}$	5 $\frac{1}{8}$	30 $\frac{3}{8}$	6	33	17	16	11	21 $\frac{1}{4}$	28 $\frac{1}{2}$
36	4 $\frac{5}{8}$	5	30 $\frac{1}{2}$	6	33	17	16	11	21 $\frac{1}{4}$	28 $\frac{1}{2}$
35	4 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{7}{8}$	30 $\frac{5}{8}$	6	33	17	16	11	21 $\frac{1}{4}$	28 $\frac{1}{2}$
34	4 $\frac{3}{8}$	4 $\frac{3}{4}$	30 $\frac{3}{4}$	6	33	17	16	11	21 $\frac{1}{4}$	28 $\frac{1}{2}$
33	5	5 $\frac{3}{8}$	27	5	30	18	17	11	18 $\frac{1}{2}$	25 $\frac{3}{8}$
32	4 $\frac{7}{8}$	5 $\frac{1}{4}$	27 $\frac{1}{8}$	5	30	18	17	11	18 $\frac{1}{2}$	25 $\frac{3}{8}$
31	4 $\frac{3}{4}$	5 $\frac{1}{8}$	27 $\frac{1}{4}$	5	30	18	17	11	18 $\frac{1}{2}$	25 $\frac{3}{8}$
30	4 $\frac{5}{8}$	5	27 $\frac{3}{8}$	5	30	18	17	11	18 $\frac{1}{2}$	25 $\frac{3}{8}$
INCHES	A	B	C	D	E	F	G	M	R	J

DOOR OPENING	OPERATOR ARMS	DOOR ARMS					CLUTCH	PIVOT			
		CENTER PARTING OPERATOR DATA TABLE 30-53 D.O. FOR HIGH CABS 31" HEADER							MARCH 18 1987		
									S6899-31		