



Spherical Roller Bearing

Designations	Sleeve	Principal dimensions			Basic load ratings		Fatigue load limit	Speed ratings	
		d / d1	D	B	dynamic	static		Reference speed	Limiting speed
Bearing					C	C0	Pu		
		mm			kN		kN	r/min	
22205 EK	H 305	20	52	18	49.9	44	4.75	13000	17000
22205/20 E		20	52	18	49.9	44	4.75	13000	17000
21305 CC		25	62	17	49.1	41.5	4.55	9300	12000
22205 E		25	52	18	49.9	44	4.75	13000	17000
22206 EK	H 306	25	62	20	66.1	60	6.4	10000	14000
22205 EK		25	52	18	49.9	44	4.75	13000	17000
BS2-2205-2RS/VT143		25	52	23	49.9	44	4.75		6100
21306 CC		30	72	19	65.7	61	6.8	8200	10000
22206 E		30	62	20	66.1	60	6.4	10000	14000
22206 EK		30	62	20	66.1	60	6.4	10000	14000
BS2-2206-2RS/VT143		30	62	25	66.1	60	6.4		5100
22207 EK	H 307	30	72	23	88.8	85	9.3	9000	12000
21307 CC		35	80	21	79.2	72	8.15	7300	9500
22207 E		35	72	23	88.8	85	9.3	9000	12000
22308 EK	AH 2308	35	90	33	155	140	15	6000	8000
21308 EK	H 308	35	90	23	107	108	11.8	7000	9500
22207 EK		35	72	23	88.8	85	9.3	9000	12000
BS2-2208-2RSK/VT143	H 2308 E	35	80	28	98.5	90	9.8		3900
22308 EK	H 2308	35	90	33	155	140	15	6000	8000
22208 EK	H 308	35	80	23	98.5	90	9.8	8000	11000
22208 EK	AH 308	35	80	23	98.5	90	9.8	8000	11000
21308 EK	AH 308	35	90	23	107	108	11.8	7000	9500
BS2-2207-2RS/VT143		35	72	28	88.8	85	9.3		4300
22209 EK	AH 309	40	85	23	104	98	10.8	7500	10000
22209 EK	H 309	40	85	23	104	98	10.8	7500	10000
21309 EK	H 309	40	100	25	129	127	13.7	6300	8500
22308 EK		40	90	33	155	140	15	6000	8000
21308 E		40	90	23	107	108	11.8	7000	9500
BS2-2209-2RSK/VT143	H 309 E	40	85	28	104	98	10.8		3500
21308 EK		40	90	23	107	108	11.8	7000	9500
22309 EK	H 2309	40	100	36	190	183	19.6	5300	7000
BS2-2308-2RS/VT143		40	90	38	155	140	15		3900

22208 EK		40	80	23	98.5	90	9.8	8000	11000
BS2-2208-2RSK/VT143		40	80	28	98.5	90	9.8		3900
22208 E		40	80	23	98.5	90	9.8	8000	11000
BS2-2208-2RS/VT143		40	80	28	98.5	90	9.8		3900
22308 E		40	90	33	155	140	15	6000	8000
22309 EK	AH 2309	40	100	36	190	183	19.6	5300	7000
22308 E/VA405		40	90	33	155	140	15	6000	8000
21309 EK	AH 309	40	100	25	129	127	13.7	6300	8500
22209 EK		45	85	23	104	98	10.8	7500	10000
22309 EK		45	100	36	190	183	19.6	5300	7000
21309 E		45	100	25	129	127	13.7	6300	8500
22309 E		45	100	36	190	183	19.6	5300	7000
21310 EK	H 310	45	110	27	159	166	18.6	5600	7500
22209 E		45	85	23	104	98	10.8	7500	10000
BS2-2209-2RSK/VT143		45	85	28	104	98	10.8		3500
22310 EK	H 2310	45	110	40	228	224	24	4800	6300
BS2-2309-2RS/VT143		45	100	42	190	183	19.6		3400
22309 E/VA405		45	100	36	190	183	19.6	5300	7000
22310 EK	AHX 2310	45	110	40	228	224	24	4800	6300
22210 EK	AHX 310	45	90	23	107	108	11.8	7000	9500
BS2-2210-2RSK/VT143	H 310 E	45	90	28	107	108	11.8		3200
21310 EK	AHX 310	45	110	27	159	166	18.6	5600	7500
22210 EK	H 310	45	90	23	107	108	11.8	7000	9500
BS2-2209-2RS/VT143		45	85	28	104	98	10.8		3500
21309 EK		45	100	25	129	127	13.7	6300	8500
22310 E/VA405		50	110	40	228	224	24	4800	6300
22210 EK		50	90	23	107	108	11.8	7000	9500
22310 EK		50	110	40	228	224	24	4800	6300
21311 EK	AHX 311	50	120	29	159	166	18.6	5600	7500
22210 E		50	90	23	107	108	11.8	7000	9500
BS2-2310-2RS/VT143		50	110	45	228	224	24		3000
BS2-2210-2RSK/VT143		50	90	28	107	108	11.8		3200
22211 EK	AHX 311	50	100	25	129	127	13.7	6300	8500
22310 E		50	110	40	228	224	24	4800	6300
22311 EK	H 2311	50	120	43	280	280	30	4300	5600
BS2-2211-2RSK/VT143	H 311 E	50	100	31	129	127	13.7		2900
BS2-2210-2RS/VT143		50	90	28	107	108	11.8		3200
22311 EK	AHX 2311	50	120	43	280	280	30	4300	5600
21310 E		50	110	27	159	166	18.6	5600	7500
21310 EK		50	110	27	159	166	18.6	5600	7500
21311 EK	H 311	50	120	29	159	166	18.6	5600	7500
22211 EK	H 311	50	100	25	129	127	13.7	6300	8500
21312 EK	AHX 312	55	130	31	217	240	26.5	4800	6300
22212 EK	AHX 312	55	110	28	159	166	18.6	5600	7500
21311 E		55	120	29	159	166	18.6	5600	7500
BS2-2211-2RS/VT143		55	100	31	129	127	13.7		2900
21312 EK	H 312	55	130	31	217	240	26.5	4800	6300
21311 EK		55	120	29	159	166	18.6	5600	7500
BS2-2311-2RS/VT143		55	120	49	280	280	30		2800
22312 EK	H 2312	55	130	46	325	335	36	4000	5300
22311 EK/VA405		55	120	43	280	280	30	4300	5600

22312 EK	AHX 2312	55	130	46	325	335	36	4000	5300
22311 EK		55	120	43	280	280	30	4300	5600
BS2-2211-2RSK/VT143		55	100	31	129	127	13.7		2900
22211 EK		55	100	25	129	127	13.7	6300	8500
22212 EK	H 312	55	110	28	159	166	18.6	5600	7500
BS2-2212-2RSK/VT143	H 312 E	55	110	34	159	166	18.6		2700
22211 E		55	100	25	129	127	13.7	6300	8500
22311 E/VA405		55	120	43	280	280	30	4300	5600
22311 E		55	120	43	280	280	30	4300	5600
22312 EK		60	130	46	325	335	36	4000	5300
22313 EK	H 2313	60	140	48	357	360	38	3800	5000
BS2-2312-2RS/VT143		60	130	53	325	335	36		2500
BS2-2214-2RSK/VT143	H 314 E	60	125	38	213	228	25.5		2300
21313 EK	H 313	60	140	33	243	270	29	4300	6000
22213 EK	H 313	60	120	31	198	216	24	5000	7000
BS2-2212-2RS/VT143		60	110	34	159	166	18.6		2700
BS2-2212-2RSK/VT143		60	110	34	159	166	18.6		2700
22314 EK	H 2314	60	150	51	413	430	45	3400	4500
22312 E		60	130	46	325	335	36	4000	5300
BS2-2213-2RSK/VT143	H 2313 E	60	120	38	198	216	24		2400
22213 EK	AH 313 G	60	120	31	198	216	24	5000	7000
22212 E		60	110	28	159	166	18.6	5600	7500
22312 E/VA405		60	130	46	325	335	36	4000	5300
22312 EK/VA405		60	130	46	325	335	36	4000	5300
22313 EK	AH 2313 G	60	140	48	357	360	38	3800	5000
22214 EK	H 314	60	125	31	213	228	25.5	5000	6700
21312 EK		60	130	31	217	240	26.5	4800	6300
21312 E		60	130	31	217	240	26.5	4800	6300
21313 EK	AH 313 G	60	140	33	243	270	29	4300	6000
22212 EK		60	110	28	159	166	18.6	5600	7500
21314 EK	H 314	60	150	35	291	325	34.5	4000	5600
22313 E/VA405		65	140	48	357	360	38	3800	5000
21315 EK	H 315	65	160	37	291	325	34.5	4000	5600
BS2-2213-2RSK/VT143		65	120	38	198	216	24		2400
21313 EK		65	140	33	243	270	29	4300	6000
22214 EK	AH 314 G	65	125	31	213	228	25.5	5000	6700
BS2-2215-2RSK/VT143	H 315 E	65	130	38	217	240	26.5		2200
21313 E		65	140	33	243	270	29	4300	6000
22314 EK	AHX 2314 G	65	150	51	413	430	45	3400	4500
22213 EK		65	120	31	198	216	24	5000	7000
24013-2RS5W/VT143		65	100	35	137	173	20.4		2600
BS2-2313-2RS/VT143		65	140	56	357	360	38		2400
BS2-2213-2RS/VT143		65	120	38	198	216	24		2400
22315 EK	H 2315	65	160	55	462	475	48	3200	4300
22215 EK	H 315	65	130	31	217	240	26.5	4800	6300
22313 EK		65	140	48	357	360	38	3800	5000
22313 EK/VA405		65	140	48	357	360	38	3800	5000
21314 EK	AH 314 G	65	150	35	291	325	34.5	4000	5600
24013 CC/W33		65	100	35	137	173	20.4	4300	6300
22313 E		65	140	48	357	360	38	3800	5000
22213 E		65	120	31	198	216	24	5000	7000

24013 CCK30/W33		65	100	35	137	173	20.4	4300	6300
22216 EK	H 316	70	140	33	243	270	29	4300	6000
22314 E		70	150	51	413	430	45	3400	4500
22316 EK	H 2316	70	170	58	516	530	54	3000	4000
22314 EK		70	150	51	413	430	45	3400	4500
22215 EK	AH 315 G	70	130	31	217	240	26.5	4800	6300
21316 EK	H 316	70	170	39	331	375	39	3800	5300
22314 EK/VA405		70	150	51	413	430	45	3400	4500
22214 E		70	125	31	213	228	25.5	5000	6700
22315 EK	AHX 2315 G	70	160	55	462	475	48	3200	4300
BS2-2216-2RSK/VT143	H 316 E	70	140	40	243	270	29		2000
BS2-2214-2RS/VT143		70	125	38	213	228	25.5		2300
BS2-2314-2RS/VT143		70	150	60	413	430	45		2100
21314 EK		70	150	35	291	325	34.5	4000	5600
21315 EK	AH 315 G	70	160	37	291	325	34.5	4000	5600
22214 EK		70	125	31	213	228	25.5	5000	6700
21314 E		70	150	35	291	325	34.5	4000	5600
22314 E/VA405		70	150	51	413	430	45	3400	4500
BS2-2214-2RSK/VT143		70	125	38	213	228	25.5		2300
BS2-2215-2RS/VT143		75	130	38	217	240	26.5		2200
21315 EK		75	160	37	291	325	34.5	4000	5600
24015-2RS5/VT143		75	115	40	181	232	28.5		2300
BS2-2315-2RS/VT143		75	160	64	462	475	48		2100
22317 EK	H 2317	75	180	60	577	620	61	2800	3800
21315 E		75	160	37	291	325	34.5	4000	5600
22215 EK		75	130	31	217	240	26.5	4800	6300
22315 EKJA/VA405		75	160	55	462	475	48	3200	4300
22216 EK	AH 316	75	140	33	243	270	29	4300	6000
21316 EK	AH 316	75	170	39	331	375	39	3800	5300
22315 E		75	160	55	462	475	48	3200	4300
BS2-2215-2RSK/VT143		75	130	38	217	240	26.5		2200
22315 EJA/VA405		75	160	55	462	475	48	3200	4300
BS2-2217-2RSK/VT143	H 317 E	75	150	44	291	325	34.5		1900
22315 EK		75	160	55	462	475	48	3200	4300
22215 E		75	130	31	217	240	26.5	4800	6300
24015 CCK30/W33		75	115	40	181	232	28.5	3800	5300
BS2-2315-2RSK/VT143		75	160	64	462	475	48		2100
24015 CC/W33		75	115	40	181	232	28.5	3800	5300
22217 EK	H 317	75	150	36	291	325	34.5	4000	5600
21317 EK	H 317	75	180	41	331	375	39	3800	5300
22316 EK	AHX 2316	75	170	58	516	530	54	3000	4000
22316 E		80	170	58	516	530	54	3000	4000
22316 EKJA/VA405		80	170	58	516	530	54	3000	4000
22216 E		80	140	33	243	270	29	4300	6000
21318 EK	H 318	80	190	43	393	450	45.5	3600	4800
22218 EK	H 318	80	160	40	331	375	39	3800	5300
BS2-2316-2RS/VT143		80	170	67	516	530	54		2000
BS2-2216-2RSK/VT143		80	140	40	243	270	29		2000
BS2-2316-2RSK/VT143		80	170	67	516	530	54		2000
22316 EK		80	170	58	516	530	54	3000	4000
BS2-2216-2RS/VT143		80	140	40	243	270	29		2000

BS2-2218-2RSK/VT143	H 2318 E/L73	80	160	48	331	375	39		1800
21317 EK	AHX 317	80	180	41	331	375	39	3800	5300
21316 EK		80	170	39	331	375	39	3800	5300
22317 EK	AHX 2317	80	180	60	577	620	61	2800	3800
23218 CCK/W33	H 2318	80	160	52.4	372	440	48	2800	3800
22217 EK	AHX 317	80	150	36	291	325	34.5	4000	5600
22318 EK	H 2318	80	190	64	637	695	67	2600	3600
22316 EJA/VA405		80	170	58	516	530	54	3000	4000
22216 EK		80	140	33	243	270	29	4300	6000
21316 E		80	170	39	331	375	39	3800	5300
21317 EK		85	180	41	331	375	39	3800	5300
22217 EK		85	150	36	291	325	34.5	4000	5600
22317 EJA/VA406		85	180	60	577	620	61	2800	3800
22317 EJA/VA405		85	180	60	577	620	61	2800	3800
22317 EKJA/VA405		85	180	60	577	620	61	2800	3800
22219 EK	H 319	85	170	43	393	450	45.5	3600	4800
BS2-2217-2RS/VT143		85	150	44	291	325	34.5		1900
21317 E		85	180	41	331	375	39	3800	5300
22317 E		85	180	60	577	620	61	2800	3800
22217 E		85	150	36	291	325	34.5	4000	5600
21319 EK	H 319	85	200	45	433	490	49	3400	4500
23218 CCK/W33	AHX 3218	85	160	52.4	372	440	48	2800	3800
22318 EK	AHX 2318	85	190	64	637	695	67	2600	3600
22317 EK		85	180	60	577	620	61	2800	3800
21318 EK	AHX 318	85	190	43	393	450	45.5	3600	4800
22319 EK	H 2319	85	200	67	699	765	73.5	2600	3400
22218 EK	AHX 318	85	160	40	331	375	39	3800	5300
BS2-2217-2RSK/VT143		85	150	44	291	325	34.5		1900
BS2-2318-2RS5/VT143		90	190	73	637	695	67		1700
23220 CCK/W33	H 2320	90	180	60.3	498	600	63	2400	3400
22219 EK	AHX 319	90	170	43	393	450	45.5	3600	4800
22218 E		90	160	40	331	375	39	3800	5300
BS2-2318-2RS5K/VT143		90	190	73	637	695	67		1700
23120 CCK/W33	H 3120	90	165	52	385	490	53	3000	4000
22318 E		90	190	64	637	695	67	2600	3600
22220 EK	H 320	90	180	46	433	490	49	3400	4500
21320 EK	H 320	90	215	47	433	490	49	3400	4500
23218 CCK/W33		90	160	52.4	372	440	48	2800	3800
22318 EJA/VA405		90	190	64	637	695	67	2600	3600
21319 EK	AHX 319	90	200	45	433	490	49	3400	4500
22318 EK		90	190	64	637	695	67	2600	3600
BS2-2218-2RS/VT143		90	160	48	331	375	39		1800
BS2-2218-2RSK/VT143		90	160	48	331	375	39		1800
21318 EK		90	190	43	393	450	45.5	3600	4800
22318 EKJA/VA405		90	190	64	637	695	67	2600	3600
BS2-2220-2RS5K/VT143	H 2320 E	90	180	55	433	490	49		1600
22319 EK	AHX 2319	90	200	67	699	765	73.5	2600	3400
22218 EK		90	160	40	331	375	39	3800	5300
22320 EK	H 2320	90	215	73	847	950	88	2400	3000
23218 CC/W33		90	160	52.4	372	440	48	2800	3800
21318 E		90	190	43	393	450	45.5	3600	4800

BS2-2219-2RS/VT143		95	170	51	393	450	45.5		1700
22219 EK		95	170	43	393	450	45.5	3600	4800
23120 CCK/W33	AHX 3120	95	165	52	385	490	53	3000	4000
21319 E		95	200	45	433	490	49	3400	4500
22220 EK	AHX 320	95	180	46	433	490	49	3400	4500
23220 CCK/W33	AHX 3220	95	180	60.3	498	600	63	2400	3400
22219 E		95	170	43	393	450	45.5	3600	4800
21320 EK	AHX 320	95	215	47	433	490	49	3400	4500
22319 EJA/VA405		95	200	67	699	765	73.5	2600	3400
22320 EK	AHX 2320	95	215	73	847	950	88	2400	3000
22319 E		95	200	67	699	765	73.5	2600	3400
22319 EK		95	200	67	699	765	73.5	2600	3400
22319 EKJA/VA405		95	200	67	699	765	73.5	2600	3400
21319 EK		95	200	45	433	490	49	3400	4500
22220 EK		100	180	46	433	490	49	3400	4500
23122 CCK/W33	H 3122	100	180	56	450	585	61	2800	3600
BS2-2220-2RS5K/VT143		100	180	55	433	490	49		1600
23222 CCK/W33	H 2322	100	200	69.8	626	765	76.5	2200	3200
23120 CCK/W33		100	165	52	385	490	53	3000	4000
22322 EK	H 2322	100	240	80	989	1120	100	2000	2800
23220 CC/W33		100	180	60.3	498	600	63	2400	3400
23022 CCK/W33	H 322	100	170	45	326	440	46.5	3400	4300
21320 E		100	215	47	433	490	49	3400	4500
23122-2CS5K/VT143	H 3122 E	100	180	56	451	585	61		800
24020 CCK30/W33		100	150	50	296	415	45.5	2800	4000
22222 EK	H 322	100	200	53	572	640	63	3000	4000
23220-2RS/VT143		100	180	60.3	499	600	63		1600
24120 CCK30/W33		100	165	65	468	640	68	2400	3200
24020 CC/W33		100	150	50	296	415	45.5	2800	4000
23220-2RS5/VT143		100	180	60.3	499	600	63		1600
24020-2RS5/VT143		100	150	50	296	415	45.5		1700
23120 CC/W33		100	165	52	385	490	53	3000	4000
BS2-2222-2RS5K/VT143	H 2322 E	100	200	63	572	640	63		1500
24120-2RS5/VT143		100	165	65	470	640	68		1700
23120-2RS5/VT143		100	165	52	386	490	53		1700
23220 CCK/W33		100	180	60.3	498	600	63	2400	3400
22320 EJA/VA405		100	215	73	847	950	88	2400	3000
22320 EJA/VA406		100	215	73	847	950	88	2400	3000
BS2-2220-2RS5/VT143		100	180	55	433	490	49		1600
23222-2CS5K/VT143	H 2322 E	100	200	69.8	627	765	76.5		640
24120 CC/W33		100	165	65	468	640	68	2400	3200
22320 E		100	215	73	847	950	88	2400	3000
22220 E		100	180	46	433	490	49	3400	4500
22320 EKJA/VA405		100	215	73	847	950	88	2400	3000
22320 EK		100	215	73	847	950	88	2400	3000
BS2-2320-2CS5/VT143		100	215	82	847	950	88		600
21320 EK		100	215	47	433	490	49	3400	4500
23222 CCK/W33	AHX 3222 G	105	200	69.8	626	765	76.5	2200	3200
24122 CCK30/W33	AH 24122	105	180	69	539	750	78	2000	3000
23022 CCK/W33	AHX 322	105	170	45	326	440	46.5	3400	4300
23122 CCK/W33	AHX 3122	105	180	56	450	585	61	2800	3600

22322 EK	AHX 2322 G	105	240	80	989	1120	100	2000	2800
22222 EK	AHX 3122	105	200	53	572	640	63	3000	4000
22224 EK	H 3124	110	215	58	652	765	73.5	2800	3800
BS2-2222-2RS5K/VT143		110	200	63	572	640	63		1500
22322 EK		110	240	80	989	1120	100	2000	2800
22222 EK		110	200	53	572	640	63	3000	4000
24022 CC/W33		110	170	60	437	620	67	2400	3600
23022 CC/W33		110	170	45	326	440	46.5	3400	4300
23022 CCK/W33		110	170	45	326	440	46.5	3400	4300
23024 CCK/W33	H 3024	110	180	46	366	500	52	3200	4000
23224 CCK/W33	H 2324	110	215	76	732	930	93	2000	2800
23022-2RS/VT143		110	170	45	326	440	46.5		1500
23122 CC/W33		110	180	56	450	585	61	2800	3600
23222 CCK/W33		110	200	69.8	626	765	76.5	2200	3200
BS2-2224-2RS5K/VT143	H 2324 EH	110	215	69	652	765	73.5		1400
22322 EJA/VA406		110	240	80	989	1120	100	2000	2800
22322 EJA/VA405		110	240	80	989	1120	100	2000	2800
23124 CCK/W33	H 3124	110	200	62	534	695	71	2600	3400
24022-2RS5/VT143		110	170	60	438	620	67		1600
23122-2CS5K/VT143		110	180	56	451	585	61		800
22324-2CS5K/VT143	H 2324	110	260	86	1022	1120	100		600
24122 CC/W33		110	180	69	539	750	78	2000	3000
24122 CCK30/W33		110	180	69	539	750	78	2000	3000
24022 CCK30/W33		110	170	60	437	620	67	2400	3600
23122 CCK/W33		110	180	56	450	585	61	2800	3600
22324 CCK/W33	H 2324	110	260	86	1019	1120	100	2000	2600
23222-2CS5/VT143		110	200	69.8	627	765	76.5		640
23122-2CS5/VT143		110	180	56	451	585	61		800
24122-2CS5/VT143		110	180	69	540	750	78		630
BS2-2222-2RS5/VT143		110	200	63	572	640	63		1500
22222 E		110	200	53	572	640	63	3000	4000
22322 EKJA/VA405		110	240	80	989	1120	100	2000	2800
23222 CC/W33		110	200	69.8	626	765	76.5	2200	3200
23224-2CS5K/VT143	H 2324 L	110	215	76	734	930	93		600
23222-2CS5K/VT143		110	200	69.8	627	765	76.5		640
22322 E		110	240	80	989	1120	100	2000	2800
23026 CCK/W33	H 3026	115	200	52	452	610	61	2800	3600
23124 CCK/W33	AHX 3124	115	200	62	534	695	71	2600	3400
22224 EK	AHX 3124	115	215	58	652	765	73.5	2800	3800
23024 CCK/W33	AHX 3024	115	180	46	366	500	52	3200	4000
23226 CCK/W33	H 2326	115	230	80	826	1060	104	1900	2600
23126 CCK/W33	H 3126	115	210	64	586	780	78	2400	3200
22326 CCK/W33	H 2326	115	280	93	1176	1320	114	1800	2400
24024 CCK30/W33	AH 24024	115	180	60	456	670	68	2400	3400
22226 EK	H 3126	115	230	64	758	930	88	2600	3600
23224 CCK/W33	AHX 3224 G	115	215	76	732	930	93	2000	2800
24124 CCK30/W33	AH 24124	115	200	80	679	950	95	1900	2600
23226-2CS5K/VT143	H 2326 L	115	230	80	828	1060	104		530
23026-2CS5K/VT143	H 3026 E	115	200	52	452	610	62		800
22324 CCK/W33	AHX 2324 G	115	260	86	1019	1120	100	2000	2600
BS2-2226-2CS5K/VT143	H 2326 L	115	230	75	758	930	88		700

22326-2CS5K/VT143	H 2326	115	280	93	1178	1320	114		500
23124 CC/W33		120	200	62	534	695	71	2600	3400
23224 CCK/W33		120	215	76	732	930	93	2000	2800
22324 CCK/W33		120	260	86	1019	1120	100	2000	2600
22324 CC/C4W33VA991		120	260	86	1019	1120	100	2000	3900
BS2-2224-2RS5K/VT143		120	215	69	652	765	73.5		1400
22324-2CS5/VT143		120	260	86	1022	1120	100		600
24024 CC/W33		120	180	60	456	670	68	2400	3400
24124 CCK30/W33		120	200	80	679	950	95	1900	2600
BS2-2224-2RS5/VT143		120	215	69	652	765	73.5		1400
23224-2CS5K/VT143		120	215	76	734	930	93		600
24124 CC/W33		120	200	80	679	950	95	1900	2600
24024-2CS5/VT143		120	180	60	457	670	68		670
23124-2CS5/VT143		120	200	62	535	695	71		720
24024 CCK30/W33		120	180	60	456	670	68	2400	3400
23124 CCK/W33		120	200	62	534	695	71	2600	3400
22324 CC/W33		120	260	86	1019	1120	100	2000	2600
23024 CCK/W33		120	180	46	366	500	52	3200	4000
22324 CCJA/W33VA405		120	260	86	1019	1120	100	2000	2600
22324 CCJA/W33VA406		120	260	86	1019	1120	100	2000	2600
23024-2RS5/VT143		120	180	46	367	500	52		1400
23224 CC/W33		120	215	76	732	930	93	2000	2800
22324 CCKJA/W33VA405		120	260	86	1019	1120	100	2000	2600
22324-2CS5K/VT143		120	260	86	1022	1120	100		600
23024 CC/W33		120	180	46	366	500	52	3200	4000
23224-2CS5/VT143		120	215	76	734	930	93		600
22224 EK		120	215	58	652	765	73.5	2800	3800
24124-2CS5/VT143		120	200	80	680	950	95		560
22224 E		120	215	58	652	765	73.5	2800	3800
23228-2CS5K/VT143	H 2328	125	250	88	963	1250	120		480
23128 CCK/W33	H 3128	125	225	68	659	900	88	2200	2800
22228-2CS5K/VT143	H 3128 L	125	250	68	744	900	86.5		670
22326 CCK/W33	AHX 2326 G	125	280	93	1176	1320	114	1800	2400
24126 CCK30/W33	AH 24126	125	210	80	699	1000	100	1700	2400
22226 EK	AHX 3126	125	230	64	758	930	88	2600	3600
22328-2CS5K/VT143	H 2328	125	300	102	1359	1560	132		430
23228 CCK/W33	H 2328	125	250	88	962	1250	120	1700	2400
22328 CCK/W33	H 2328	125	300	102	1357	1560	132	1700	2200
22228 CCK/W33	H 3128	125	250	68	743	900	86.5	2400	3200
23126 CCK/W33	AHX 3126	125	210	64	586	780	78	2400	3200
24026 CCK30/W33	AH 24026	125	200	69	569	815	81.5	2000	3000
23028-2CS5K/VT143	H 3028 E	125	210	53	485	680	68		700
23026 CCK/W33	AHX 3026	125	200	52	452	610	61	2800	3600
23028 CCK/W33	H 3028	125	210	53	485	680	68	2600	3400
23226 CCK/W33	AHX 3226 G	125	230	80	826	1060	104	1900	2600
24126 CC/W33		130	210	80	699	1000	100	1700	2400
229750 J/C3R505		130	220	73	640	930	93	1600	2400
23126 CCK/W33		130	210	64	586	780	78	2400	3200
22326 CC/C4W33VA991		130	280	93	1176	1320	114	1800	3600
BS2-2226-2CS5K/VT143		130	230	75	758	930	88		700
22326 CCK/W33		130	280	93	1176	1320	114	1800	2400

23026 CCK/W33		130	200	52	452	610	61	2800	3600
23226-2CS5K/VT143		130	230	80	828	1060	104		530
23226 CC/W33		130	230	80	826	1060	104	1900	2600
23026-2CS5K/VT143		130	200	52	452	610	62		800
24026 CCK30/W33		130	200	69	569	815	81.5	2000	3000
23226-2CS5/VT143		130	230	80	828	1060	104		530
BS2-2226-2CS5/VT143		130	230	75	758	930	88		700
22326-2CS5/VT143		130	280	93	1178	1320	114		500
23026-2CS5/VT143		130	200	52	452	610	62		800
22326 CCJA/W33VA406		130	280	93	1176	1320	114	1800	2400
22326 CCJA/W33VA405		130	280	93	1176	1320	114	1800	2400
24126 CCK30/W33		130	210	80	699	1000	100	1700	2400
24026-2CS5/VT143		130	200	69	570	830	81.5		600
24126-2CS5/VT143		130	210	80	701	1000	100		530
23226 CCK/W33		130	230	80	826	1060	104	1900	2600
23126 CC/W33		130	210	64	586	780	78	2400	3200
22326 CC/W33		130	280	93	1176	1320	114	1800	2400
22226 EK		130	230	64	758	930	88	2600	3600
22326 CCKJA/W33VA405		130	280	93	1176	1320	114	1800	2400
22326-2CS5K/VT143		130	280	93	1178	1320	114		500
24026 CC/W33		130	200	69	569	815	81.5	2000	3000
23026 CC/W33		130	200	52	452	610	61	2800	3600
22226 E		130	230	64	758	930	88	2600	3600
24028 CCK30/W33	AH 24028	135	210	69	600	900	88	2000	2800
22330 CCK/W33	H 2330	135	320	108	1539	1760	146	1600	2000
22330-2CS5K/VT143	H 2330	135	320	108	1541	1760	146		400
22230-2CS5K/VT143	H 3130	135	270	73	899	1080	102		630
22230 CCK/W33	H 3130	135	270	73	898	1080	102	2200	3000
23228 CCK/W33	AHX 3228 G	135	250	88	962	1250	120	1700	2400
23130-2CS5K/VT143	H 3130 E	135	250	80	884	1200	114		560
23230-2CS5K/VT143	H 2330 L	135	270	96	1132	1460	137		430
22228 CCK/W33	AHX 3128	135	250	68	743	900	86.5	2400	3200
22328 CCK/W33	AHX 2328 G	135	300	102	1357	1560	132	1700	2200
23030 CCK/W33	H 3030	135	225	56	531	750	73.5	2400	3200
23130 CCK/W33	H 3130	135	250	80	883	1200	114	2000	2600
23028 CCK/W33	AHX 3028	135	210	53	485	680	68	2600	3400
23030-2CS5K/VT143	H 3030 E	135	225	56	532	750	73.5		670
23230 CCK/W33	H 2330	135	270	96	1129	1460	137	1600	2200
24128 CCK30/W33	AH 24128	135	225	85	796	1160	112	1600	2200
23128 CCK/W33	AHX 3128	135	225	68	659	900	88	2200	2800
23028-2CS5/VT143		140	210	53	485	680	68		700
24128-2CS5/VT143		140	225	85	797	1160	112		450
24128-2CS5K30/VT143		140	225	85	797	1160	112		450
22332 CCK/W33	H 2332	140	340	114	1680	1960	160	1500	1900
24028 CCK30/W33		140	210	69	600	900	88	2000	2800
22328 CC/W33		140	300	102	1357	1560	132	1700	2200
24028-2CS5/VT143		140	210	69	601	900	88		560
23228 CC/W33		140	250	88	962	1250	120	1700	2400
23028 CC/W33		140	210	53	485	680	68	2600	3400
23228-2CS5K/VT143		140	250	88	963	1250	120		480
23028 CCK/W33		140	210	53	485	680	68	2600	3400

23028-2CS5K/VT143		140	210	53	485	680	68		700
22232-2CS5K/VT143	H 3132	140	290	80	1044	1290	118		600
22328 CC/C4W33VA991		140	300	102	1357	1560	132	1700	3400
22332-2CS5K/VT143	H 2332	140	340	114	1683	1960	160		380
23032-2CS5K/VT143	H 3032 E	140	240	60	615	880	83		670
22328-2CS5K/VT143		140	300	102	1359	1560	132		430
22328 CCK/W33		140	300	102	1357	1560	132	1700	2200
22328-2CS5/VT143		140	300	102	1359	1560	132		430
22228 CCK/W33		140	250	68	743	900	86.5	2400	3200
22232 CCK/W33	H 3132	140	290	80	1043	1290	118	2000	2800
23228-2CS5/VT143		140	250	88	963	1250	120		480
23132 CCK/W33	H 3132	140	270	86	1029	1370	129	1900	2400
23128 CC/W33		140	225	68	659	900	88	2200	2800
23032 CCK/W33	H 3032	140	240	60	614	880	83	2400	3000
22228 CC/W33		140	250	68	743	900	86.5	2400	3200
23128 CCK/W33		140	225	68	659	900	88	2200	2800
22228-2CS5K/VT143		140	250	68	744	900	86.5		670
22328 CCJA/W33VA405		140	300	102	1357	1560	132	1700	2200
24028 CC/W33		140	210	69	600	900	88	2000	2800
22328 CCJA/W33VA406		140	300	102	1357	1560	132	1700	2200
22328 CCKJA/W33VA405		140	300	102	1357	1560	132	1700	2200
23132-2CS5K/VT143	H 3132 E	140	270	86	1030	1400	129		530
23232 CCK/W33	H 2332	140	290	104	1281	1660	153	1500	2200
24128 CC/W33		140	225	85	796	1160	112	1600	2200
23228 CCK/W33		140	250	88	962	1250	120	1700	2400
22228-2CS5/VT143		140	250	68	744	900	86.5		670
24128 CCK30/W33		140	225	85	796	1160	112	1600	2200
24030 CCK30/W33	AH 24030	145	225	75	680	1040	100	1800	2600
23230 CCK/W33	AHX 3230 G	145	270	96	1129	1460	137	1600	2200
23130 CCK/W33	AHX 3130 G	145	250	80	883	1200	114	2000	2600
22330 CCK/W33	AHX 2330 G	145	320	108	1539	1760	146	1600	2000
24130 CCK30/W33	AH 24130	145	250	100	1054	1530	146	1400	2000
22230 CCK/W33	AHX 3130 G	145	270	73	898	1080	102	2200	3000
23030 CCK/W33	AHX 3030	145	225	56	531	750	73.5	2400	3200
22334 CCK/W33	H 2334	150	360	120	1863	2160	176	1400	1800
23030-2CS5K/VT143		150	225	56	532	750	73.5		670
24032 CCK30/W33	AH 24032	150	240	80	783	1200	114	1700	2400
24030 CC/W33		150	225	75	680	1040	100	1800	2600
24130-2CS5K30/VT143		150	250	100	1056	1530	146		400
24030 CCK30/W33		150	225	75	680	1040	100	1800	2600
23230-2CS5K/VT143		150	270	96	1132	1460	137		430
23130-2CS5K/VT143		150	250	80	884	1200	114		560
22234 CCK/W33	H 3134	150	310	86	1183	1460	132	1900	2600
24132 CCK30/W33	AH 24132	150	270	109	1227	1760	163	1300	1900
23232 CCK/W33	AH 3232 G	150	290	104	1281	1660	153	1500	2200
22330 CCJA/W33VA405		150	320	108	1539	1760	146	1600	2000
23134 CCK/W33	H 3134	150	280	88	1086	1500	137	1800	2400
23030 CCK/W33		150	225	56	531	750	73.5	2400	3200
22230 CC/W33		150	270	73	898	1080	102	2200	3000
23034-2CS5K/VT143	H 3034 E	150	260	67	746	1080	100		630
23130-2CS5/VT143		150	250	80	884	1200	114		560

23130 CC/W33		150	250	80	883	1200	114	2000	2600
23234 CCK/W33	H 2334	150	310	110	1472	1930	173	1400	2000
22330 CC/C4W33VA991		150	320	108	1539	1760	146	1600	3100
23132 CCK/W33	AH 3132 G	150	270	86	1029	1370	129	1900	2400
22332 CCK/W33	AH 2332 G	150	340	114	1680	1960	160	1500	1900
24130 CC/W33		150	250	100	1054	1530	146	1400	2000
22230-2CS5/VT143		150	270	73	899	1080	102		630
22330 CCJA/W33VA406		150	320	108	1539	1760	146	1600	2000
23230 CCK/W33		150	270	96	1129	1460	137	1600	2200
23130 CCK/W33		150	250	80	883	1200	114	2000	2600
23134-2CS5K/VT143	H 3134 E	150	280	88	1088	1500	137		480
22232 CCK/W33	AH 3132 G	150	290	80	1043	1290	118	2000	2800
23034 CCK/W33	H 3034	150	260	67	745	1060	100	2200	2800
22230 CCK/W33		150	270	73	898	1080	102	2200	3000
22330-2CS5K/VT143		150	320	108	1541	1760	146		400
24030-2CS5/VT143		150	225	75	681	1040	100		530
23230 CC/W33		150	270	96	1129	1460	137	1600	2200
22230-2CS5K/VT143		150	270	73	899	1080	102		630
23032 CCK/W33	AH 3032	150	240	60	614	880	83	2400	3000
22234-2CS5K/VT143	H 3134	150	310	86	1185	1460	134		500
22330 CCK/W33		150	320	108	1539	1760	146	1600	2000
23230-2CS5/VT143		150	270	96	1132	1460	137		430
22330 CCKJA/W33VA405		150	320	108	1539	1760	146	1600	2000
23030 CC/W33		150	225	56	531	750	73.5	2400	3200
23030-2CS5/VT143		150	225	56	532	750	73.5		670
24130-2CS5/VT143		150	250	100	1056	1530	146		400
22330-2CS5/VT143		150	320	108	1541	1760	146		400
24130 CCK30/W33		150	250	100	1054	1530	146	1400	2000
22330 CC/W33		150	320	108	1539	1760	146	1600	2000
22236 CCK/W33	H 3136	160	320	86	1237	1560	140	1800	2600
23032-2CS5K/VT143		160	240	60	615	880	83		670
22332 CCK/W33		160	340	114	1680	1960	160	1500	1900
22336 CCK/W33	H 2336	160	380	126	2077	2450	193	1300	1700
23936 CCK/W33	H 3936	160	250	52	519	830	76.5	2600	2800
23132 CC/W33		160	270	86	1029	1370	129	1900	2400
23232 CCK/W33		160	290	104	1281	1660	153	1500	2200
24132 CC/W33		160	270	109	1227	1760	163	1300	1900
22236-2CS5K/VT143	H 3136	160	320	86	1239	1560	140		530
23136 CCK/W33	H 3136	160	300	96	1263	1760	160	1700	2200
24132-2CS5/VT143		160	270	109	1229	1760	163		380
22232 CCK/W33		160	290	80	1043	1290	118	2000	2800
23032-2CS5/VT143		160	240	60	615	880	83		670
23132 CCK/W33		160	270	86	1029	1370	129	1900	2400
23134 CCK/W33	AH 3134 G	160	280	88	1086	1500	137	1800	2400
23234 CCK/W33	AH 3234 G	160	310	110	1472	1930	173	1400	2000
24034 CCK30/W33	AH 24034	160	260	90	963	1460	137	1600	2400
23034 CCK/W33	AH 3034	160	260	67	745	1060	100	2200	2800
22332 CCJA/W33VA406		160	340	114	1680	1960	160	1500	1900
22332 CCJA/W33VA405		160	340	114	1680	1960	160	1500	1900
22234 CCK/W33	AH 3134 G	160	310	86	1183	1460	132	1900	2600
23232 CC/W33		160	290	104	1281	1660	153	1500	2200

22232-2CS5K/VT143		160	290	80	1044	1290	118		600
22232 CC/W33		160	290	80	1043	1290	118	2000	2800
23236 CCK/W33	H 2336	160	320	112	1557	2120	186	1300	1900
22332 CC/C4W33VA991		160	340	114	1680	1960	160	1500	2900
23136-2CS5K/VT143	H 3136 L	160	300	96	1264	1800	160		430
22334 CCK/W33	AH 2334 G	160	360	120	1863	2160	176	1400	1800
23032 CCK/W33		160	240	60	614	880	83	2400	3000
23032 CC/W33		160	240	60	614	880	83	2400	3000
22232-2CS5/VT143		160	290	80	1044	1290	118		600
24134 CCK30/W33	AH 24134	160	280	109	1270	1860	170	1200	1800
24032 CCK30/W33		160	240	80	783	1200	114	1700	2400
22332 CC/W33		160	340	114	1680	1960	160	1500	1900
22332-2CS5/VT143		160	340	114	1683	1960	160		380
24032 CC/W33		160	240	80	783	1200	114	1700	2400
24032-2CS5/VT143		160	240	80	784	1200	114		450
23036-2CS5K/VT143	H 3036 E	160	280	74	884	1270	114		560
23132-2CS5/VT143		160	270	86	1030	1400	129		530
23036 CCK/W33	H 3036	160	280	74	883	1250	114	2000	2600
24132 CCK30/W33		160	270	109	1227	1760	163	1300	1900
22332-2CS5K/VT143		160	340	114	1683	1960	160		380
23132-2CS5K/VT143		160	270	86	1030	1400	129		530
22332 CCKJA/W33VA405		160	340	114	1680	1960	160	1500	1900
23238 CCK/W33	H 2338	170	340	120	1759	2400	208	1300	1800
22334 CCJA/W33VA406		170	360	120	1863	2160	176	1400	1800
22334 CCJA/W33VA405		170	360	120	1863	2160	176	1400	1800
23036 CCK/W33	AH 3036	170	280	74	883	1250	114	2000	2600
22234-2CS5/VT143		170	310	86	1185	1460	134		500
23034-2CS5K/VT143		170	260	67	746	1080	100		630
23234 CC/W33		170	310	110	1472	1930	173	1400	2000
23138 CCK/W33	H 3138	170	320	104	1456	2080	183	1500	2000
22334 CCKJA/W33VA405		170	360	120	1863	2160	176	1400	1800
23134 CCK/W33		170	280	88	1086	1500	137	1800	2400
23134-2CS5/VT143		170	280	88	1088	1500	137		480
23034 CCK/W33		170	260	67	745	1060	100	2200	2800
23034-2CS5/VT143		170	260	67	746	1080	100		630
23134-2CS5K/VT143		170	280	88	1088	1500	137		480
24034 CCK30/W33		170	260	90	963	1460	137	1600	2400
24034-2CS5/VT143		170	260	90	966	1500	137		400
22238-2CS5K/VT143	H 3138	170	340	92	1345	1700	150		480
22338 CCK/W33	H 2338	170	400	132	2232	2650	208	1200	1600
23138-2CS5K/VT143	H 3138	170	320	104	1458	2080	183		400
22234 CC/W33		170	310	86	1183	1460	132	1900	2600
23938 CCK/W33	H 3938	170	260	52	499	800	76.5	2400	2600
23034 CC/W33		170	260	67	745	1060	100	2200	2800
22334 CC/W33		170	360	120	1863	2160	176	1400	1800
24134-2CS5/VT143		170	280	109	1273	1860	170		360
23236 CCK/W33	AH 3236 G	170	320	112	1557	2120	186	1300	1900
22334 CCK/W33		170	360	120	1863	2160	176	1400	1800
22234 CCK/W33		170	310	86	1183	1460	132	1900	2600
22336 CCK/W33	AH 2336 G	170	380	126	2077	2450	193	1300	1700
22236 CCK/W33	AH 2236 G	170	320	86	1237	1560	140	1800	2600

23234 CCK/W33		170	310	110	1472	1930	173	1400	2000
22334 CC/C4W33VA991		170	360	120	1863	2160	176	1400	2700
22234-2CS5K/VT143		170	310	86	1185	1460	134		500
24136 CCK30/W33	AH 24136	170	300	118	1449	2160	196	1100	1600
24034 CC/W33		170	260	90	963	1460	137	1600	2400
23038 CCK/W33	H 3038	170	290	75	916	1340	122	1900	2400
24036 CCK30/W33	AH 24036	170	280	100	1134	1730	156	1500	2200
24134 CCK30/W33		170	280	109	1270	1860	170	1200	1800
23136 CCK/W33	AH 3136 G	170	300	96	1263	1760	160	1700	2200
24134 CC/W33		170	280	109	1270	1860	170	1200	1800
22238 CCK/W33	H 3138	170	340	92	1342	1700	150	1700	2400
23134 CC/W33		170	280	88	1086	1500	137	1800	2400
22336 CCKJA/W33VA405		180	380	126	2077	2450	193	1300	1700
24038 CCK30/W33	AH 24038	180	290	100	1164	1800	163	1400	2000
24138 CCK30/W33	AH 24138	180	320	128	1652	2500	212	1100	1500
23036-2CS5K/VT143		180	280	74	884	1270	114		560
22336 CCJA/W33VA405		180	380	126	2077	2450	193	1300	1700
22336 CCJA/W33VA406		180	380	126	2077	2450	193	1300	1700
22336 CC/W33		180	380	126	2077	2450	193	1300	1700
23040 CCK/W33	H 3040	180	310	82	1058	1530	137	1800	2200
24136 CC/C4W33VA991		180	300	118	1449	2160	196	1100	2400
22240-2CS5K/VT143	H 3140	180	360	98	1529	1930	166		430
24036 CC/W33		180	280	100	1134	1730	156	1500	2200
22336 CC/C4W33VA991		180	380	126	2077	2450	193	1300	2700
24036-2CS5/VT143		180	280	100	1136	1730	156		380
23240-2CS5K/VT143	H 2340 L	180	360	128	1950	2700	232		340
23136-2CS5K/VT143		180	300	96	1264	1800	160		430
23140 CCK/W33	H 3140	180	340	112	1665	2360	204	1500	1900
23036 CC/W33		180	280	74	883	1250	114	2000	2600
23236-2CS5/VT143		180	320	112	1560	2120	190		360
22240 CCK/W33	H 3140	180	360	98	1526	1930	166	1600	2200
22236-2CS5/VT143		180	320	86	1239	1560	140		530
22338 CCK/W33	AH 2338 G	180	400	132	2232	2650	208	1200	1600
23136-2CS5/VT143		180	300	96	1264	1800	160		430
22340 CCK/W33	H 2340	180	420	138	2439	2900	224	1200	1500
23936 CC/W33		180	250	52	519	830	76.5	2600	2800
23936 CCK/W33		180	250	52	519	830	76.5	2600	2800
22236 CC/W33		180	320	86	1237	1560	140	1800	2600
23136 CC/W33		180	300	96	1263	1760	160	1700	2200
23040-2CS5K/VT143	H 3040	180	310	82	1059	1530	137		480
23140-2CS5K/VT143	H 3140	180	340	112	1668	2360	204		380
22236 CCK/W33		180	320	86	1237	1560	140	1800	2600
22336 CCK/W33		180	380	126	2077	2450	193	1300	1700
22238 CCK/W33	AH 2238 G	180	340	92	1342	1700	150	1700	2400
23240 CCK/W33	H 2340	180	360	128	1947	2700	228	1200	1700
23038 CCK/W33	AH 3038 G	180	290	75	916	1340	122	1900	2400
24136 CCK30/W33		180	300	118	1449	2160	196	1100	1600
23138 CCK/W33	AH 3138 G	180	320	104	1456	2080	183	1500	2000
23236 CCK/W33		180	320	112	1557	2120	186	1300	1900
23238 CCK/W33	AH 3238 G	180	340	120	1759	2400	208	1300	1800
23236 CC/W33		180	320	112	1557	2120	186	1300	1900

24136 CC/W33		180	300	118	1449	2160	196	1100	1600
24036 CCK30/W33		180	280	100	1134	1730	156	1500	2200
22236-2CS5K/VT143		180	320	86	1239	1560	140		530
24136-2CS5/VT143		180	300	118	1452	2160	196		360
23036 CCK/W33		180	280	74	883	1250	114	2000	2600
23036-2CS5/VT143		180	280	74	884	1270	114		560
23940 CCK/W33	H 3940	180	280	60	651	1040	93	2200	2400
23136 CCK/W33		180	300	96	1263	1760	160	1700	2200
22338 CCK/W33		190	400	132	2232	2650	208	1200	1600
23138-2CS5/VT143		190	320	104	1458	2080	183		400
24138-2CS5/VT143		190	320	128	1655	2500	212		340
23238-2CS5/VT143		190	340	120	1762	2400	212		340
22338 CCKJA/W33VA405		190	400	132	2232	2650	208	1200	1600
24038 CC/W33		190	290	100	1164	1800	163	1400	2000
24138 CC/C4W33VA991		190	320	128	1652	2500	212	1100	2300
23138-2CS5K/VT143		190	320	104	1458	2080	183		400
23238 CCK/W33		190	340	120	1759	2400	208	1300	1800
24138 CCK30/W33		190	320	128	1652	2500	212	1100	1500
22338 CC/C4W33VA991		190	400	132	2232	2650	208	1200	2500
23038 CC/W33		190	290	75	916	1340	122	1900	2400
22338 CCJA/W33VA405		190	400	132	2232	2650	208	1200	1600
23138 CC/W33		190	320	104	1456	2080	183	1500	2000
22338 CCJA/W33VA406		190	400	132	2232	2650	208	1200	1600
22238-2CS5/VT143		190	340	92	1345	1700	150		480
23938 CCK/W33		190	260	52	499	800	76.5	2400	2600
24140 CCK30/W33	AH 24140	190	340	140	1865	2800	232	1000	1400
23038 CCK/W33		190	290	75	916	1340	122	1900	2400
24040 CCK30/W33	AH 24040	190	310	109	1353	2120	186	1300	1900
23240 CCK/W33	AH 3240	190	360	128	1947	2700	228	1200	1700
22238-2CS5K/VT143		190	340	92	1345	1700	150		480
23140 CCK/W33	AH 3140	190	340	112	1665	2360	204	1500	1900
24138 CC/W33		190	320	128	1652	2500	212	1100	1500
22338 CC/W33		190	400	132	2232	2650	208	1200	1600
23938 CC/W33		190	260	52	499	800	76.5	2400	2600
23040 CCK/W33	AH 3040 G	190	310	82	1058	1530	137	1800	2200
22238 CCK/W33		190	340	92	1342	1700	150	1700	2400
24038 CCK30/W33		190	290	100	1164	1800	163	1400	2000
22238 CC/W33		190	340	92	1342	1700	150	1700	2400
22340 CCK/W33	AH 2340	190	420	138	2439	2900	224	1200	1500
23138 CCK/W33		190	320	104	1456	2080	183	1500	2000
22338-2CS5/VT143		190	400	132	2236	2650	208		340
23238 CC/W33		190	340	120	1759	2400	208	1300	1800
23040-2CS5K/VT143		200	310	82	1059	1530	137		480
23144 CCK/W33	OH 3144 H	200	370	120	1888	2750	232	1300	1700
23940 CC/W33		200	280	60	651	1040	93	2200	2400
23044 CCK/W33	OH 3044 H	200	340	90	1261	1860	163	1600	2000
23240-2CS5K/VT143		200	360	128	1950	2700	232		340
23940 CCK/W33		200	280	60	651	1040	93	2200	2400
23140-2CS5K/VT143		200	340	112	1668	2360	204		380
23244 CCK/W33	AOH 2344	200	400	144	2485	3450	285	1100	1500
23140 CCK/W33		200	340	112	1665	2360	204	1500	1900

23240 CCK/W33		200	360	128	1947	2700	228	1200	1700
22240 CC/W33		200	360	98	1526	1930	166	1600	2200
23244 CCK/W33	OH 2344 H	200	400	144	2485	3450	285	1100	1500
22344 CCK/W33	AOH 2344	200	460	145	2839	3450	260	1000	1400
23240-2CS5/VT143		200	360	128	1950	2700	232		340
23240 CC/W33		200	360	128	1947	2700	228	1200	1700
22340 CCJA/W33VA405		200	420	138	2439	2900	224	1200	1500
22340 CCJA/W33VA406		200	420	138	2439	2900	224	1200	1500
22344 CCK/W33	OH 2344 H	200	460	145	2839	3450	260	1000	1400
22240 CCK/W33		200	360	98	1526	1930	166	1600	2200
22344-2CS5K/VT143	OH 2344 H	200	460	145	2844	3450	260		300
24144 CCK30/W33	AOH 24144	200	370	150	2197	3350	285	850	1200
22340 CC/W33		200	420	138	2439	2900	224	1200	1500
23240 CC/C4W33VA991		200	360	128	1947	2700	228	1200	2500
24140 CC/C4W33VA991		200	340	140	1865	2800	232	1000	2100
22340 CC/C4W33VA991		200	420	138	2439	2900	224	1200	2400
22244 CCK/W33	OH 3144 H	200	400	108	1835	2360	196	1500	2000
22340 CCK/W33		200	420	138	2439	2900	224	1200	1500
24044 CCK30/W33	AOH 24044	200	340	118	1628	2600	212	1200	1700
22244 CCK/W33	AOH 2244	200	400	108	1835	2360	196	1500	2000
23040 CC/W33		200	310	82	1058	1530	137	1800	2200
22244-2CS5K/VT143	OH 3144 H	200	400	108	1839	2360	200		380
24140 CCK30/W33		200	340	140	1865	2800	232	1000	1400
23044 CCK/W33	AOH 3044 G	200	340	90	1261	1860	163	1600	2000
22240-2CS5K/VT143		200	360	98	1529	1930	166		430
24040 CC/W33		200	310	109	1353	2120	186	1300	1900
23040-2CS5/VT143		200	310	82	1059	1530	137		480
23140-2CS5/VT143		200	340	112	1668	2360	204		380
23040 CCK/W33		200	310	82	1058	1530	137	1800	2200
24140-2CS5/VT143		200	340	140	1871	2800	232		320
22240-2CS5/VT143		200	360	98	1529	1930	166		430
23944 CCK/W33	OH 3944 H	200	300	60	661	1080	93	2000	2200
23144-2CS5K/VT143	OH 3144 HTL	200	370	120	1891	2750	232		360
22340 CCKJA/W33VA405		200	420	138	2439	2900	224	1200	1500
23140 CC/W33		200	340	112	1665	2360	204	1500	1900
24140 CC/W33		200	340	140	1865	2800	232	1000	1400
23044-2CS5K/VT143	OH 3044 H	200	340	90	1262	1860	163		430
24040 CCK30/W33		200	310	109	1353	2120	186	1300	1900
23144 CCK/W33	AOH 3144	200	370	120	1888	2750	232	1300	1700
22244-2CS5/VT143		220	400	108	1839	2360	200		380
24048 CCK30/W33	AOH 24048	220	360	118	1663	2700	228	1100	1600
23248 CCK/W33	OH 2348 H	220	440	160	3042	4300	345	950	1300
22344-2CS5/VT143		220	460	145	2844	3450	260		300
23144-2CS5K/VT143		220	370	120	1891	2750	232		360
23044-2CS5K/VT143		220	340	90	1262	1860	163		430
23144-2CS5/VT143		220	370	120	1891	2750	232		360
23048 CCK/W33	OH 3048 H	220	360	92	1340	2080	176	1500	1900
23044-2CS5/VT143		220	340	90	1262	1860	163		430
22344 CC/W33		220	460	145	2839	3450	260	1000	1400
23044 CC/W33		220	340	90	1261	1860	163	1600	2000
23148-2CS5K/VT143	OH 3148 HTL	220	400	128	2191	3200	255		340

24044 CC/W33		220	340	118	1628	2600	212	1200	1700
23144 CC/W33		220	370	120	1888	2750	232	1300	1700
23948 CCK/W33	OH 3948 H	220	320	60	685	1160	98	1900	2000
22344 CC/C4W33VA991		220	460	145	2839	3450	260	1000	2100
23244 CC/C4W33VA991		220	400	144	2485	3450	285	1100	2200
24144 CC/C4W33VA991		220	370	150	2197	3350	285	850	1900
23248 CCK/W33	AOH 2348	220	440	160	3042	4300	345	950	1300
24148 CCK30/W33	AOH 24148	220	400	160	2489	3900	320	750	1100
23048-2CS5K/VT143	OH 3048 HE	220	360	92	1341	2080	176		400
23944 CCK/W33		220	300	60	661	1080	93	2000	2200
24044 CC/C4W33VA991		220	340	118	1628	2600	212	1200	2600
22344 CCJA/W33VA405		220	460	145	2839	3450	260	1000	1400
22244 CCK/W33		220	400	108	1835	2360	196	1500	2000
24144 CCK30/W33		220	370	150	2197	3350	285	850	1200
24044 CCK30/W33		220	340	118	1628	2600	212	1200	1700
22348 CCK/W33	AOH 2348	220	500	155	3229	4000	290	950	1300
23944 CC/W33		220	300	60	661	1080	93	2000	2200
23148 CCK/W33	AOH 3148	220	400	128	2187	3200	255	1200	1600
22244 CC/W33		220	400	108	1835	2360	196	1500	2000
24144 CC/W33		220	370	150	2197	3350	285	850	1200
22248 CCK/W33	OH 3148 H	220	440	120	2258	3000	245	1300	1800
23144 CCK/W33		220	370	120	1888	2750	232	1300	1700
22344 CCKJA/W33VA405		220	460	145	2839	3450	260	1000	1400
22244-2CS5K/VT143		220	400	108	1839	2360	200		380
22344-2CS5K/VT143		220	460	145	2844	3450	260		300
23048 CCK/W33	AOH 3048	220	360	92	1340	2080	176	1500	1900
23044 CCK/W33		220	340	90	1261	1860	163	1600	2000
23244 CC/W33		220	400	144	2485	3450	285	1100	1500
23944-2CS/VT143		220	300	60	662	1080	93		600
23244 CCK/W33		220	400	144	2485	3450	285	1100	1500
22344 CCK/W33		220	460	145	2839	3450	260	1000	1400
22348 CCK/W33	OH 2348 H	220	500	155	3229	4000	290	950	1300
23148 CCK/W33	OH 3148 H	220	400	128	2187	3200	255	1200	1600
23048-2CS5/VT143		240	360	92	1341	2080	176		400
23048-2CS5K/VT143		240	360	92	1341	2080	176		400
22352 CCK/W33	AOH 2352 G	240	540	165	3680	4550	325	850	1100
23148-2CS5/VT143		240	400	128	2191	3200	255		340
23948 CC/W33		240	320	60	685	1160	98	1900	2000
23148-2CS5K/VT143		240	400	128	2191	3200	255		340
23152 CCK/W33	AOH 3152 G	240	440	144	2664	3900	290	1100	1400
22248 CCK/W33		240	440	120	2258	3000	245	1300	1800
23148 CC/W33		240	400	128	2187	3200	255	1200	1600
23152-2CS5K/VT143	OH 3152 HTL	240	440	144	2668	3900	290		320
24148 CC/W33		240	400	160	2489	3900	320	750	1100
23248 CC/W33		240	440	160	3042	4300	345	950	1300
22348 CCKJA/W33VA405		240	500	155	3229	4000	290	950	1300
23952 CCK/W33	OH 3952 H	240	360	75	1055	1800	156	1700	1900
22348 CC/C4W33VA991		240	500	155	3229	4000	290	950	1900
23248 CC/C4W33VA991		240	440	160	3042	4300	345	950	2000
24148 CC/C4W33VA991		240	400	160	2489	3900	320	750	1700
23048 CCK/W33		240	360	92	1340	2080	176	1500	1900

23252 CCK/W33	AOH 2352 G	240	480	174	3395	4750	360	850	1200
23248 CCK/W33		240	440	160	3042	4300	345	950	1300
22348 CCJA/W33VA405		240	500	155	3229	4000	290	950	1300
23148 CCK/W33		240	400	128	2187	3200	255	1200	1600
22248 CC/W33		240	440	120	2258	3000	245	1300	1800
24048 CCK30/W33		240	360	118	1663	2700	228	1100	1600
24148 CCK30/W33		240	400	160	2489	3900	320	750	1100
22252 CCK/W33	AOH 2252 G	240	480	130	2722	3550	285	1200	1600
23152 CCK/W33	OH 3152 H	240	440	144	2664	3900	290	1100	1400
23048 CC/W33		240	360	92	1340	2080	176	1500	1900
23052-2CS5K/VT143	OH 3052 HE	240	400	104	1677	2550	212		360
22348 CC/W33		240	500	155	3229	4000	290	950	1300
23248 CAC/W33		240	440	160	2799	3800	310	950	1300
23052 CCK/W33	OH 3052 H	240	400	104	1675	2550	212	1300	1700
24048 CC/C4W33VA991		240	360	118	1663	2700	228	1100	2500
22348 CCK/W33		240	500	155	3229	4000	290	950	1300
23252 CCK/W33	OH 2352 H	240	480	174	3395	4750	360	850	1200
22352 CCK/W33	OH 2352 H	240	540	165	3680	4550	325	850	1100
23948 CCK/W33		240	320	60	685	1160	98	1900	2000
24052 CCK30/W33	AOH 24052 G	240	400	140	2135	3450	285	1000	1400
23052 CCK/W33	AOH 3052	240	400	104	1675	2550	212	1300	1700
24152 CCK30/W33	AOH 24152	240	440	180	3086	4800	380	670	950
24048 CC/W33		240	360	118	1663	2700	228	1100	1600
22252 CCK/W33	OH 3152 H	240	480	130	2722	3550	285	1200	1600
23052-2CS5K/VT143		260	400	104	1677	2550	212		360
23152-2CS5K/VT143		260	440	144	2668	3900	290		320
24052 CC/C4W33VA991		260	400	140	2135	3450	285	1000	2200
22256 CCK/W33	OH 3156 H	260	500	130	2795	3750	300	1100	1500
24052 CC/W33		260	400	140	2135	3450	285	1000	1400
23252 CCK/W33		260	480	174	3395	4750	360	850	1200
23156 CCK/W33	AOH 3156 G	260	460	146	2784	4250	335	1000	1300
23952 CCK/W33		260	360	75	1055	1800	156	1700	1900
24152-2CS5/VT143		260	440	180	3092	4900	380		240
24056 CCK30/W33	AOH 24056 G	260	420	140	2248	3800	285	950	1400
23052-2CS5/VT143		260	400	104	1677	2550	212		360
23152 CAC/W33		260	440	144	2568	3750	280	1100	1400
24052 CCK30/W33		260	400	140	2135	3450	285	1000	1400
23152 CC/W33		260	440	144	2664	3900	290	1100	1400
23156 CCK/W33	OH 3156 H	260	460	146	2784	4250	335	1000	1300
24152 CC/C4W33VA991		260	440	180	3086	4800	380	670	1500
23252 CC/C4W33VA991		260	480	174	3395	4750	360	850	1800
23256 CCK/W33	AOH 2356 G	260	500	176	3425	4900	365	800	1100
23252 CAC/W33		260	480	174	3395	4750	360	850	1200
22356 CCK/W33	OH 2356 H	260	580	175	4158	5200	365	800	1100
23256 CCK/W33	OH 2356 H	260	500	176	3425	4900	365	800	1100
24152 CC/W33		260	440	180	3086	4800	380	670	950
22352 CC/C4W33VA991		260	540	165	3680	4550	325	850	1800
23056 CCK/W33	AOH 3056	260	420	106	1797	2850	224	1300	1600
23252 CC/W33		260	480	174	3395	4750	360	850	1200
23152 CCK/W33		260	440	144	2664	3900	290	1100	1400
22252 CC/W33		260	480	130	2722	3550	285	1200	1600

23252 CACK/W33		260	480	174	3395	4750	360	850	1200
23056 CCK/W33	OH 3056 H	260	420	106	1797	2850	224	1300	1600
23052 CCK/W33		260	400	104	1675	2550	212	1300	1700
22352 CC/W33		260	540	165	3680	4550	325	850	1100
22356 CCK/W33	AOH 2356 G	260	580	175	4158	5200	365	800	1100
24152 CCK30/W33		260	440	180	3086	4800	380	670	950
22256 CCK/W33	AOH 2256 G	260	500	130	2795	3750	300	1100	1500
23156-2CS5K/VT143	OH 3156 HTL	260	460	146	2788	4250	335		300
23956 CCK/W33	OH 3956 H	260	380	75	1016	1760	143	1600	1700
22252 CAC/W33		260	480	130	2722	3550	285	1200	1600
23152-2CS5/VT143		260	440	144	2668	3900	290		320
24156 CCK30/W33	AOH 24156	260	460	180	3183	5100	415	630	900
23952 CC/W33		260	360	75	1055	1800	156	1700	1900
22252 CACK/W33		260	480	130	2722	3550	285	1200	1600
23152 CACK/W33		260	440	144	2568	3750	280	1100	1400
23052 CC/W33		260	400	104	1675	2550	212	1300	1700
22252 CCK/W33		260	480	130	2722	3550	285	1200	1600
22352 CCK/W33		260	540	165	3680	4550	325	850	1100
24156 CC/W33		280	460	180	3183	5100	415	630	900
23156-2CS5K/VT143		280	460	146	2788	4250	335		300
23260 CCK/W33	OH 3260 H	280	540	192	4052	5850	425	750	1000
23056 CCK/W33		280	420	106	1797	2850	224	1300	1600
23256 CC/W33		280	500	176	3425	4900	365	800	1100
24056 CC/C4W33VA991		280	420	140	2248	3800	285	950	2100
22256 CC/W33		280	500	130	2795	3750	300	1100	1500
23060 CCK/W33	OH 3060 H	280	460	118	2219	3450	265	1200	1500
23160 CCK/W33	AOH 3160 G	280	500	160	3368	5100	380	950	1200
23056 CAC/W33		280	420	106	1747	2750	216	1300	1600
23156 CACK/W33		280	460	146	2688	4000	320	1000	1300
23060 CCK/W33	AOH 3060	280	460	118	2219	3450	265	1200	1500
22356 CC/W33		280	580	175	4158	5200	365	800	1100
23156 CCK/W33		280	460	146	2784	4250	335	1000	1300
22256 CCK/W33		280	500	130	2795	3750	300	1100	1500
24056 CCK30/W33		280	420	140	2248	3800	285	950	1400
23256 CACK/W33		280	500	176	3425	4900	365	800	1100
23956 CC/W33		280	380	75	1016	1760	143	1600	1700
23160 CCK/W33	OH 3160 H	280	500	160	3368	5100	380	950	1200
22260 CCK/W33	AOH 2260 G	280	540	140	3239	4250	325	1000	1400
23256 CC/C4W33VA991		280	500	176	3425	4900	365	800	1700
22260 CCK/W33	OH 3160 H	280	540	140	3239	4250	325	1000	1400
24156 CC/C4W33VA991		280	460	180	3183	5100	415	630	1300
22356 CC/C4W33VA991		280	580	175	4158	5200	365	800	1600
23256 CCK/W33		280	500	176	3425	4900	365	800	1100
24160 CCK30/W33	AOH 24160	280	500	200	3876	6300	465	560	800
24156-2CS5K30/VT143		280	460	180	3190	5100	415		220
23156-2CS5/VT143		280	460	146	2788	4250	335		300
22356 CCK/W33		280	580	175	4158	5200	365	800	1100
23160-2CS5K/VT143	OH 3160 HE	280	500	160	3373	5100	380		260
24156-2CS5/VT143		280	460	180	3190	5100	415		220
23156 CAC/W33		280	460	146	2688	4000	320	1000	1300
23056 CC/W33		280	420	106	1797	2850	224	1300	1600

24060 CCK30/W33	AOH 24060 G	280	460	160	2821	4750	355	850	1200
23260 CCK/W33	AOH 3260 G	280	540	192	4052	5850	425	750	1000
24056 CC/W33		280	420	140	2248	3800	285	950	1400
23960 CCK/W33	OH 3960 H	280	420	90	1413	2500	200	1400	1600
23256 CAC/W33		280	500	176	3425	4900	365	800	1100
23056 CACK/W33		280	420	106	1747	2750	216	1300	1600
23956 CCK/W33		280	380	75	1016	1760	143	1600	1700
23156 CC/W33		280	460	146	2784	4250	335	1000	1300
24156 CCK30/W33		280	460	180	3183	5100	415	630	900
24160 CCK30/W33		300	500	200	3876	6300	465	560	800
23260 CC/C4W33VA991		300	540	192	4052	5850	425	750	1600
24060 CCK30/W33		300	460	160	2821	4750	355	850	1200
24064 CCK30/W33	AOH 24064 G	300	480	160	2969	5100	400	800	1200
24160 CC/C4W33VA991		300	500	200	3876	6300	465	560	1200
24060 CC/W33		300	460	160	2821	4750	355	850	1200
23160 CC/W33		300	500	160	3368	5100	380	950	1200
23964 CCK/W33	OH 3964 H	300	440	90	1480	2700	212	1400	1500
23260 CACK/W33		300	540	192	4052	5850	425	750	1000
23264 CCK/W33	OH 3264 H	300	580	208	4607	6700	475	700	950
23960 CCK/W33		300	420	90	1413	2500	200	1400	1600
24164 CCK30/W33	AOH 24164	300	540	218	4395	7100	510	500	700
23160 CCK/W33		300	500	160	3368	5100	380	950	1200
22260 CC/W33		300	540	140	3239	4250	325	1000	1400
24160-2CS5K30/VT143		300	500	200	3881	6300	465		212
23160 CACK/W33		300	500	160	3135	4650	345	950	1200
23260 CAC/W33		300	540	192	4052	5850	425	750	1000
24060 CC/C4W33VA991		300	460	160	2821	4750	355	850	1900
23160 CAC/W33		300	500	160	3135	4650	345	950	1200
24060 CACK30/W33		300	460	160	2735	4500	340	850	1200
23060 CAC/W33		300	460	118	2154	3350	255	1200	1500
22264 CCK/W33	AOH 2264 G	300	580	150	3708	4900	375	950	1300
24060-2CS5/VT143		300	460	160	2827	4750	355		240
23060-2CS5K/VT143		300	460	118	2222	3450	265		320
23160-2CS5/VT143		300	500	160	3373	5100	380		260
23260 CCK/W33		300	540	192	4052	5850	425	750	1000
23260 CC/W33		300	540	192	4052	5850	425	750	1000
23060 CCK/W33		300	460	118	2219	3450	265	1200	1500
23264 CCK/W33	AOH 3264 G	300	580	208	4607	6700	475	700	950
24160 CC/W33		300	500	200	3876	6300	465	560	800
23960 CC/W33		300	420	90	1413	2500	200	1400	1600
23060 CC/W33		300	460	118	2219	3450	265	1200	1500
23064 CCK/W33	OH 3064 H	300	480	121	2348	3800	285	1100	1400
22260 CCK/W33		300	540	140	3239	4250	325	1000	1400
23164 CCK/W33	AOH 3164 G	300	540	176	3923	6000	440	850	1100
22264 CCK/W33	OH 3164 H	300	580	150	3708	4900	375	950	1300
24060 CAC/W33		300	460	160	2735	4500	340	850	1200
23164-2CS5K/VT143	OH 3164 H	300	540	176	3929	6100	440		260
23060-2CS5/VT143		300	460	118	2222	3450	265		320
23064 CCK/W33	AOH 3064 G	300	480	121	2348	3800	285	1100	1400
23060 CACK/W33		300	460	118	2154	3350	255	1200	1500
23164 CCK/W33	OH 3164 H	300	540	176	3923	6000	440	850	1100

24160-2CS5/VT143		300	500	200	3881	6300	465		212
23160-2CS5K/VT143		300	500	160	3373	5100	380		260
23068 CCK/W33	AOH 3068 G	320	520	133	2812	4550	335	1000	1300
24064 CCK30/W33		320	480	160	2969	5100	400	800	1200
23264 CC/W33		320	580	208	4607	6700	475	700	950
24068 CCK30/W33	AOH 24068	320	520	180	3621	6200	475	750	1100
24164 CC/W33		320	540	218	4395	7100	510	500	700
23968 CCK/W33	OH 3968 H	320	460	90	1490	2800	216	1300	1400
24164 CCK30/W33		320	540	218	4395	7100	510	500	700
23064 CCK/W33		320	480	121	2348	3800	285	1100	1400
23064 CC/W33		320	480	121	2348	3800	285	1100	1400
24164 CC/C4W33VA991		320	540	218	4395	7100	510	500	1100
23168 CCK/W33	OH 3168 H	320	580	190	4445	6800	480	800	1000
23264 CC/C4W33VA991		320	580	208	4607	6700	475	700	1400
23068 CCK/W33	OH 3068 H	320	520	133	2812	4550	335	1000	1300
23964 CC/W33		320	440	90	1480	2700	212	1400	1500
23168-2CS5K/VT143	OH 3168 HE	320	580	190	4453	6800	490		240
23064-2CS5/VT143		320	480	121	2348	3800	285		320
24064 CC/C4W33VA991		320	480	160	2969	5100	400	800	1800
22264 CCK/W33		320	580	150	3708	4900	375	950	1300
23164-2CS5K/VT143		320	540	176	3929	6100	440		260
23164 CAC/W33		320	540	176	3653	5500	400	850	1100
24064 CC/W33		320	480	160	2969	5100	400	800	1200
23964 CCK/W33		320	440	90	1480	2700	212	1400	1500
23264 CCK/W33		320	580	208	4607	6700	475	700	950
23164 CACK/W33		320	540	176	3653	5500	400	850	1100
23268 CAK/W33	AOH 3268 G	320	620	224	5362	7800	550	560	800
23164 CC/W33		320	540	176	3923	6000	440	850	1100
23164 CCK/W33		320	540	176	3923	6000	440	850	1100
24168 ECCK30J/W33	AOH 24168	320	580	243	5487	8650	630	430	630
22264 CC/W33		320	580	150	3708	4900	375	950	1300
23268 CAK/W33	OH 3268 H	320	620	224	5362	7800	550	560	800
23164-2CS5/VT143		320	540	176	3929	6100	440		260
23168 CCK/W33	AOH 3168 G	320	580	190	4445	6800	480	800	1000
23064-2CS5K/VT143		320	480	121	2348	3800	285		320
23264 CACK/W33		320	580	208	4607	6700	475	700	950
23264 CAC/W33		320	580	208	4607	6700	475	700	950
23168 CACK/W33		340	580	190	4285	6550	465	800	1000
24068 CC/W33		340	520	180	3621	6200	475	750	1100
23168-2CS5K/VT143		340	580	190	4453	6800	490		240
23168-2CS5/VT143		340	580	190	4452	6800	490		240
23168 CCK/W33		340	580	190	4445	6800	480	800	1000
23068 CAC/W33		340	520	133	2812	4550	335	1000	1300
23168 CAC/W33		340	580	190	4285	6550	465	800	1000
23268 CAK/W33		340	620	224	5362	7800	550	560	800
23072 CCK/W33	OH 3072 H	340	540	134	2850	4800	345	950	1200
23068 CACK/W33		340	520	133	2812	4550	335	1000	1300
23072 CCK/W33	AOH 3072 G	340	540	134	2850	4800	345	950	1200
24068 CC/C4W33VA991		340	520	180	3621	6200	475	750	1600
24072 CCK30/W33	AOH 24072	340	540	180	3705	6550	490	700	1000
23168 CC/W33		340	580	190	4445	6800	480	800	1000

23172 CCK/W33	AOH 3172 G	340	600	192	4515	6950	490	750	1000
22272 CAK/W33	AOH 3172 G	340	650	170	4430	6200	440	630	850
23172 CCK/W33	OH 3172 H	340	600	192	4515	6950	490	750	1000
23968 CCK/W33		340	460	90	1490	2800	216	1300	1400
24168 ECCK30J/W33		340	580	243	5487	8650	630	430	630
24168 ECACK30/W33		340	580	243	5487	8650	630	430	630
23972 CCK/W33	OH 3972 H	340	480	90	1456	2750	220	1200	1300
23268 CA/W33		340	620	224	5362	7800	550	560	800
24168 ECAC/W33		340	580	243	5487	8650	630	430	630
23172-2CS5K/VT143	OH 3172 HE	340	600	192	4521	6950	490		220
22272 CAK/W33	OH 3172 H	340	650	170	4430	6200	440	630	850
24172 ECCK30J/W33	AOH 24172	340	600	243	5737	9300	670	400	600
23272 CAK/W33	AOH 3272 G	340	650	232	5663	8300	570	530	750
23068 CC/W33		340	520	133	2812	4550	335	1000	1300
23068 CCK/W33		340	520	133	2812	4550	335	1000	1300
23272 CAK/W33	OH 3272 H	340	650	232	5663	8300	570	530	750
24168 ECCJ/W33		340	580	243	5487	8650	630	430	630
24068 CCK30/W33		340	520	180	3621	6200	475	750	1100
23968 CC/W33		340	460	90	1490	2800	216	1300	1400
23272-2CS5K/VT143		360	650	232	5669	8300	570		160
24072 CC/C4W33VA991		360	540	180	3705	6550	490	700	1600
23172-2CS5K/VT143		360	600	192	4521	6950	490		220
23176 CAK/W33	AOH 3176 G	360	620	194	4561	7100	500	560	1000
23076 CCK/W33	OH 3076 H	360	560	135	2984	5000	360	900	1200
24172 ECCJ/W33		360	600	243	5737	9300	670	400	600
22272 CAK/W33		360	650	170	4430	6200	440	630	850
23176 CAK/W33	OH 3176 H	360	620	194	4561	7100	500	560	1000
23272 CA/W33		360	650	232	5663	8300	570	530	750
23076 CCK/W33	AOH 3076 G	360	560	135	2984	5000	360	900	1200
23072 CC/W33		360	540	134	2850	4800	345	950	1200
24176 ECAK30/W33	AOH 24176	360	620	243	5936	9800	710	360	530
23172-2CS5/VT143		360	600	192	4521	6950	490		220
23276 CAK/W33	OH 3276 H	360	680	240	6126	9150	620	500	750
23272 CAK/W33		360	650	232	5663	8300	570	530	750
24076 CCK30/W33	AOH 24076	360	560	180	3786	6800	475	670	950
23976 CCK/W33	OH 3976 H	360	520	106	2011	3800	285	1100	1200
23276 CAK/W33	AOH 3276 G	360	680	240	6126	9150	620	500	750
23972 CCK/W33		360	480	90	1456	2750	220	1200	1300
23172 CC/W33		360	600	192	4515	6950	490	750	1000
23172 CAC/W33		360	600	192	4515	6950	490	750	1000
24072 CC/W33		360	540	180	3705	6550	490	700	1000
23072 CACK/W33		360	540	134	2773	4650	335	950	1200
23272-2CS5/VT143		360	650	232	5669	8300	570		160
22272 CA/W33		360	650	170	4430	6200	440	630	850
24072 CCK30/W33		360	540	180	3705	6550	490	700	1000
24172 ECCK30J/W33		360	600	243	5737	9300	670	400	600
23972 CC/W33		360	480	90	1456	2750	220	1200	1300
23172 CACK/W33		360	600	192	4515	6950	490	750	1000
23072 CCK/W33		360	540	134	2850	4800	345	950	1200
23172 CCK/W33		360	600	192	4515	6950	490	750	1000
23072 CAC/W33		360	540	134	2773	4650	335	950	1200

23980 CCK/W33	OH 3980 H	380	540	106	2038	3900	290	1100	1200
23276 CAK/W33		380	680	240	6126	9150	620	500	750
23176-2CS5K/VT143		380	620	194	4561	7100	500		160
24176 ECA/W33		380	620	243	5936	9800	710	360	530
23076 CAC/W33		380	560	135	2903	4900	345	900	1200
24180 ECAK30/W33	AOH 24180	380	650	250	6331	10600	735	340	500
24076 CC/W33		380	560	180	3786	6800	475	670	950
24076 CCK30/W33		380	560	180	3786	6800	475	670	950
23976 CC/W33		380	520	106	2011	3800	285	1100	1200
23076 CCK/W33		380	560	135	2984	5000	360	900	1200
23080 CCK/W33	AOH 3080 G	380	600	148	3511	5850	415	850	1100
22380 CAK/W33	OH 3280 H	380	820	243	7832	10400	670	430	750
23276 CA/W33		380	680	240	6126	9150	620	500	750
23976 CCK/W33		380	520	106	2011	3800	285	1100	1200
23180-2CS5K/VT143	OH 3180 HE	380	650	200	4864	7650	530		150
23076-2CS5/VT143		380	560	135	2987	5000	360		260
24176 ECAK30/W33		380	620	243	5936	9800	710	360	530
23180 CAK/W33	OH 3180 H	380	650	200	4864	7650	530	530	950
23176-2CS5/VT143		380	620	194	4561	7100	500		160
23280 CAK/W33	OH 3280 H	380	720	256	6881	10400	680	480	670
23080 CCK/W33	OH 3080 H	380	600	148	3511	5850	415	850	1100
23280 CAK/W33	AOH 3280 G	380	720	256	6881	10400	680	480	670
24080 ECCK30J/W33	AOH 24080	380	600	200	4507	8000	560	630	900
23176 CAK/W33		380	620	194	4561	7100	500	560	1000
23076 CC/W33		380	560	135	2984	5000	360	900	1200
23180 CAK/W33	AOH 3180 G	380	650	200	4864	7650	530	530	950
23176 CA/W33		380	620	194	4561	7100	500	560	1000
22380 CAK/W33	AOH 3280 G	380	820	243	7832	10400	670	430	750
23076 CACK/W33		380	560	135	2903	4900	345	900	1200
23180-2CS5K/VT143		400	650	200	4864	7650	530		150
24184 ECAK30/W33	AOH 24184	400	700	280	7577	12500	850	320	480
23080-2CS5K/VT143		400	600	148	3515	5850	415		240
24180 ECAK30/W33		400	650	250	6331	10600	735	340	500
23984 CCK/W33	OH 3984 H	400	560	106	2083	4150	300	1000	1100
23184 CKJ/W33	AOH 3184 G	400	700	224	5919	9300	620	480	900
23180 CAK/W33		400	650	200	4864	7650	530	530	950
23280 CA/W33		400	720	256	6881	10400	680	480	670
23980 CCK/W33		400	540	106	2038	3900	290	1100	1200
23184 CKJ/W33	OH 3184 H	400	700	224	5919	9300	620	480	900
23084 CAK/W33	OH 3084 H	400	620	150	3541	6000	415	600	1100
24180 ECA/W33		400	650	250	6331	10600	735	340	500
23280 CAK/W33		400	720	256	6881	10400	680	480	670
23284 CAK/W33	OH 3284 H	400	760	272	7677	11600	765	450	630
23284 CAK/W33	AOH 3284 G	400	760	272	7677	11600	765	450	630
22380 CAK/W33		400	820	243	7832	10400	670	430	750
24080 ECCK30J/W33		400	600	200	4507	8000	560	630	900
23080 CAC/W33		400	600	148	3413	5700	400	850	1100
23080-2CS5/VT143		400	600	148	3515	5850	415		240
23180 CA/W33		400	650	200	4864	7650	530	530	950
23180-2CS5/VT143		400	650	200	4864	7650	530		150
23080 CCK/W33		400	600	148	3511	5850	415	850	1100

22380 CA/W33		400	820	243	7832	10400	670	430	750
24080 ECCJ/W33		400	600	200	4507	8000	560	630	900
24084 ECAK30/W33	AOH 24084	400	620	200	4610	8300	585	530	900
23084 CAK/W33	AOH 3084 G	400	620	150	3541	6000	415	600	1100
23080 CACK/W33		400	600	148	3413	5700	400	850	1100
23980 CC/W33		400	540	106	2038	3900	290	1100	1200
23080 CC/W33		400	600	148	3511	5850	415	850	1100
23988 CCK/W33	OH 3988 H	410	600	118	2506	4900	345	950	1000
23288 CAK/W33	OH 3288 H	410	790	280	8150	12500	800	430	600
23188 CAK/W33	OH 3188 H	410	720	226	6215	10000	670	450	850
23088 CAK/W33	OH 3088 H	410	650	157	3831	6550	450	560	1000
23088 CAK/W33	AOHX 3088 G	420	650	157	3831	6550	450	560	1000
24084 ECAK30/W33		420	620	200	4610	8300	585	530	900
23284-2CS5K/VT143		420	760	272	7683	11600	765		128
23184-2CS5K/VT143		420	700	224	5919	9300	620		190
23184-2CS5/VT143		420	700	224	5919	9300	620		190
24184 ECA/W33		420	700	280	7577	12500	850	320	480
23284-2CS5/VT143		420	760	272	7683	11600	765		128
24084 ECA/W33		420	620	200	4610	8300	585	530	900
24188 ECAK30/W33	AOH 24188	420	720	280	7777	13200	900	300	450
24184 ECAK30/W33		420	700	280	7577	12500	850	320	480
23188 CAK/W33	AOHX 3188 G	420	720	226	6215	10000	670	450	850
23984 CC/W33		420	560	106	2083	4150	300	1000	1100
23084 CA/W33		420	620	150	3541	6000	415	600	1100
24088 ECAK30/W33	AOH 24088	420	650	212	4987	9150	630	500	850
23288 CAK/W33	AOHX 3288 G	420	790	280	8150	12500	800	430	600
23184 CJ/W33		420	700	224	5919	9300	620	480	900
23984 CCK/W33		420	560	106	2083	4150	300	1000	1100
23284 CA/W33		420	760	272	7677	11600	765	450	630
23284 CAK/W33		420	760	272	7677	11600	765	450	630
23184 CKJ/W33		420	700	224	5919	9300	620	480	900
23084 CAK/W33		420	620	150	3541	6000	415	600	1100
23292 CAK/W33	OH 3292 H	430	830	296	8958	13700	880	400	560
23192 CAK/W33	OH 3192 H	430	760	240	6760	10800	680	430	800
23992 CAK/W33	OH 3992 H	430	620	118	2558	5000	355	600	1000
23092 CAK/W33	OH 3092 H	430	680	163	4065	6950	465	560	950
24192 ECAK30/W33	AOH 24192	440	760	300	8608	14600	1000	280	430
23188-2CS5/VT143		440	720	226	6220	10000	670		180
23088 CA/W33		440	650	157	3831	6550	450	560	1000
23188-2CS5K/VT143		440	720	226	6220	10000	670		180
24088 ECAK30/W33		440	650	212	4987	9150	630	500	850
23088-2CS5/VT143		440	650	157	3834	6550	450		190
23988 CCK/W33		440	600	118	2506	4900	345	950	1000
24188 ECAK30/W33		440	720	280	7777	13200	900	300	450
24188 ECA/W33		440	720	280	7777	13200	900	300	450
23288 CAK/W33		440	790	280	8150	12500	800	430	600
23088 CAK/W33		440	650	157	3831	6550	450	560	1000
23192 CAK/W33	AOHX 3192 G	440	760	240	6760	10800	680	430	800
23188 CA/W33		440	720	226	6215	10000	670	450	850
24088 ECA/W33		440	650	212	4987	9150	630	500	850
23092 CAK/W33	AOHX 3092 G	440	680	163	4065	6950	465	560	950

23188 CAK/W33		440	720	226	6215	10000	670	450	850
23988 CC/W33		440	600	118	2506	4900	345	950	1000
23288 CA/W33		440	790	280	8150	12500	800	430	600
23292 CAK/W33	AOHX 3292 G	440	830	296	8958	13700	880	400	560
24092 ECAK30/W33	AOH 24092	440	680	218	5401	10000	670	480	800
23196 CAK/W33	OH 3196 H	450	790	248	7362	12000	780	400	750
23096 CAK/W33	OH 3096 H	450	700	165	3996	6800	450	530	950
23996 CAK/W33	OH 3996 H	450	650	128	2990	5700	405	560	1000
23296 CAK/W33	OH 3296 H	450	870	310	9805	15000	950	380	530
24092 ECA/W33		460	680	218	5401	10000	670	480	800
23192 CAK/W33		460	760	240	6760	10800	680	430	800
23992 CA/W33		460	620	118	2558	5000	355	600	1000
23292 CAK/W33		460	830	296	8958	13700	880	400	560
24096 ECAK30/W33	AOH 24096	460	700	218	5524	10400	695	450	750
23192 CA/W33		460	760	240	6760	10800	680	430	800
23192-2CS5/VT143		460	760	240	6765	10800	680		128
24192 ECA/W33		460	760	300	8608	14600	1000	280	430
24892 CAMA/W20		460	580	118	2082	4900	345	630	1100
23192-2CS5K/VT143		460	760	240	6765	10800	680		128
23992 CAK/W33		460	620	118	2558	5000	355	600	1000
24196 ECAK30/W33	AOH 24196	460	790	308	9198	15600	1040	260	400
23196 CAK/W33	AOHX 3196 G	460	790	248	7362	12000	780	400	750
23296 CAK/W33	AOHX 3296 G	460	870	310	9805	15000	950	380	530
24192 ECAK30/W33		460	760	300	8608	14600	1000	280	430
23092 CA/W33		460	680	163	4065	6950	465	560	950
24092 ECAK30/W33		460	680	218	5401	10000	670	480	800
24892 CAK30MA/W20		460	580	118	2082	4900	345	630	1100
23092 CAK/W33		460	680	163	4065	6950	465	560	950
23096 CAK/W33	AOHX 3096 G	460	700	165	3996	6800	450	530	950
23292 CA/W33		460	830	296	8958	13700	880	400	560
232/500 CAK/W33	OH 32/500 H	470	920	336	11183	17300	1060	360	500
231/500 CAK/W33	OH 31/500 H	470	830	264	8037	12900	830	380	700
230/500 CAK/W33	OH 30/500 H	470	720	167	4358	7800	510	500	900
239/500 CAK/W33	OH 39/500 H	470	670	128	2967	6000	415	530	950
232/500 CAK/W33	AOHX 32/500 G	480	920	336	11183	17300	1060	360	500
240/500 ECAK30/W33	AOH 240/500	480	720	218	5777	11000	735	430	700
23196 CA/W33		480	790	248	7362	12000	780	400	750
24196 ECA/W33		480	790	308	9198	15600	1040	260	400
23296 CAK/W33		480	870	310	9805	15000	950	380	530
23296 CA/W33		480	870	310	9805	15000	950	380	530
23196 CAK/W33		480	790	248	7362	12000	780	400	750
23096 CAK/W33		480	700	165	3996	6800	450	530	950
23196-2CS5/VT143		480	790	248	7367	12000	780		170
230/500 CAK/W33	AOHX 30/500 G	480	720	167	4358	7800	510	500	900
24196 ECAK30/W33		480	790	308	9198	15600	1040	260	400
241/500 ECAK30/W33	AOH 241/500	480	830	325	10123	17000	1120	260	380
23996 CA/W33		480	650	128	2990	5700	405	560	1000
24096 ECA/W33		480	700	218	5524	10400	695	450	750
24096 ECAK30/W33		480	700	218	5524	10400	695	450	750
231/500 CAK/W33	AOHX 31/500 G	480	830	264	8037	12900	830	380	700
23996 CAK/W33		480	650	128	2990	5700	405	560	1000

23196-2CS5K/VT143		480	790	248	7367	12000	780		170
23096 CA/W33		480	700	165	3996	6800	450	530	950
232/500 CAK/W33		500	920	336	11183	17300	1060	360	500
230/500 CAK/W33		500	720	167	4358	7800	510	500	900
241/500 ECA/W33		500	830	325	10123	17000	1120	260	380
232/500 CA/W33		500	920	336	11183	17300	1060	360	500
240/500 ECAK30/W33		500	720	218	5777	11000	735	430	700
241/530 ECAK30/W33	AOH 241/530 G	500	870	335	10909	19000	1220	240	360
241/500 ECAK30/W33		500	830	325	10123	17000	1120	260	380
239/500 CA/W33		500	670	128	2967	6000	415	530	950
230/530 CAK/W33	AOH 30/530	500	780	185	5267	9300	610	450	800
240/500 ECA/W33		500	720	218	5777	11000	735	430	700
239/500 CAK/W33		500	670	128	2967	6000	415	530	950
231/500 CA/W33		500	830	264	8037	12900	830	380	700
231/500 CAK/W33		500	830	264	8037	12900	830	380	700
232/530 CAK/W33	AOH 32/530 G	500	980	355	13268	20400	1220	320	480
231/530 CAK/W33	AOH 31/530	500	870	272	8526	14000	880	360	670
239/530 CAK/W33	OH 39/530 H	500	710	136	3308	6700	465	500	900
230/500 CA/W33		500	720	167	4358	7800	510	500	900
230/530 CAK/W33	OH 30/530 H	500	780	185	5267	9300	610	450	800
231/530 CAK/W33	OH 31/530 H	500	870	272	8526	14000	880	360	670
232/530 CAK/W33	OH 32/530 H	500	980	355	13268	20400	1220	320	480
240/530 ECAK30/W33	AOH 240/530 G	500	780	250	6973	13200	830	400	670
240/560 ECAK30/W33	AOH 240/560 G	530	820	258	7621	14600	980	380	630
232/530 CA/W33		530	980	355	13268	20400	1220	320	480
239/530 CA/W33		530	710	136	3308	6700	465	500	900
231/530 CA/W33		530	870	272	8526	14000	880	360	670
231/560 CAK/W33	AOH 31/560	530	920	280	9596	16000	980	340	630
240/530 ECA/W33		530	780	250	6973	13200	830	400	670
231/530 CAK/W33		530	870	272	8526	14000	880	360	670
232/560 CAK/W33	AOHX 32/560	530	1030	365	13940	22000	1320	280	430
239/530 CAK/W33		530	710	136	3308	6700	465	500	900
240/530 ECAK30/W33		530	780	250	6973	13200	830	400	670
240/530 BC		530	780	250	7149	13200	915	20	50
230/560 CAK/W33	AOHX 30/560	530	820	195	5779	10200	670	430	750
241/530 ECAK30/W33		530	870	335	10909	19000	1220	240	360
230/530 CA/W33		530	780	185	5267	9300	610	450	800
231/560 CAK/W33	OH 31/560 H	530	920	280	9596	16000	980	340	630
239/560 CAK/W33	OH 39/560 H	530	750	140	3571	7200	500	450	850
230/560 CAK/W33	OH 30/560 H	530	820	195	5779	10200	670	430	750
241/530 ECA/W33		530	870	335	10909	19000	1220	240	360
230/530 CAK/W33		530	780	185	5267	9300	610	450	800
232/530 CAK/W33		530	980	355	13268	20400	1220	320	480
248/530 CAMA/W20		530	650	118	2124	5300	380	530	950
232/560 CAK/W33	OH 32/560 H	530	1030	365	13940	22000	1320	280	430
241/560 ECK30J/W33	AOH 241/560 G	530	920	355	12366	21600	1340	220	320
248/530 CAK30MA/W20		530	650	118	2124	5300	380	530	950
230/600 CAK/W33	OH 30/600 H	560	870	200	6252	11400	735	400	700
241/560 ECJ/W33		560	920	355	12366	21600	1340	220	320
232/560 CA/W33		560	1030	365	13940	22000	1320	280	430
231/600 CAK/W33	OH 31/600 H	560	980	300	10738	18000	1100	320	560

232/600 CAK/W33	OH 32/600 H	560	1090	388	15652	25500	1460	260	400
231/560 CAK/W33		560	920	280	9596	16000	980	340	630
240/560 ECA/W33		560	820	258	7621	14600	980	380	630
240/560 ECAK30/W33		560	820	258	7621	14600	980	380	630
239/600 CAK/W33	OH 39/600 H	560	800	150	4022	8300	570	430	750
230/560 CA/W33		560	820	195	5779	10200	670	430	750
241/560 ECK30J/W33		560	920	355	12366	21600	1340	220	320
239/560 CAK/W33		560	750	140	3571	7200	500	450	850
232/560 CAK/W33		560	1030	365	13940	22000	1320	280	430
240/560 BC		560	820	258	7530	14000	980	20	50
239/560 CA/W33		560	750	140	3571	7200	500	450	850
230/560 CAK/W33		560	820	195	5779	10200	670	430	750
231/560 CA/W33		560	920	280	9596	16000	980	340	630
232/600 CAK/W33	AOHX 32/600 C	570	1090	388	15652	25500	1460	260	400
240/600 ECAK30/W33	AOHX 240/600	570	870	272	8580	17000	1080	340	560
231/600 CAK/W33	AOHX 31/600	570	980	300	10738	18000	1100	320	560
230/600 CAK/W33	AOHX 30/600	570	870	200	6252	11400	735	400	700
241/600 ECAK30/W33	AOHX 241/600	570	980	375	13522	23600	1460	200	300
230/600 CA/W33		600	870	200	6252	11400	735	400	700
230/630 CAK/W33	AOH 30/630	600	920	212	6898	12500	780	380	670
231/630 CAK/W33	OH 31/630 H	600	1030	315	12600	20800	1220	260	530
240/600 BC		600	870	272	8502	16300	1100	20	45
239/630 CAK/W33	OH 39/630 H	600	850	165	4744	9800	630	400	700
239/600 CAK/W33		600	800	150	4022	8300	570	430	750
240/600 ECA/W33		600	870	272	8580	17000	1080	340	560
231/630 CAK/W33	AOH 31/630	600	1030	315	12600	20800	1220	260	530
231/600 CAK/W33		600	980	300	10738	18000	1100	320	560
232/600 CA/W33		600	1090	388	15652	25500	1460	260	400
241/630 ECAK30/W33	AOH 241/630 G	600	1030	400	15001	27000	1630	190	280
239/600 CA/W33		600	800	150	4022	8300	570	430	750
231/600 CA/W33		600	980	300	10738	18000	1100	320	560
241/600 ECAK30/W33		600	980	375	13522	23600	1460	200	300
241/600 ECA/W33		600	980	375	13522	23600	1460	200	300
230/600 CAK/W33		600	870	200	6252	11400	735	400	700
232/600 CAK/W33		600	1090	388	15652	25500	1460	260	400
240/600 ECAK30/W33		600	870	272	8580	17000	1080	340	560
230/630 CAK/W33	OH 30/630 H	600	920	212	6898	12500	780	380	670
240/630 ECK30J/W33	AOH 240/630 G	600	920	290	9150	18000	1120	320	530
241/670 ECAK30/W33	AOH 241/670	630	1090	412	16381	29000	1760	180	260
238/630 CAMA/W20		630	780	112	2545	6100	415	430	750
240/630 ECK30J/W33		630	920	290	9150	18000	1120	320	530
240/670 ECAK30/W33	AOH 240/670 G	630	980	308	10435	20400	1290	300	500
230/630 CA/W33		630	920	212	6898	12500	780	380	670
231/630 CA/W33		630	1030	315	12600	20800	1220	260	530
240/630 BC		630	920	290	9307	17600	1180	20	45
231/670 CAK/W33	AOHX 31/670	630	1090	336	13101	22400	1320	240	500
239/630 CA/W33		630	850	165	4744	9800	630	400	700
231/630 CAK/W33		630	1030	315	12600	20800	1220	260	530
239/630 CAK/W33		630	850	165	4744	9800	630	400	700
239/670 CAK/W33	OH 39/670 H	630	900	170	5146	10800	680	360	670
232/670 CAK/W33	AOH 32/670 G	630	1220	438	18650	30500	1700	220	360

241/630 ECA/W33		630	1030	400	15001	27000	1630	190	280
230/630 CAK/W33		630	920	212	6898	12500	780	380	670
230/670 CAK/W33	AOH 30/670	630	980	230	7919	14600	880	340	600
230/670 CAK/W33	OH 30/670 H	630	980	230	7919	14600	880	340	600
232/670 CAK/W33	OH 32/670 H	630	1220	438	18650	30500	1700	220	360
240/630 ECJ/W33		630	920	290	9150	18000	1120	320	530
231/670 CAK/W33	OH 31/670 H	630	1090	336	13101	22400	1320	240	500
241/630 ECAK30/W33		630	1030	400	15001	27000	1630	190	280
238/670 CAMA/W20		670	820	112	2643	6400	430	400	700
248/670 CAMA/W20		670	820	150	3598	9500	655	400	700
230/670 CAK/W33		670	980	230	7919	14600	880	340	600
232/670 CAK/W33		670	1220	438	18650	30500	1700	220	360
240/710 ECAK30/W33	AOH 240/710 G	670	1030	315	11164	22800	1430	260	450
240/670 ECA/W33		670	980	308	10435	20400	1290	300	500
241/670 ECA/W33		670	1090	412	16381	29000	1760	180	260
232/670 CA/W33		670	1220	438	18650	30500	1700	220	360
231/670 CAK/W33		670	1090	336	13101	22400	1320	240	500
239/670 CAK/W33		670	900	170	5146	10800	680	360	670
232/710 CAK/W33	AOH 32/710 G	670	1280	450	21208	34500	2000	200	320
232/710 CAK/W33	OH 32/710 H	670	1280	450	21208	34500	2000	200	320
230/710 CAK/W33	AOHX 30/710	670	1030	236	8669	16300	965	300	560
240/670 ECAK30/W33		670	980	308	10435	20400	1290	300	500
241/670 ECAK30/W33		670	1090	412	16381	29000	1760	180	260
231/710 CAK/W33	AOHX 31/710	670	1150	345	14732	26000	1530	240	450
239/710 CAK/W33	OH 39/710 H	670	950	180	5702	12000	750	340	600
241/710 ECAK30/W33	AOH 241/710	670	1150	438	17935	32500	1900	160	240
240/670 BC		670	980	308	10411	20000	1320	20	45
230/670 CA/W33		670	980	230	7919	14600	880	340	600
231/710 CAK/W33	OH 31/710 H	670	1150	345	14732	26000	1530	240	450
239/670 CA/W33		670	900	170	5146	10800	680	360	670
230/710 CAK/W33	OH 30/710 H	670	1030	236	8669	16300	965	300	560
231/670 CA/W33		670	1090	336	13101	22400	1320	240	500
240/750 ECAK30/W33	AOH 240/750 G	710	1090	335	12235	25000	1460	240	430
230/710 CA/W33		710	1030	236	8669	16300	965	300	560
240/710 ECA/W33		710	1030	315	11164	22800	1430	260	450
241/710 ECA/W33		710	1150	438	17935	32500	1900	160	240
231/750 CAK/W33	OH 31/750 H	710	1220	365	16518	29000	1700	220	430
231/710 CAK/W33		710	1150	345	14732	26000	1530	240	450
239/710 CAK/W33		710	950	180	5702	12000	750	340	600
230/750 CAK/W33	OH 30/750 H	710	1090	250	10061	18600	1100	280	530
240/710 ECAK30/W33		710	1030	315	11164	22800	1430	260	450
239/750 CAK/W33	OH 39/750 H	710	1000	185	6138	13200	800	320	560
249/710 CAK30/W33		710	950	243	6860	15600	930	300	500
232/710 CAK/W33		710	1280	450	21208	34500	2000	200	320
231/750 CAK/W33	AOH 31/750	710	1220	365	16518	29000	1700	220	430
230/710 CAK/W33		710	1030	236	8669	16300	965	300	560
232/710 CA/W33		710	1280	450	21208	34500	2000	200	320
230/750 CAK/W33	AOH 30/750	710	1090	250	10061	18600	1100	280	530
239/710 CA/W33		710	950	180	5702	12000	750	340	600
231/710 CA/W33		710	1150	345	14732	26000	1530	240	450
240/710 BC		710	1030	315	11166	22000	1430	20	40

238/710 CAMA/W20		710	870	118	3013	7500	500	360	670
241/710 ECAK30/W33		710	1150	438	17935	32500	1900	160	240
241/750 ECAK30/W33	AOH 241/750 G	710	1220	475	20434	37500	2160	150	220
249/710 CA/W33		710	950	243	6860	15600	930	300	500
231/750 CA/W33		750	1220	365	16518	29000	1700	220	430
231/800 CAK/W33	AOH 31/800	750	1280	375	18033	31500	1800	200	400
240/750 ECAK30/W33		750	1090	335	12235	25000	1460	240	430
249/750 CAK30/W33		750	1000	250	7699	18000	1100	280	480
238/750 CAMA/W20		750	920	128	3405	8500	550	340	600
249/750 CA/W33		750	1000	250	7699	18000	1100	280	480
230/800 CAK/W33	AOH 30/800	750	1150	258	10335	20000	1160	260	480
241/750 ECAK30/W33		750	1220	475	20434	37500	2160	150	220
240/800 ECAK30/W33	AOH 240/800 G	750	1150	345	13431	28500	1660	220	400
241/800 ECAK30/W33	AOH 241/800 G	750	1280	475	21587	40500	2320	140	200
230/750 CAK/W33		750	1090	250	10061	18600	1100	280	530
231/750 CAK/W33		750	1220	365	16518	29000	1700	220	430
240/750 BC		750	1090	335	12309	24500	1530	20	40
239/750 CAK/W33		750	1000	185	6138	13200	800	320	560
241/750 ECA/W33		750	1220	475	20434	37500	2160	150	220
231/800 CAK/W33	OH 31/800 H	750	1280	375	18033	31500	1800	200	400
230/750 CA/W33		750	1090	250	10061	18600	1100	280	530
230/800 CAK/W33	OH 30/800 H	750	1150	258	10335	20000	1160	260	480
240/750 ECA/W33		750	1090	335	12235	25000	1460	240	430
239/800 CAK/W33	OH 39/800 H	750	1060	195	6595	14300	865	280	530
239/750 CA/W33		750	1000	185	6138	13200	800	320	560
239/850 CAK/W33	OH 39/850 H	800	1120	200	7072	15600	930	260	480
231/800 CA/W33		800	1280	375	18033	31500	1800	200	400
230/850 CAK/W33	OH 30/850 H	800	1220	272	11291	21600	1250	240	450
230/800 CAK/W33		800	1150	258	10335	20000	1160	260	480
240/850 ECAK30/W33	AOH 240/850 G	800	1220	365	15183	31500	1900	200	360
231/800 CAK/W33		800	1280	375	18033	31500	1800	200	400
239/800 CAK/W33		800	1060	195	6595	14300	865	280	530
239/800 CA/W33		800	1060	195	6595	14300	865	280	530
240/800 ECA/W33		800	1150	345	13431	28500	1660	220	400
240/800 BC		800	1150	345	13447	27500	1700	20	40
232/800 CAF/W33		800	1420	488	24973	43000	2360	180	280
232/800 CAKF/W33		800	1420	488	24973	43000	2360	180	280
248/800 CAK30MA/W20		800	980	180	4780	12900	830	320	560
249/800 CAK30/W33		800	1060	258	8136	19300	1060	240	430
249/800 CA/W33		800	1060	258	8136	19300	1060	240	430
230/800 CA/W33		800	1150	258	10335	20000	1160	260	480
248/800 CAMA/W20		800	980	180	4780	12900	830	320	560
241/800 ECAK30/W33		800	1280	475	21587	40500	2320	140	200
230/850 CAK/W33	AOH 30/850	800	1220	272	11291	21600	1250	240	450
241/850 ECAK30F/W33	AOH 241/850	800	1360	500	23827	45000	2500	130	190
240/800 ECAK30/W33		800	1150	345	13431	28500	1660	220	400
241/800 ECA/W33		800	1280	475	21587	40500	2320	140	200
230/850 CA/W33		850	1220	272	11291	21600	1250	240	450
238/850 CAMA/W20		850	1030	136	3882	10000	630	260	530
241/850 ECAK30F/W33		850	1360	500	23827	45000	2500	130	190
240/850 ECAK30/W33		850	1220	365	15183	31500	1900	200	360

239/850 CAK/W33		850	1120	200	7072	15600	930	260	480
240/850 ECA/W33		850	1220	365	15183	31500	1900	200	360
240/900 ECAK30/W33	AOH 240/900	850	1280	375	16185	34500	2040	190	340
239/900 CAK/W33	OH 39/900 H	850	1180	206	7652	17000	1000	240	450
230/900 CAK/W33	OH 30/900 H	850	1280	280	12002	23200	1320	220	400
232/850 CAF/W33		850	1500	515	27636	48000	2600	160	260
241/900 ECAK30F/W33	AOH 241/900	850	1420	515	25310	49000	2700	120	180
238/850 CAKMA/W20		850	1030	136	3882	10000	630	260	530
239/850 CA/W33		850	1120	200	7072	15600	930	260	480
249/850 CA/W33		850	1120	272	9390	22800	1370	220	400
241/850 ECAF/W33		850	1360	500	23827	45000	2500	130	190
230/900 CAK/W33	AOH 30/900	850	1280	280	12002	23200	1320	220	400
230/850 CAK/W33		850	1220	272	11291	21600	1250	240	450
240/850 BC		850	1220	365	15078	31000	1900	20	40
249/850 CAK30/W33		850	1120	272	9390	22800	1370	220	400
240/900 ECA/W33		900	1280	375	16185	34500	2040	190	340
239/900 CAK/W33		900	1180	206	7652	17000	1000	240	450
230/900 CAK/W33		900	1280	280	12002	23200	1320	220	400
248/900 CAMA/W20		900	1090	190	5428	15300	950	240	480
241/900 ECAK30F/W33		900	1420	515	25310	49000	2700	120	180
239/900 CA/W33		900	1180	206	7652	17000	1000	240	450
230/950 CAK/W33	OH 30/950 H	900	1360	300	14363	28500	1600	200	380
230/900 CA/W33		900	1280	280	12002	23200	1320	220	400
230/950 CAK/W33	AOH 30/950	900	1360	300	14363	28500	1600	200	380
240/900 ECAK30/W33		900	1280	375	16185	34500	2040	190	340
240/900 BC		900	1280	375	16215	34000	2040	20	40
240/950 CAK30F/W33	AOH 240/950	900	1360	412	17847	39000	2240	170	300
248/900 CAK30MA/W20		900	1090	190	5428	15300	950	240	480
241/900 ECAF/W33		900	1420	515	25310	49000	2700	120	180
241/950 ECAK30F/W33	AOH 241/950	900	1500	545	27892	55000	3000	110	160
239/950 CAK/W33	OH 39/950 H	900	1250	224	8606	19600	1120	220	430
241/950 ECAK30F/W33		950	1500	545	27892	55000	3000	110	160
239/950 CA/W33		950	1250	224	8606	19600	1120	220	430
249/950 CA/W33		950	1250	300	10701	26000	1500	180	340
230/950 CAK/W33		950	1360	300	14363	28500	1600	200	380
240/1000 CAK30F/W33	AOH 240/1000	950	1420	412	18592	40500	2240	160	280
239/950 CAK/W33		950	1250	224	8606	19600	1120	220	430
231/1000 CAKF/W33	OH 31/1000 H	950	1580	462	25650	48000	2550	140	280
240/950 BC		950	1360	412	18228	38000	2240	20	35
249/950 CAK30/W33		950	1250	300	10701	26000	1500	180	340
230/950 CA/W33		950	1360	300	14363	28500	1600	200	380
241/1000 ECAK30F/W33	AOH 241/1000	950	1580	580	31174	62000	3350	100	150
240/950 CAK30F/W33		950	1360	412	17847	39000	2240	170	300
240/950 CAF/W33		950	1360	412	17847	39000	2240	170	300
231/1000 CAKF/W33	AOH 31/1000	950	1580	462	25650	48000	2550	140	280
241/950 ECAF/W33		950	1500	545	27892	55000	3000	110	160
231/1000 CAF/W33		1000	1580	462	25650	48000	2550	140	280
240/1060 CAK30F/W33	AOH 240/1060	1000	1500	438	20724	45500	2450	150	260
240/1000 CAF/W33		1000	1420	412	18592	40500	2240	160	280
231/1000 CAKF/W33		1000	1580	462	25650	48000	2550	140	280
240/1000 CAK30F/W33		1000	1420	412	18592	40500	2240	160	280

238/1000 CAKMA/W20		1000	1220	165	5405	14300	850	220	400
241/1000 ECAK30F/W33		1000	1580	580	31174	62000	3350	100	150
249/1000 CA/W33		1000	1320	315	11939	29000	1460	170	320
249/1000 CAK30/W33		1000	1320	315	11939	29000	1460	170	320
241/1000 ECAF/W33		1000	1580	580	31174	62000	3350	100	150
239/1060 CAKF/W33	OH 39/1060 H	1000	1400	250	11333	26000	1430	180	360
238/1000 CAMA/W20		1000	1220	165	5405	14300	850	220	400
240/1060 CAF/W33		1060	1500	438	20724	45500	2450	150	260
239/1060 CAKF/W33		1060	1400	250	11333	26000	1430	180	360
249/1060 CAF/W33		1060	1400	335	13354	32500	1800	160	280
240/1060 CAK30F/W33		1060	1500	438	20724	45500	2450	150	260
249/1060 CAK30F/W33		1060	1400	335	13354	32500	1800	160	280
239/1060 CAF/W33		1060	1400	250	11333	26000	1430	180	360
238/1060 CAMA/W20		1060	1280	165	5555	15000	865	200	380
240/1120 BC		1120	1580	462	22936	49000	2750	20	35
240/1120 CAF/W33		1120	1580	462	22364	50000	2700	130	240
249/1120 CAF/W33		1120	1460	335	13718	34500	1830	140	260
240/1120 CAK30F/W33		1120	1580	462	22364	50000	2700	130	240
249/1120 CAK30F/W33		1120	1460	335	13718	34500	1830	140	260
240/1180 CAF/W33		1180	1660	475	25471	58500	3050	130	220
249/1180 CAF/W33		1180	1540	355	15751	40500	2160	130	240
249/1180 CAK30F/W33		1180	1540	355	15751	40500	2160	130	240
238/1180 CAFA/W20		1180	1420	180	6778	18600	1080	170	320
238/1180 CAKFA/W20		1180	1420	180	6778	18600	1080	170	320
239/1180 CAF/W33		1180	1540	272	13076	31000	1660	150	300
240/1180 CAK30F/W33		1180	1660	475	25471	58500	3050	130	220
239/1180 CAKF/W33		1180	1540	272	13076	31000	1660	150	300
230/1250 CAKF/W33		1250	1750	375	21256	45000	2320	130	240
230/1250 CAF/W33		1250	1750	375	21256	45000	2320	130	240
249/1320 CAF/W33		1320	1720	400	18714	49000	2500	110	200
249/1320 CAK30F/W33		1320	1720	400	18714	49000	2500	110	200
248/1500 CAFA/W20		1500	1820	315	14684	45000	2400	110	220
248/1500 CAK30FA/W20		1500	1820	315	14684	45000	2400	110	220
248/1800 CAK30FA/W20		1800	2180	375	20274	63000	3050	75	140
248/1800 CAFA/W20		1800	2180	375	20274	63000	3050	75	140