

Annual Maintenance - March 16, 2021

Machine Type	Model	Feature	Offering Type	GSA Price (including IFF)	Customer Setup	Billing Frequency
1164	95X		E95	442.30	Y	A
1519	100		E24	85.24	Y	A
1519	200		E24	85.24	Y	A
1754	HC1		E24	132.59	Y	A
1754	HC1		E95	89.03	Y	A
1754	HC2		E24	132.59	Y	A
1754	HC2		E95	89.03	Y	A
1754	HC3		E24	132.59	Y	A
1754	HC3		E95	89.03	Y	A
1754	HC4		E24	132.59	Y	A
1754	HC4		E95	89.03	Y	A
2053		4020	E95	666.76	N	A
2072	12C		E24	608.04	Y	A
2072	12C		E95	433.77	Y	A
2072	12E		E24	532.27	Y	A
2072	12E		E95	379.79	Y	A
2072	12F		E24	468.82		A
2072	12F		E95	334.33		A
2072	12G		E24	468.82		A
2072	12G		E95	334.33		A
2072	212		E24	563.53		A
2072	212		E95	402.52		A
2072	224		E24	876.07		A
2072	224		E95	626.04		A
2072	24C		E24	1,258.70	Y	A
2072	24C		E95	898.80	Y	A
2072	24E		E24	977.41	Y	A
2072	24E		E95	698.02	Y	A
2072	24F		E24	1,510.63		A
2072	24F		E95	1,078.75		A
2072	24G		E24	1,510.63		A
2072	24G		E95	1,078.75		A
2072	2DC		E24	1,258.70	Y	A
2072	2DC		E95	898.80	Y	A
2072	2DE		E24	977.41	Y	A
2072	2DE		E95	698.02	Y	A
2072	2H2		E24	563.53		A
2072	2H2		E95	402.52		A
2072	2H4		E24	876.07		A

2072	2H4	E95	626.04		A
2072	312	E24	615.62		A
2072	312	E95	439.46		A
2072	324	E24	1,207.56		A
2072	324	E95	862.81		A
2072	3H2	E24	615.62		A
2072	3H2	E95	439.46		A
2072	3H4	E24	1,207.56		A
2072	3H4	E95	862.81		A
2072	92F	E24	2,836.57		A
2072	92F	E95	2,025.85		A
2072	92G	E24	2,836.57		A
2072	92G	E95	2,025.85		A
2072	E12	E24	468.82		A
2072	E12	E95	334.33		A
2072	E24	E24	1,510.63		A
2072	E24	E95	1,078.75		A
2072	E92	E24	2,836.57		A
2072	E92	E95	2,025.85		A
2072	F12	E24	468.82		A
2072	F12	E95	334.33		A
2072	F24	E24	1,510.63		A
2072	F24	E95	1,078.75		A
2072	F92	E24	2,836.57		A
2072	F92	E95	2,025.85		A
2072	S12	E24	563.53		A
2072	S12	E95	402.52		A
2072	S24	E24	876.07		A
2072	S24	E95	626.04		A
2072	T12	E24	615.62		A
2072	T12	E95	439.46		A
2072	T24	E24	1,207.56		A
2072	T24	E95	862.81		A
2072	U12	E24	563.53		A
2072	U12	E95	402.52		A
2072	U24	E24	876.07		A
2072	U24	E95	626.04		A
2072	V12	E24	615.62		A
2072	V12	E95	439.46		A
2072	V24	E24	1,207.56		A
2072	V24	E95	862.81		A
2073	700	E24	1,090.12	Y	A
2073	700	E95	778.52	Y	A

2073	720	E24	1,006.77	Y	A
2073	720	E95	718.85	Y	A
2076	112	E24	3,801.67	Y	A
2076	112	E95	2,715.35	Y	A
2076	124	E24	5,320.83	Y	A
2076	124	E95	3,801.67	Y	A
2076	12F	E24	2,059.95	Y	A
2076	12F	E95	1,470.85	Y	A
2076	12G	E24	2,059.95		A
2076	12G	E95	1,470.85		A
2076	212	E24	1,752.14	Y	A
2076	212	E95	1,252.07	Y	A
2076	224	E24	3,066.72	Y	A
2076	224	E95	2,189.70	Y	A
2076	24F	E24	2,674.62	Y	A
2076	24F	E95	1,910.31	Y	A
2076	24G	E24	2,674.62		A
2076	24G	E95	1,910.31		A
2076	312	E24	5,320.83	Y	A
2076	312	E95	3,801.67	Y	A
2076	324	E24	7,449.91	Y	A
2076	324	E95	5,320.83	Y	A
2076	524	E24	5,615.38	Y	A
2076	524	E95	4,010.98	Y	A
2076	624	E24	5,297.15	Y	A
2076	624	E95	3,783.68	Y	A
2076	724	E24	2,843.20	Y	A
2076	724	E95	2,030.59	Y	A
2076	824	E24	2,843.20		A
2076	824	E95	2,030.59		A
2076	92F	E24	3,414.31	Y	A
2076	92F	E95	2,438.79	Y	A
2076	92G	E24	3,414.31		A
2076	92G	E95	2,438.79		A
2076	A9F	E24	2,837.52	Y	A
2076	A9F	E95	2,026.80	Y	A
2076	AF6	E24	2,651.89	Y	A
2076	AF6	E95	1,894.21	Y	A
2076	AFF	E24	1,418.76	Y	A
2076	AFF	E95	1,013.40	Y	A
2076	U7A	E24	3,670.97	Y	A
2076	U7A	E95	2,621.58	Y	A
2076	U7B	E24	2,843.20	Y	A

2076	U7B		E95	2,030.59	Y	A
2076	U7C		E24	2,843.20		A
2076	U7C		E95	2,030.59		A
2076		3504	E24	1,014.35	N	A
2076		3504	E95	724.53	N	A
2076		3512	E24	651.61	N	A
2076		3512	E95	465.97	N	A
2076		3513	E24	543.64		A
2076		3513	E95	389.26		A
2076		3514	E24	1,303.21	N	A
2076		3514	E95	931.00	N	A
2076		3515	E24	823.98		A
2076		3515	E95	589.10		A
2076		3516	E24	1,737.93		A
2076		3516	E95	1,241.65		A
2076		3517	E24	1,318.37		A
2076		3517	E95	942.37		A
2076		ADS1	E24	954.68	N	A
2076		ADS1	E95	681.91	N	A
2076		ADS2	E24	1,416.87	N	A
2076		ADS2	E95	1,011.51	N	A
2076		ADS3	E24	1,988.92	N	A
2076		ADS3	E95	1,420.65	N	A
2076		ADS5	E24	402.52		A
2076		ADS5	E95	286.97		A
2076		ADS6	E24	639.29		A
2076		ADS6	E95	456.50		A
2076		ADS7	E24	1,181.98		A
2076		ADS7	E95	843.87		A
2076		ADS8	E24	2,223.80		A
2076		ADS8	E95	1,588.29		A
2076		ADT1	E24	286.97	N	A
2076		ADT1	E95	204.57	N	A
2076		ADT2	E24	426.20	N	A
2076		ADT2	E95	304.02	N	A
2076		ADT3	E24	808.83	N	A
2076		ADT3	E95	577.73	N	A
2076		ADT4	E24	1,186.72	N	A
2076		ADT4	E95	847.66	N	A
2076		ADT5	E24	1,776.77	N	A
2076		ADT5	E95	1,269.12	N	A
2076		ADTA	E24	331.49		A
2076		ADTA	E95	236.78		A

2076	ADTB	E24	639.29		A
2076	ADTB	E95	456.50		A
2076	ADTE	E24	402.52		A
2076	ADTE	E95	286.97		A
2076	ADTF	E24	805.04		A
2076	ADTF	E95	574.89		A
2076	AH7D	E24	1,505.89	N	A
2076	AH7D	E95	1,075.91	N	A
2076	AH7E	E24	1,756.88	N	A
2076	AH7E	E95	1,254.91	N	A
2076	AH7J	E24	451.77	N	A
2076	AH7J	E95	322.96	N	A
2076	AH7K	E24	858.08	N	A
2076	AH7K	E95	612.78	N	A
2076	AH7L	E24	1,258.70	N	A
2076	AH7L	E95	898.80	N	A
2076	AH7M	E24	1,883.79	N	A
2076	AH7M	E95	1,345.83	N	A
2076	AH7N	E24	2,069.42		A
2076	AH7N	E95	1,478.43		A
2076	AHH1	E24	527.54	N	A
2076	AHH1	E95	376.95	N	A
2076	AHH2	E24	799.36	N	A
2076	AHH2	E95	571.10	N	A
2076	AHH3	E24	1,279.54	N	A
2076	AHH3	E95	913.95	N	A
2076	AHH4	E24	1,505.89	N	A
2076	AHH4	E95	1,075.91	N	A
2076	AHH5	E24	1,756.88	N	A
2076	AHH5	E95	1,254.91	N	A
2076	AHH9	E24	149.64		A
2076	AHH9	E95	107.02		A
2076	AHHA	E24	451.77	N	A
2076	AHHA	E95	322.96	N	A
2076	AHHB	E24	858.08	N	A
2076	AHHB	E95	612.78	N	A
2076	AHHC	E24	1,258.70	N	A
2076	AHHC	E95	898.80	N	A
2076	AHHD	E24	1,883.79	N	A
2076	AHHD	E95	1,345.83	N	A
2076	AHHG	E24	451.77	N	A
2076	AHHG	E95	322.96	N	A
2076	AHHH	E24	858.08	N	A

2076		AHHH	E95	612.78	N	A
2076		AHHJ	E24	1,258.70	N	A
2076		AHHJ	E95	898.80	N	A
2076		AHHK	E24	1,883.79	N	A
2076		AHHK	E95	1,345.83	N	A
2076		AHHL	E24	2,069.42		A
2076		AHHL	E95	1,478.43		A
2077	112		E24	1,591.13	Y	A
2077	112		E95	1,136.52	Y	A
2077	124		E24	2,254.11	Y	A
2077	124		E95	1,610.08	Y	A
2077	12C		E24	2,811.00	Y	A
2077	12C		E95	2,007.86	Y	A
2077	12E		E24	1,230.29	Y	A
2077	12E		E95	878.91	Y	A
2077	12F		E24	1,160.20	Y	A
2077	12F		E95	828.72	Y	A
2077	12G		E24	1,160.20		A
2077	12G		E95	828.72		A
2077	212		E24	2,121.51	Y	A
2077	212		E95	1,515.37	Y	A
2077	224		E24	2,983.38	Y	A
2077	224		E95	2,130.98	Y	A
2077	24C		E24	3,936.16	Y	A
2077	24C		E95	2,811.00	Y	A
2077	24E		E24	1,897.99	Y	A
2077	24E		E95	1,355.30	Y	A
2077	24F		E24	1,790.03	Y	A
2077	24F		E95	1,278.59	Y	A
2077	24G		E24	1,790.03		A
2077	24G		E95	1,278.59		A
2077	312		E24	2,651.89	Y	A
2077	312		E95	1,894.21	Y	A
2077	324		E24	3,712.64	Y	A
2077	324		E95	2,651.89	Y	A
2077	424		E24	2,269.26		A
2077	424		E95	1,620.49		A
2077	4H4		E24	2,269.26		A
2077	4H4		E95	1,620.49		A
2077	92F		E24	3,414.31		A
2077	92F		E95	2,438.79		A
2077	92G		E24	3,414.31		A
2077	92G		E95	2,438.79		A

2077	A9F	E24	2,187.81		A	
2077	A9F	E95	1,562.72		A	
2077	AF3	E24	1,968.08	Y	A	
2077	AF3	E95	1,405.50	Y	A	
2077	AF4	E24	2,269.26		A	
2077	AF4	E95	1,620.49		A	
2077	AFF	E24	1,093.90	Y	A	
2077	AFF	E95	781.36	Y	A	
2077		AC80	E24	596.68	N	A
2077		AC80	E95	426.20	N	A
2077		AC81	E24	1,193.35	N	A
2077		AC81	E95	852.39	N	A
2077		AC82	E24	1,591.13	N	A
2077		AC82	E95	1,136.52	N	A
2077		AC83	E24	527.54	N	A
2077		AC83	E95	376.95	N	A
2077		AC84	E24	799.36	N	A
2077		AC84	E95	571.10	N	A
2077		AC85	E24	1,279.54	N	A
2077		AC85	E95	913.95	N	A
2077		AC86	E24	1,505.89	N	A
2077		AC86	E95	1,075.91	N	A
2077		AC87	E24	451.77	N	A
2077		AC87	E95	322.96	N	A
2077		AC8C	E24	397.78	N	A
2077		AC8C	E95	284.13	N	A
2077		AC8D	E24	808.83	N	A
2077		AC8D	E95	577.73	N	A
2077		AC8E	E24	1,292.80	N	A
2077		AC8E	E95	923.43	N	A
2077		AC8F	E24	1,657.43	N	A
2077		AC8F	E95	1,183.88	N	A
2077		AC8J	E24	141.12		A
2077		AC8J	E95	100.39		A
2077		ACM0	E24	451.77	N	A
2077		ACM0	E95	322.96	N	A
2077		ACM1	E24	858.08	N	A
2077		ACM1	E95	612.78	N	A
2077		ACM2	E24	1,258.70		A
2077		ACM2	E95	898.80		A
2077		ACM3	E24	1,883.79		A
2077		ACM3	E95	1,345.83		A
2077		ACM4	E24	2,069.42		A

2077	ACM4	E95	1,478.43	A
2077	ACPD	E24	1,420.65	A
2077	ACPD	E95	1,014.35	A
2077	ACPE	E24	1,657.43	A
2077	ACPE	E95	1,183.88	A
2077	ACPJ	E24	426.20	A
2077	ACPJ	E95	304.02	A
2077	ACPK	E24	808.83	A
2077	ACPK	E95	577.73	A
2077	ACPL	E24	1,186.72	A
2077	ACPL	E95	847.66	A
2077	ACPM	E24	1,776.77	A
2077	ACPM	E95	1,269.12	A
2077	ACPN	E24	1,951.98	A
2077	ACPN	E95	1,394.14	A
2077	AES1	E24	954.68	A
2077	AES1	E95	681.91	A
2077	AES2	E24	1,416.87	A
2077	AES2	E95	1,011.51	A
2077	AES3	E24	1,988.92	A
2077	AES3	E95	1,420.65	A
2077	AES5	E24	402.52	A
2077	AES5	E95	286.97	A
2077	AES6	E24	639.29	A
2077	AES6	E95	456.50	A
2077	AES7	E24	1,181.98	A
2077	AES7	E95	843.87	A
2077	AES8	E24	2,223.80	A
2077	AES8	E95	1,588.29	A
2077	AET1	E24	141.12	A
2077	AET1	E95	100.39	A
2077	AET2	E24	426.20	A
2077	AET2	E95	304.02	A
2077	AET3	E24	808.83	A
2077	AET3	E95	577.73	A
2077	AET4	E24	1,186.72	A
2077	AET4	E95	847.66	A
2077	AET5	E24	1,776.77	A
2077	AET5	E95	1,269.12	A
2077	AETA	E24	331.49	A
2077	AETA	E95	236.78	A
2077	AETB	E24	639.29	A
2077	AETB	E95	456.50	A

2077		AETE	E24	402.52		A
2077		AETE	E95	286.97		A
2077		AETF	E24	805.04		A
2077		AETF	E95	574.89		A
2078	112		E24	1,591.13	Y	A
2078	112		E95	1,136.52	Y	A
2078	124		E24	2,254.11	Y	A
2078	124		E95	1,610.08	Y	A
2078	12C		E24	2,811.00	Y	A
2078	12C		E95	2,007.86	Y	A
2078	12E		E24	1,230.29	Y	A
2078	12E		E95	878.91	Y	A
2078	12F		E24	1,160.20	Y	A
2078	12F		E95	828.72	Y	A
2078	12G		E24	1,160.20		A
2078	12G		E95	828.72		A
2078	212		E24	2,121.51	Y	A
2078	212		E95	1,515.37	Y	A
2078	224		E24	2,983.38	Y	A
2078	224		E95	2,130.98	Y	A
2078	24C		E24	3,936.16	Y	A
2078	24C		E95	2,811.00	Y	A
2078	24E		E24	1,897.99	Y	A
2078	24E		E95	1,355.30	Y	A
2078	24F		E24	1,790.03	Y	A
2078	24F		E95	1,278.59	Y	A
2078	24G		E24	1,790.03		A
2078	24G		E95	1,278.59		A
2078	312		E24	2,651.89	Y	A
2078	312		E95	1,894.21	Y	A
2078	324		E24	3,712.64	Y	A
2078	324		E95	2,651.89	Y	A
2078	424		E24	2,269.26		A
2078	424		E95	1,620.49		A
2078	4H4		E24	2,269.26		A
2078	4H4		E95	1,620.49		A
2078	92F		E24	3,414.31	Y	A
2078	92F		E95	2,438.79	Y	A
2078	92G		E24	3,414.31		A
2078	92G		E95	2,438.79		A
2078	A9F		E24	2,187.81		A
2078	A9F		E95	1,562.72		A
2078	AF3		E24	1,968.08	Y	A

2078	AF3	E95	1,405.50	Y	A	
2078	AF4	E24	2,269.26		A	
2078	AF4	E95	1,620.49		A	
2078	AFF	E24	1,093.90	Y	A	
2078	AFF	E95	781.36	Y	A	
2078	U5A	E24	2,722.92		A	
2078	U5A	E95	1,944.40		A	
2078	U5B	E24	2,269.26		A	
2078	U5B	E95	1,620.49		A	
2078	UHB	E24	2,269.26		A	
2078	UHB	E95	1,620.49		A	
2078		AC90	E24	596.68	N	A
2078		AC90	E95	426.20	N	A
2078		AC91	E24	1,193.35	N	A
2078		AC91	E95	852.39	N	A
2078		AC92	E24	1,591.13	N	A
2078		AC92	E95	1,136.52	N	A
2078		AC93	E24	527.54	N	A
2078		AC93	E95	376.95	N	A
2078		AC94	E24	799.36	N	A
2078		AC94	E95	571.10	N	A
2078		AC95	E24	1,279.54	N	A
2078		AC95	E95	913.95	N	A
2078		AC96	E24	1,505.89	N	A
2078		AC96	E95	1,075.91	N	A
2078		AC97	E24	451.77	N	A
2078		AC97	E95	322.96	N	A
2078		AC9C	E24	397.78	N	A
2078		AC9C	E95	284.13	N	A
2078		AC9D	E24	808.83	N	A
2078		AC9D	E95	577.73	N	A
2078		AC9E	E24	1,292.80	N	A
2078		AC9E	E95	923.43	N	A
2078		AC9F	E24	1,657.43	N	A
2078		AC9F	E95	1,183.88	N	A
2078		AC9J	E24	141.12		A
2078		AC9J	E95	100.39		A
2078		ACN0	E24	451.77	N	A
2078		ACN0	E95	322.96	N	A
2078		ACN1	E24	858.08	N	A
2078		ACN1	E95	612.78	N	A
2078		ACN2	E24	1,258.70	N	A
2078		ACN2	E95	898.80	N	A

2078	ACN3	E24	1,883.79	N	A
2078	ACN3	E95	1,345.83	N	A
2078	ACN4	E24	2,069.42		A
2078	ACN4	E95	1,478.43		A
2078	ACQD	E24	1,420.65	N	A
2078	ACQD	E95	1,014.35	N	A
2078	ACQE	E24	1,657.43	N	A
2078	ACQE	E95	1,183.88	N	A
2078	ACQJ	E24	426.20	N	A
2078	ACQJ	E95	304.02	N	A
2078	ACQK	E24	808.83	N	A
2078	ACQK	E95	577.73	N	A
2078	ACQL	E24	1,186.72	N	A
2078	ACQL	E95	847.66	N	A
2078	ACQM	E24	1,776.77	N	A
2078	ACQM	E95	1,269.12	N	A
2078	ACQN	E24	1,951.98		A
2078	ACQN	E95	1,394.14		A
2078	AES1	E24	954.68		A
2078	AES1	E95	681.91		A
2078	AES2	E24	1,416.87		A
2078	AES2	E95	1,011.51		A
2078	AES3	E24	1,988.92		A
2078	AES3	E95	1,420.65		A
2078	AES5	E24	402.52		A
2078	AES5	E95	286.97		A
2078	AES6	E24	639.29		A
2078	AES6	E95	456.50		A
2078	AES7	E24	1,181.98		A
2078	AES7	E95	843.87		A
2078	AES8	E24	2,223.80		A
2078	AES8	E95	1,588.29		A
2078	AET1	E24	141.12		A
2078	AET1	E95	100.39		A
2078	AET2	E24	426.20		A
2078	AET2	E95	304.02		A
2078	AET3	E24	808.83		A
2078	AET3	E95	577.73		A
2078	AET4	E24	1,186.72		A
2078	AET4	E95	847.66		A
2078	AET5	E24	1,776.77		A
2078	AET5	E95	1,269.12		A
2078	AETA	E24	331.49		A

2078		AETA	E95	236.78		A
2078		AETB	E24	639.29		A
2078		AETB	E95	456.50		A
2078		AETE	E24	402.52		A
2078		AETE	E95	286.97		A
2078		AETF	E24	805.04		A
2078		AETF	E95	574.89		A
2109		3226	E95	194.16	N	A
2212		3200	E95	313.49	N	A
2452		1001	E24	392.10	N	A
2452		1001	E95	280.34	N	A
2452		1010	E24	614.67	N	A
2452		1010	E95	439.46	N	A
2498	B24		E24	771.89	Y	A
2498	B24		E95	551.21	Y	A
2498	F24		E24	576.79	Y	A
2498	F24		E95	412.94	Y	A
2498	F48		E24	1,504.00	Y	A
2498	F48		E95	1,074.02	Y	A
2498	F96		E24	4,872.85	Y	A
2498	F96		E95	3,480.60	Y	A
2498	N96		E24	5,476.15	Y	A
2498	N96		E95	3,911.54	Y	A
2498	R06		E24	1,181.98		A
2498	R06		E95	843.87		A
2498	R42		E24	3,202.16		A
2498	R42		E95	2,287.25		A
2498	X24		E24	497.23		A
2498	X24		E95	355.16		A
3172		2001	E24	174.27	N	A
3172		2002	E24	626.98	N	A
3172		2210	E24	24.62	N	A
3172		2215	E24	146.80	N	A
3172		2220	E24	69.14	N	A
3172		2225	E24	69.14	N	A
3172		2230	E24	171.43	N	A
3172		2240	E24	171.43	N	A
3172		2250	E24	4,035.61	N	A
3172		2300	E24	181.84	N	A
3172		2310	E24	205.52	N	A
3172		2501	E24	69.14	N	A
3172		2750	E24	152.48	N	A
3172		2752	E24	125.96	N	A

3172		2800	E24	1,693.42	N	A
3172		2801	E24	779.47	N	A
3172		2810	E24	47.36	N	A
3172		2815	E24	57.77	N	A
3172		2830	E24	485.86	N	A
3172		2855	E24	483.97	N	A
3172		2900	E24	85.24	N	A
3172		2910	E24	85.24	N	A
3172		2920	E24	85.24	N	A
3174	81S		E24	135.44	Y	A
3174		1011	E24	34.10	N	A
3174		1012	E24	68.19	N	A
3174		1014	E24	109.86	N	A
3174		1016	E24	145.85	N	A
3174		1046	E24	99.45	N	A
3174		1048	E24	99.45	N	A
3174		1056	E24	118.39	N	A
3174		3020	E24	118.39	N	A
3174		3025	E24	134.49	N	A
3174		3026	E24	134.49	N	A
3174		3044	E24	71.03	N	A
3174		3045	E24	71.03	N	A
3174		3050	E24	66.30	N	A
3174		3051	E24	66.30	N	A
3174		3053	E24	66.30	N	A
3174		3055	E24	289.81	N	A
3174		3100	E24	97.55	N	A
3174		3103	E24	16.10	N	A
3174		3105	E24	72.93	N	A
3174		3110	E24	58.72	N	A
3174		3680	E24	19.89	N	A
3174		4710	E24	263.29	N	A
3174		4730	E24	332.43	N	A
3174		4740	E24	332.43	N	A
3363	A01		E24	268.98	Y	A
3363	A11		E24	268.98	Y	A
3488	V43		E95	80.50	Y	A
3488	V51		E95	51.14	Y	A
3488	V53		E95	89.97	Y	A
3555	E3A		E24	566.37	Y	A
3555	E3A		E95	404.41	Y	A
3555	L3A		E24	1,138.42	Y	A
3555	L3A		E95	812.61	Y	A

3572	S5H	E24	967.94	Y	A	
3572	S5H	E95	691.39	Y	A	
3572	S6H	E24	994.46	Y	A	
3572	S6H	E95	710.33	Y	A	
3573	L2U	E24	1,510.63	Y	A	
3573	L2U	E95	1,077.80	Y	A	
3573	L4U	E24	2,939.81	Y	A	
3573	L4U	E95	2,101.62	Y	A	
3580	H13	E95	1,454.75	Y	A	
3580	H23	E95	1,101.48	Y	A	
3580	L13	E95	1,454.75	Y	A	
3580	L33	E95	1,047.50	Y	A	
3580	L43	E24	1,686.79	Y	A	
3580	L43	E95	1,205.66	Y	A	
3580	S43	E95	1,205.66	Y	A	
3580	S53	E24	1,686.79	Y	A	
3580	S53	E95	1,205.66	Y	A	
3581	L38	E95	2,013.54	Y	A	
3745		1561	E24	206.47	N	A
3745		1562	E24	245.30	N	A
3745		1563	E24	206.47	N	A
3745		1571	E24	237.72	N	A
3745		1573	E24	237.72	N	A
3745		1581	E24	282.24	N	A
3745		4720	E24	217.83	N	A
3745		4721	E24	217.83	N	A
3745		4740	E24	374.11	N	A
3745		4741	E24	374.11	N	A
3745		4760	E24	391.15	N	A
3745		4770	E24	567.31	N	A
3745		4771	E24	567.31	N	A
3745		4780	E24	567.31	N	A
3745		4781	E24	567.31	N	A
3745		4900	E24	116.49	N	A
3745		4901	E24	315.39	N	A
3745		4902	E24	59.67	N	A
3745		4903	E24	49.25	N	A
3745		4911	E24	30.31	N	A
3745		4931	E24	30.31	N	A
3745		4941	E24	30.31	N	A
3745		4942	E24	30.31	N	A
3745		5020	E24	793.67	N	A
3745		5021	E24	793.67	N	A

3745	7100	E24	92.82	N	A
3745	7101	E24	92.82	N	A
3745	7200	E24	212.15	N	A
3745	7825	E24	244.35	N	A
3745	7865	E24	352.32	N	A
3745	8320	E24	38.83	N	A
3746	1561	E24	187.53	N	A
3746	1562	E24	223.52	N	A
3746	1571	E24	237.72	N	A
3746	1581	E24	268.03	N	A
3746	3251	E24	222.57	N	A
3746	3286	E24	530.38	N	A
3746	3288	E24	153.43	N	A
3746	3289	E24	306.86	N	A
3746	3297	E24	285.08	N	A
3746	3299	E24	232.99	N	A
3746	3520	E24	94.71	N	A
3746	4720	E24	198.89	N	A
3746	4900	E24	107.97	N	A
3746	4901	E24	286.97	N	A
3746	4911	E24	29.36	N	A
3746	4931	E24	29.36	N	A
3746	4941	E24	29.36	N	A
3746	4942	E24	29.36	N	A
3746	5000	E24	579.63	N	A
3746	5005	E24	216.89	N	A
3746	5015	E24	952.79	N	A
3746	5021	E24	793.67	N	A
3746	5022	E24	1,814.65	N	A
3746	5050	E24	195.10	N	A
3746	5053	E24	988.78	N	A
3746	5200	E24	589.10	N	A
3746	5202	E24	89.03	N	A
3746	5210	E24	117.44	N	A
3746	5212	E24	54.93	N	A
3746	5423	E24	1,814.65	N	A
3746	5501	E24	194.16	N	A
3746	5502	E24	221.62	N	A
3746	5522	E24	476.39	N	A
3746	5601	E24	194.16	N	A
3746	5602	E24	433.77	N	A
3746	5622	E24	948.05	N	A
3746	5713	E24	97.55	N	A

3746		7825	E24	222.57	N	A
3746		7865	E24	322.02	N	A
4610	DG3		E95	106.08	Y	A
4610	DG4		E95	130.70	Y	A
4610	DI3		E95	106.08	Y	A
4610	DI4		E95	130.70	Y	A
4610	DM6		E24	110.81	Y	A
4610	IF6		E24	114.60	Y	A
4610	TF6		E95	85.24	Y	A
4610	TF7		E95	68.19	Y	A
4610	TG3		E24	143.96	Y	A
4610	TG4		E24	177.11	Y	A
4610	TI1		E24	150.59	Y	A
4610	TI2		E24	186.58	Y	A
4610	TI3		E24	143.96	Y	A
4610	TI4		E24	177.11	Y	A
4610	TM6		E24	114.60	Y	A
4610	TM7		E24	91.87	Y	A
4610	TN4		E24	205.52	Y	A
4610	TO3		E24	95.66	Y	A
4610	TS1		E24	229.20	Y	A
4610	TS2		E24	297.39	Y	A
4610	TS3		E24	217.83	Y	A
4610	TS4		E24	284.13	Y	A
4610		3201	E24	37.88	N	A
4610		3206	E24	37.88	N	A
4610		3324	E24	51.14	N	A
4610		3380	E24	25.57	N	A
4610		3381	E24	25.57	N	A
4610		3382	E24	25.57	N	A
4610		3383	E24	25.57	N	A
4610		3391	E24	25.57	N	A
4610		3392	E24	25.57	N	A
4610		3565	E24	35.99	N	A
4610		3575	E24	28.41	N	A
4610		3580	E24	22.73	N	A
4610		3845	E24	52.09	N	A
4610		3850	E24	52.09	N	A
4610		3875	E24	52.09	N	A
4610		3935	E24	91.87	N	A
4610		3936	E24	91.87	N	A
4610		4780	E24	25.57	N	A
4610		4781	E24	25.57	N	A

4610		4880	E24	25.57	N	A
4610		4881	E24	25.57	N	A
4610		5950	E24	27.47	N	A
4610		5965	E24	41.67	N	A
4610		5970	E24	41.67	N	A
4610		5975	E24	97.55	N	A
4610		5980	E24	97.55	N	A
4800	741		E24	186.58	Y	A
4800		3050	E24	41.67	N	A
4800		3057	E24	41.67	N	A
4800		3120	E24	55.88	N	A
4800		3124	E24	51.14	N	A
4800		3206	E24	37.88	N	A
4800		3315	E24	22.73	N	A
4800		3320	E24	31.25	N	A
4800		3323	E24	69.14	N	A
4800		3324	E24	37.88	N	A
4800		3325	E24	0.00	N	A
4800		3565	E24	35.99	N	A
4800		3566	E24	35.99	N	A
4800		3575	E24	28.41	N	A
4800		3576	E24	28.41	N	A
4800		3580	E24	22.73	N	A
4800		3780	E24	69.14	N	A
4800		3845	E24	56.83	N	A
4800		3846	E24	52.09	N	A
4800		3850	E24	52.09	N	A
4800		3875	E24	52.09	N	A
4800		3946	E24	51.14	N	A
4800		3947	E24	51.14	N	A
4800		3948	E24	55.88	N	A
4800		4361	E24	28.41	N	A
4800		4369	E24	25.57	N	A
4800		4780	E24	25.57	N	A
4800		4781	E24	25.57	N	A
4800		4880	E24	28.41	N	A
4800		4881	E24	28.41	N	A
4800		4882	E24	25.57	N	A
4800		5400	E24	18.94	N	A
4800		5501	E24	19.89	N	A
4800		5502	E24	23.68	N	A
4800		5503	E24	13.26	N	A
4800		5950	E24	27.47	N	A

4800		5951	E24	27.47	N	A
4800		5955	E24	50.20	N	A
4800		5960	E24	36.94	N	A
4800		5961	E24	36.94	N	A
4800		5965	E24	41.67	N	A
4800		5966	E24	41.67	N	A
4800		5970	E24	41.67	N	A
4800		5971	E24	41.67	N	A
4800		5975	E24	97.55	N	A
4800		5980	E24	97.55	N	A
4800		7355	E24	34.10	N	A
4800		7360	E24	34.10	N	A
4800		7580	E24	32.20	N	A
4800		7585	E24	28.41	N	A
4800		7800	E24	30.31	N	A
4800		7911	E24	41.67	N	A
4800		7912	E24	17.99	N	A
4800		7921	E24	41.67	N	A
4800		7931	E24	43.57	N	A
4800		7941	E24	43.57	N	A
4800		7951	E24	47.36	N	A
4800		7956	E24	47.36	N	A
4800		7961	E24	47.36	N	A
4800		7966	E24	47.36	N	A
4800		7971	E24	47.36	N	A
4800		7975	E24	53.04	N	A
4800		7976	E24	47.36	N	A
4800		7980	E24	53.04	N	A
4800		7981	E24	47.36	N	A
4800		7982	E24	47.36	N	A
4800		7985	E24	35.99	N	A
4800		7987	E24	35.99	N	A
4800		7989	E24	42.62	N	A
4835	120		E24	507.65	Y	A
4835	150		E24	522.80	Y	A
4835	152		E24	554.06	Y	A
4835	153		E24	527.54	Y	A
4835		2200	E24	22.73	N	A
4835		3300	E24	96.60	N	A
4835		3301	E24	96.60	N	A
4835		3302	E24	96.60	N	A
4835		4709	E24	456.50	N	A
4835		4710	E24	533.22	N	A

4835		4900	E24	456.50	N	A
4835		4901	E24	533.22	N	A
4835		5000	E24	111.76	N	A
4835		7699	E24	30.31	N	A
4835		7800	E24	79.56	N	A
4840	562		E95	361.79	Y	A
4840	56R		E24	488.71	Y	A
4840	622		E95	250.98	Y	A
4840	62R		E24	340.01	Y	A
4840		1252	E95	30.31	N	A
4840		1255	E95	30.31	N	A
4840		1256	E95	35.99	N	A
4840		1261	E95	95.66	N	A
4840		1262	E95	161.95	N	A
4840		1263	E95	227.30	N	A
4840		1264	E95	292.65	N	A
4840		1265	E95	358.01	N	A
4840		1266	E95	424.30	N	A
4840		1267	E95	489.65	N	A
4840		1268	E95	555.00	N	A
4840		3057	E24	42.62	N	A
4840		3061	E24	42.62	N	A
4840		3100	E95	22.73	N	A
4840		3103	E95	22.73	N	A
4840		4781	E95	17.99	N	A
4840		4881	E95	19.89	N	A
4840		5900	E95	9.47	N	A
4840		5910	E95	9.47	N	A
4840		5920	E95	15.15	N	A
4840		7800	E95	36.94	N	A
5455	AC1		E24	142.07	Y	A
5455	AC1		E95	94.71	Y	A
5455	MC1		E24	142.07	Y	A
5455	MC1		E95	94.71	Y	A
5456	HC1		E24	56.83	Y	A
5456	HC1		E95	37.88	Y	A
7226	1U3		E24	596.68	Y	A
7226	1U3		E95	426.20	Y	A
7248		4279	E24	60.61	N	A
7309	HC1		E24	1,500.21	Y	A
7309	HC1		E95	833.45	Y	A
7309	HC3		E24	1,500.21	Y	A
7309	HC3		E95	833.45	Y	A

7309	HC6		E24	1,855.38	Y	A
7309	HC6		E95	1,030.45	Y	A
7328	AC1		E24	218.78	Y	A
7328	MC1		E24	218.78	Y	A
7596		6075	E24	1,972.82	N	A
7596		6082	E24	73.87	N	A
7596		6186	E24	73.87	N	A
7596		6187	E24	84.29	N	A
7596		6261	E24	83.35	N	A
7596		6285	E24	101.34	N	A
7596		6433	E24	173.32	N	A
7596		6435	E24	73.87	N	A
7596		6440	E24	173.32	N	A
7596		6442	E24	73.87	N	A
7596		6446	E24	1,048.44	N	A
7596		6461	E24	83.35	N	A
7596		6483	E24	101.34	N	A
7596		6487	E24	138.28	N	A
7596		6608	E24	135.44	N	A
7596		6612	E24	135.44	N	A
7596		6618	E24	135.44	N	A
7596		6833	E24	21.78	N	A
7778		8273	E24	1,254.91	N	A
7778		8446	E24	297.39	N	A
7852	40Z		E95	35.99	Y	A
7861		7953	E24	16.10	N	A
7866		4127	E95	46.41	N	A
7868		7953	E24	14.21	N	A
7989		3248	E24	1,002.98	N	A
7989		3248	E95	668.65	N	A
7989		3284	E24	961.31	N	A
7989		3284	E95	641.19	N	A
8228	KT3		E24	90.92	Y	A
8230	001		E24	284.13	Y	A
8230	002		E24	325.80	Y	A
8230	003		E24	377.89	Y	A
8273		7115	E24	27.47	N	A
8273		7116	E24	27.47	N	A
8273		7117	E24	156.27	N	A
8273		7118	E24	49.25	N	A
8273		7119	E24	49.25	N	A
8273		7123	E24	189.42	N	A
8273		7125	E24	804.09	N	A

8273		7126	E24	647.82	N	A
8273		7127	E24	480.18	N	A
8273		7128	E24	323.91	N	A
8273		7129	E24	323.91	N	A
8273		7130	E24	647.82	N	A
8273		7131	E24	323.91	N	A
8285		5502	E24	1,428.23	N	A
8406		8358	E24	232.99	N	A
8828	E36		E24	1,500.21	Y	A
8828	E36		E95	1,000.14	Y	A
8828	E37		E24	1,500.21	Y	A
8828	E37		E95	1,000.14	Y	A
8828	ED0		E24	23,560.14	Y	A
8828	ED0		E95	15,706.76	Y	A
8828	ED1		E24	28,398.89	Y	A
8828	ED1		E95	18,932.59	Y	A
8828	ED2		E24	56,513.65	Y	A
8828	ED2		E95	37,675.77	Y	A
8828	ER6		E24	1,295.64	Y	A
8828	ER6		E95	863.76	Y	A
8828	G36		E24	1,125.16	Y	A
8828	G36		E95	750.11	Y	A
8828	G37		E24	1,125.16	Y	A
8828	G37		E95	750.11	Y	A
8828	GU6		E24	937.63	Y	A
8828	GU6		E95	625.09	Y	A
8828	H40		E24	1,278.59	Y	A
8828	H40		E95	852.39	Y	A
8828	H42		E24	1,025.71	Y	A
8828	H42		E95	683.81	Y	A
8828		ESWL	E24	698.96	N	A
8828		ESWL	E95	465.97	N	A
8828		ESWM	E24	2,659.47	N	A
8828		ESWM	E95	1,772.98	N	A
8828		ESWN	E24	2,659.47	N	A
8828		ESWN	E95	1,772.98	N	A
8828		ESWP	E24	1,633.75	N	A
8828		ESWP	E95	1,089.17	N	A
8828		ESWQ	E24	1,482.22	N	A
8828		ESWQ	E95	987.83	N	A
8831	00M		E24	1,150.73	Y	A
8831	00M		E95	767.15	Y	A
8831	25M		E24	1,150.73	Y	A

8831	25M	E95	767.15	Y	A
8831	F36	E24	1,136.52	Y	A
8831	F36	E95	757.68	Y	A
8831	F37	E24	1,136.52	Y	A
8831	F37	E95	757.68	Y	A
8831	NF2	E24	1,704.79	Y	A
8831	NF2	E95	1,136.52	Y	A
8831	S48	E24	1,704.79	Y	A
8831	S48	E95	1,136.52	Y	A
8831	S52	E24	411.04	Y	A
8831	S52	E95	273.71	Y	A
8960	F24	E24	497.23		A
8960	F24	E95	355.16		A
8960	F64	E24	1,060.76	Y	A
8960	F64	E95	757.68	Y	A
8960	F96	E24	6,629.72		A
8960	F96	E95	4,735.52		A
8960	N64	E24	1,325.94	Y	A
8960	N64	E95	947.10	Y	A
8960	N96	E24	6,629.72		A
8960	N96	E95	4,735.52		A
8960	R18	E24	1,181.98		A
8960	R18	E95	843.87		A
9363	4EX	E24	284.13	N	A
9363	4EX	E95	189.42	N	A
9363	4PX	E24	284.13	N	A
9363	4PX	E95	189.42	N	A
9363	RC4	E24	284.13	Y	A
9363	RC4	E95	189.42	Y	A