

**CRAFTYTHINGS RETAIL PRICE LIST IN U.S \$ AS AT JULY, 2003**

	u.s. price	2385 1.05	Page 5		7542-10x8 0.97
2008	3.07	2460 1.87	1025/1 10.32	81FA/16 1.07	7542-18x13 1.27
2010	0.82	2462 1.72	1137 3.59	81FA/18 1.12	7542-25x18 1.42
2011	1.05	2083 2.17	1139 3.89	81FA/20 1.12	7542-40x30 2.24
2012	2.09	2109 1.80	1140 2.84	82FA/16 0.90	
2013	1.65	2280 2.24	1143 2.54	82FA/18 0.97	7552 -8x6 0.45
2018	4.34	2281 1.94	1159 4.19	82FA/20 1.02	7552-10x8 0.45
2019	3.14	2282 1.94	1160 3.52	82FA/24 DISC.	7552-18x13 0.48
2020	2.69	2283 2.32	1161 3.14	802/16 0.82	7552-25x18 0.48
2031	3.14	2285 2.02	1162 3.29	802/18 0.92	7552-40x30 0.52
2034	3.74	2286 2.09	1163 3.29	802/20 0.99	
2035	3.22	2287 2.09	1164 3.29	81/18 0.97	Page 9
2036	2.09	2288 1.87	1004 DISC.	81/20 1.05	7602 1.94
2037	4.79	2289 2.02	1004/1 DISC.	851A/24 -G or N 1.12	7605 2.09
2038	3.07	2290 2.02	1203 1.94	851A/24 -A/G or A/S 1.42	7609 2.09
2039	2.47	2291 2.02	1049 2.54	852/24 -G or N 1.72	7610 2.09
2041	1.05	2292 2.32	1204 3.59	852/24 -A/G or A/S 1.87	7101 9.13
2059	2.24	2380 7.11	1205 3.74	8002 2.62	7102 9.28
2060	2.62	2381 7.78	1206 3.74	8003 2.62	7104 6.28
2061	2.84	2382 10.40	1207 3.89	8001 2.92	7105 4.34
2062	2.17		1208 3.74	8004 6.43	7117 3.89
2063	3.14	Page 3	1209 3.29	8200 3.59	7120 7.78
2075	0.82	1005 2.32	1209/1 3.89		7121 11.82
2076	0.97	1006 2.54	1201 3.22	Page 8	7148 3.67
2082	4.19	1007 3.14	1202 5.61	8101 -GOLD 1.65	7149 3.29
2084	2.09	1008 3.59	1202/1 4.41	8101 -NICKEL 1.05	
2090	3.74	1008/1 3.59	1202/2 2.84	8102 -GOLD 2.99	Page 10
2091	2.47	1009 7.93	1200 6.88	8102 -NICKEL 2.02	OO10 0.20
2092	2.47	1009/1 5.83		8103 -GOLD 2.09	OO11 0.27
2093	2.47	1010 2.84	Page 6	8103 -NICKEL 1.42	OO11/A 0.30
2127	2.02	1011 3.37	1050 2.54	8104 -GOLD 2.77	OO11/B 0.36
2127/1	2.62	1012 3.37	1048 2.92	8104 -NICKEL 1.94	OO12 0.31
2128	2.62	1012/1 4.19	1122 2.69	8105 -GOLD 4.19	OO13/A 0.40
2171	5.98	1013 4.19	1217 1.65	8105 -NICKEL 2.92	OO14 0.39
		1020 4.41	1210 4.49	8106 -GOLD 4.34	OO14/A 0.36
Page 2		1021 3.44	1211 4.19	8106 -NICKEL 3.44	OO15 0.31
2250	1.80	1022 2.62	1212 4.04	8107 -GOLD	OO15/A 0.31
2251	1.80	1023 3.29	1213 4.04	8107 -NICKEL	OO17 0.45
2252	1.80	1024 4.94	1214 4.04	8108 -GOLD 2.32	OO22 0.44
2253	1.80	1025 11.37	1215 4.19	8109 -GOLD 3.29	OO23 0.37
2254	1.80	1026 11.07	1218 1.05	8110 -GOLD 2.39	OO24 0.52
2255	1.80	1032 3.89	1219 4.11	7518-2mm DISC	OO25 0.33
2256	1.80	1036 3.89	1220 4.19	7518-2.5mm DISC	OO26 0.48
2257	1.50	1037 3.89	1221 4.04	7518-3mm DISC	OO28 0.31
2258	2.02	1039 3.89	1222 4.11		OO20 0.12
2259	2.32		1223 4.04	7518-5mm 0.18	OO30 0.12
2260	3.59	Page 4	1224 4.04	7518-6mm 0.21	OO40 0.22
2262	2.84	1040 3.89	1225 3.37	7518-7mm 0.21	OO45 0.12
2277	2.17	1042 3.74	1226 3.22	7518-8mm 0.25	OO47 0.12
2263	2.92	1043 3.74	1227 3.29		
2264	2.47	1044 3.74	1228 2.24	7525-10x8 0.30	O122 1.65
2340	1.65	1047 3.89	1229 5.91	7525-18x13 0.37	O320 2.84
2342	1.27	1109 4.79	1230 7.78	7525-25x18 0.60	O420 3.29
2015	1.42	1110 4.19	1231 11.89		O518 4.94
2016	DISC.	1111 4.19	1232 7.41	7535-8x6 1.05	O818 7.33
2017	1.94	1114 3.29		7535-10x8 1.05	O918 10.77
2332	0.90	1115 3.29	Page 7	7535-14x10 1.50	OOOR/1 4.49
2334	0.90	1116 4.64	1250 3.22	7535-18x13 1.12	OOOR/2 6.73
2335	0.60	1117	1251 3.59	7535-25x18 1.80	OOOR/4 7.78
2336	0.67	1128 4.19	1252 3.44	7535-40x30 2.24	
2337	0.90	1129 4.19	1253 2.54		O481 0.30
2338	0.90	1132 4.19	1254 3.14	7501-6mm 0.52	O482 0.22
2339	0.90	1134 4.19	1255 3.59	7501-8mm 0.97	O483 0.21
2346	0.90		1256 3.22	7501-10mm 1.94	O486 0.24
2352	0.82		1257 3.29	7501-14mm 2.92	O487 0.24

O488	0.06	Page 12	12BE	0.37	3011	1.05	3074	2.54
OO49	0.37	5001	13BE	0.30	3012	0.97	3075	2.54
OO50	0.30	5002	14BE	0.97	3013	0.90	3076	4.04
OO51	0.15	5003	15BE	0.75	3014	0.97	3077	3.29
		5004	16BE	0.60	3015	0.90	3078	1.12
1001	0.45	5005	17BE	0.60	3016	0.90	3079	2.99
1002	0.45	5006	18BE	0.60	3017	0.90	3080	1.20
1003	0.52	5007	19BE	0.82	3018	0.90	3081	1.42
1003/1	0.52	5008	20BE	1.05	3019	1.35	3082	1.42
		5009	21BE	0.90	3020	0.67	3083	2.02
7309	3.44		22BE	0.75	3021	0.75	3084	2.54
7312	3.29	2330	23BE	0.60	3022	0.75	3086	0.75
7313	3.74	2330/1	24BE	1.80	3023	0.75	3087	1.05
7314	3.07	2330/2	25BE	2.69	3024	1.27	3088	0.97
7201	1.80		26BE	0.82	3025	1.65	3089	1.72
7202	2.09	2PEN	27BE	0.52	3026	2.92	3090	1.42
7203	2.99	DISC.	28BE	0.52	3027	2.54	3091	1.20
7204	2.77	7401	29BE	0.45	3028	1.94	3092	3.14
7206	2.24	7461	30BE	0.37	3029	1.20	3094	2.54
7214	2.84	7461/B	31BE	0.30	3030	1.35	3095	1.80
7215	2.54		32BE	0.52	3031	1.20		
		Page 13	33BE	0.45	3032	0.90	Page 20	
Page 11		7701			3033	0.90	3096	1.20
6101	1.94	7702	HP32	0.39	3034	0.75	3097	1.05
6102	1.94	7703	HP50	0.57	3035	0.67	3098	0.97
6109	1.94	7705	EP25	0.33	3036	0.90	3098/1	0.97
6109/1	2.24	7706	EP20	0.33	4165	0.35	3100	3.14
6110	2.32						3102	1.50
6111	2.32		1HP	10.10	Page 18		3103	1.20
6121	2.69	9101-GOLD	2HP	DISC.	3037	2.09	3104	1.12
6122	2.84	9101-NICKEL	3HP	DISC.	3038	1.65	3105	0.90
6123	2.84	9102-GOLD			3039	0.57	3106	0.82
		9102-NICKEL	Page 15		3040	0.57	3107	0.60
9001/A	0.51	9106-GOLD	7015	6.43	3041	0.45	3108	1.20
9002	0.45	9106-NICKEL	7016	DISC.	3042	0.45	3109	1.35
9003	0.30	9107 - G or N	7027	9.57	3043	0.67	3110	1.05
9007	1.20		7028	12.72	3044	0.75	3111	0.82
9008	0.45	9301-GOLD	7029	3.59	3045	0.60	3112	0.67
9012	2.02	9301-NICKEL	7030	3.59	4166	0.40	3113	0.22
9013	2.02	9302-GOLD	7031	3.59	3046	2.99	3114	0.22
9016	1.80	9302-NICKEL	7032	6.28	3047	1.57	3129	0.52
9016/A	1.50	9303	7033	5.24	3048	1.27	3130	0.52
9021	1.20	9304			3051	1.05	3131	0.52
9022	3.29	9305	Page 16		3052	1.05	3132	0.52
9023	3.44		9400	2.54	3053	0.90	3133	0.52
9025	4.34		9401	4.86	3054	0.90	3134	0.52
9046	4.34	9200	9402	4.86	3055	0.90	3135	0.52
9047	4.11	9201	9403	4.86	3056	0.90	3136	0.67
9055	0.45	9202	9404	4.86	3057	0.82	3137	0.52
9058	1.80		9405	2.39	3058	0.82	3138	0.52
9062	0.30	7003	9406	2.39	3059	0.75	3139	0.52
9063	0.52		9407	3.22	3061	0.75	3140	0.52
9064	1.80	Page 14	9408	3.22	3062	0.60	3141	0.52
9065	1.80	1BE	Page 17		3063	0.67	3142	0.60
9066	1.80	2BE	3001	3.29	3064	1.12	3143	0.52
9067	1.80	3BE	3002	1.80	3065	0.60	3144	0.52
9068	1.80	4BE	3003	1.20	3066	0.60	3145	0.52
		5BE	3004	1.12	3067	0.52	3146	0.52
		6BE	3005	1.65	3068	0.67	3149	0.52
7801	4.11	7BE	3006	1.05	3069	0.45	3150	0.60
7802	4.11	8BE	3007	4.11	3070	0.45	3151	0.90
			3008	1.12	3071	1.35	3152	1.12
7901	4.94	9BE	3009	1.35	3073	1.94	3153	0.97
7903	5.24	10BE	3010	1.57			3154	0.97
7902	5.24	11BE			Page 19		3155	0.67

3168	0.30	3525	0.60	3661	0.67	3723	0.00	3786	3.44
3169	0.52	3526	0.60			3724	1.94		
3180	0.75	3527	0.75	Page 23		3725	2.09	Page 26	
3275	1.05	3529	0.82	3662	0.75	3726	1.94	3788	1.50
		3530	0.90	3663	0.45	3727	1.94	3789	1.50
Page 21				3664	1.05	3728		3790	1.35
3295	0.33	Page 22		3665	0.90	3729		3790/1	0.67
3296	0.30	3601	0.90	3666	0.90	3730	1.94	3790/2	0.60
3297	0.52	3602	0.75	3667	0.90	3731	2.24	3791	1.12
3304	0.30	3603	0.67	3668	0.90	3732	2.54	3792	0.75
3305	0.30	3604	0.75	3669	0.75	3733	2.24	3793	0.82
3313	0.37	3607	1.05	3670	1.50	3734	2.24	3794	0.82
3314	0.37	3608	1.50	3671	1.20	3735		3795	0.75
3315	0.60	3609	1.12	3672	0.60			3796	0.75
3316	0.60	3610	1.05	3673	0.82	Page 25		3797	0.97
3317	0.30	3611	1.65	3674	0.82	3736	1.65	3798	0.67
3318	0.52	3612	1.50	3675	0.67	3737	1.42	3799	0.60
3319	0.67	3613	1.35	3676	0.97	3738	1.27	3800	0.97
3320	0.82	3614	1.05	3677	0.60	3739	1.50	3801	0.82
3321	0.75	3615	0.82	3678	1.12	3740	1.12	3802	0.60
3322	0.52	3616	0.67	3679	0.90	3741	0.82	3803	0.60
3323	0.48	3617	0.67	3680	0.60	3742	0.82	3804	0.52
3359	0.67	3618	0.67	3681	0.60	3743	0.82	3805	0.52
3360	0.67	3619	0.67	3682	0.82	3744	0.82	3806	0.75
3364	0.30	3620	0.67	3683	0.60	3745	0.82	3807	0.75
3366	0.60	3621	0.67	3684	0.60	3746	0.82	3808	0.90
3367	0.54	3622	0.75	3685	0.90	3747	0.82	3809	1.05
3371	0.54	3623	0.75	3686	0.82	3748	1.42	3810	0.45
3368	0.54	3624	0.82	3687	0.67	3749	1.42	3811	0.37
3369	0.54	3625	0.97	3688	0.67	3750	0.90	3812	0.30
3464	1.20	3626	1.05	3689	1.05	3751	1.87	3813	0.75
3466	0.97	3627	0.67	3690	0.75	3752	2.54	3814	0.67
3467	0.67	3628	0.97	3691	1.05	3753	2.54	3815	0.67
3471	0.45	3629	0.75	3692	1.80	3754	1.50	3816	0.45
3496	0.67	3630	0.75	3693	0.67	3755	0.97	3817	0.67
3497	0.67	3631	1.20	3694	0.67	3756	1.05	3818	0.67
3498	0.82	3632	0.67	3695	0.97	3757	0.82	3819	0.67
3499	0.60	3633	0.90	3696	0.97	3758	1.20	3820	0.67
3500	0.52	3634	0.90	3699	0.37	3759	0.90	3821	
3501	0.67	3635	0.90	3700	3.29	3760	0.82	3822	0.52
3502	0.75	3636	0.90	3701	3.14	3761	0.82	3823	0.75
3503	0.52	3637	1.42	3702	3.29	3762	0.82	3824	0.67
3504	0.75	3638	1.65	3703	2.84	3763	0.82	3825	1.42
3505	1.05	3639	1.12	3704	1.94	3764	0.82	3826	0.75
3506L	0.75	3640	0.90	3705	1.35	3765	0.82	3827	0.45
3506R	0.75	3641	0.75	3706	1.12	3766	1.65	3828	2.24
3507	0.52	3642	0.75			3767	1.65	3829	1.80
3508L	0.22	3643	1.57	Page 24		3768	1.42	3830	1.80
3508R	0.22	3644	1.57	3707L	2.69	3769	1.65		
3509	0.60	3645	2.17	3707R	2.69	3770	2.84	Page 27	
3510	0.90	3646	1.05	3708	1.50	3771	1.12	3831	1.05
3511	0.90	3647	1.80	3709	1.05	3772	1.05	3832	DISC
3512	0.90	3648	0.67	3710	1.05	3773	1.05	3833	2.09
3513	0.90	3649	0.82	3711	1.05	3774	1.12	3834	1.80
3514	0.90	3650	0.52	3712	1.05	3775	1.27	3835	3.29
3515	0.90	3651	0.67	3713	1.05	3776	0.90	3836	2.99
3516	0.97	3652	0.67	3714	1.05	3777	0.90	3837	2.17
3517	0.97	3653	0.37	3715	5.09	3778	1.12	3838	2.09
3518	1.20	3654	1.65	3716	1.27	3779	0.82	3839	3.89
3519	0.82	3655	1.65	3717	1.87	3780	0.75	3840	4.79
3520	0.82	3656	1.65	3718	1.80	3781	0.60	3841	4.04
3521	0.52	3657	1.65	3719	1.94	3782	0.90	3842	3.59
3522	0.30	3658	0.82	3720	1.05	3783	1.12	3843	4.34
3523	0.52	3659	0.82	3721	1.12	3784	1.50	3844	4.49
3524	0.60	3660	0.82	3722	1.94	3785	1.20	3845	3.89

Page 28

3846 1.94  
 3847 1.35  
 3848 0.90  
 3849 4.64  
 3850 0.30  
 3851 0.30  
 3852 0.37  
 3853 0.37  
 3854 0.52  
 3855 0.52  
 3856 0.60  
 3857 0.67  
 3858 0.67  
 3859 1.94  
 3860 1.05  
 3861 0.97  
 3862 0.97  
 3863 0.97  
 3864 1.42  
 3865 1.42  
 3866 1.12  
 3867 1.42  
 3868 3.59  
 3869 4.49

Page 29

3870 4.49  
 3872 5.39  
 3873 5.54  
 3874 1.35  
 3875 1.20  
 3876 1.05  
 3877 1.12  
 3878 1.05  
 3879 0.90  
 3880 1.05  
 3217 0.90  
 3881 0.97  
 3882 0.75  
 3883 0.75  
 3884 0.60  
 3885 0.75  
 3886 0.82  
 3887 0.97  
 3888 0.97  
 3889 0.90  
 3890 0.82  
 3891 0.75  
 3892 0.60  
 3893 0.60  
 3894 0.60  
 3895 1.20  
 3896 0.52  
 3897 0.60  
 3898 0.67  
 3899 0.60  
 3900 0.67  
 3901 0.60  
 3902 0.52  
 3903 0.52  
 3904 0.30  
 3905 0.60  
 3906 0.60

Page 30

3907 1.35  
 4294 0.65  
 3910 1.50  
 3911 1.35  
 3912 1.20  
 3913 0.97  
 3914 1.12  
 3162 1.35  
 3358 0.97  
 3917 2.09  
 3918 2.24  
 3919 1.50  
 3920 1.20  
 3921 0.97  
 3922 0.97  
 3923 0.75  
 3924 0.67  
 3924/1 0.37  
 3925 0.37  
 3926 0.45  
 3927 0.45  
 3927/1 0.45  
 3928 0.37  
 3929 0.52  
 3930 0.67  
 3931 0.52  
 3931/1 1.42  
 3932 1.50  
 3932/1 1.35  
 3933 3.14  
 3934 1.05  
 3935 0.67  
 3936 0.45  
 3937 1.57  
 3938 0.97  
 3939 0.67  
 3940 0.67  
 3941 0.75  
 3942 1.42  
 3943 0.52  
 3943/1 0.60  
 3944 1.57  
 4083 0.67  
 4084 0.88  
 3945 0.90

Page 31

3946 1.65  
 3947 1.42  
 3948 2.39  
 3949 0.75  
 3950 2.77  
 3951 0.90  
 3952 0.60  
 4040 0.54  
 3953 0.52  
 3954 0.75  
 3210 1.27  
 3955 1.42  
 3956 1.42  
 3957 1.42  
 3958 0.37  
 3959 0.37  
 3960 0.52

3960/1 0.75  
 3961 0.67  
 3962 0.75  
 3963 0.52  
 3964 0.60  
 3965 0.52  
 3966 0.52  
 3967 0.82  
 3968 1.20  
 3969 0.97  
 3970 0.97  
 3971 0.97  
 4114 0.75  
 4026 0.48  
 3972 2.69  
 3973 2.39  
 3974 1.05  
 3975 0.60  
 3173 0.52  
 3976 0.52  
 3977 1.05  
 3978 2.39  
 3179 0.37  
 3979 0.37  
 3980 0.75  
 3302 0.67

Page 32

3981 2.84  
 3982 0.82  
 3983 0.67  
 3984 0.45  
 3985 0.52  
 3986 0.67  
 3987 0.97  
 3989 0.82  
 3990 1.20  
 3991 1.12  
 3992 1.05  
 3993 0.90  
 3994 1.12  
 3995 2.54  
 3996 0.82  
 3997 0.67  
 3998 0.67  
 3999 0.67  
 31011 0.67  
 31012 0.67  
 31013 0.67  
 31014 0.75  
 31015 2.39  
 31016 0.97  
 31017 0.52  
 31018 0.67  
 31019 0.67  
 31020 0.45  
 31021 0.82  
 31022 0.75  
 31023 0.97  
 31024 0.97  
 31025 0.97  
 31026 0.75  
 31027 0.52  
 31028 1.05  
 31029 0.90

31030 0.90  
 31031 0.67  
 31032 0.75  
 31033 0.67  
 3469 0.75  
 3490 0.75  
 31034 0.82  
 31035 1.94

Page 33

31036 2.47  
 31037 1.35  
 31038 0.75  
 31039 2.47  
 31040 0.67  
 31041 0.67  
 31042 0.67  
 31043 0.67  
 31044 0.67  
 31045 0.67  
 31046 0.97  
 31047 0.67  
 31048 0.52  
 31049 0.60  
 31050 0.82  
 31051 0.67  
 31052 0.90  
 31053 0.60  
 31054 0.67  
 31055 0.67  
 31056 0.67  
 31057 0.67  
 31058 0.67  
 31059 0.67  
 31060 1.05  
 31061 0.82  
 31062 0.75  
 31063 0.52  
 31064 1.94  
 31065 1.20  
 31066 1.94  
 31067 1.94  
 31068 1.05  
 31069 0.60  
 3293 0.37  
 31070 0.45  
 31071 0.52  
 31072 0.52  
 31073 0.52  
 31074 0.52  
 31075 0.52  
 31076 0.52  
 31077 0.52  
 31078 0.52  
 31079 0.52  
 31080 0.52  
 31081 0.52  
 31082 0.52  
 31083 0.52  
 31084 0.52  
 31085 0.67  
 31086 0.52  
 31087 0.52  
 31088 0.52  
 31089 0.52

31090 0.52  
 31091 0.52  
 31092 0.52  
 31093 0.52  
 31094 0.52  
 31095 0.52  
 31096 0.52  
 31097 0.52  
 31098 0.52  
 31099 0.52  
 31100 0.52  
 31101 0.52  
 3178 0.52  
 3301 0.52  
 31103 0.52  
 31104 0.52  
 31105 0.52  
 31106 0.52  
 31107 0.52  
 31108 0.52  
 31109 0.52

Page 34

AC001 14.21  
 AC002 14.21  
 AC003 14.21  
 AC004 14.21  
 AC005 14.21

Page 35

4001 1.29  
 4002 1.07  
 4003 1.02  
 4004 1.29  
 4005 0.67  
 4006 0.61  
 4169 0.57  
 4008 1.15  
 4009 0.95  
 4010 0.75  
 4018 0.67  
 4019 0.61  
 4021 0.67  
 4023 0.95  
 4024 0.75  
 4025 0.54  
 4170 1.29  
 4029 0.54  
 4030 0.75  
 4171 1.21  
 4031 0.95  
 4172 1.56  
 4138 1.56  
 4032 0.48  
 4033 0.48  
 4149 0.54  
 4150 0.54  
 4015 0.61  
 4016 1.88  
 4034 2.83  
 4173 3.23  
 4036 1.56  
 4174 1.02

4037 0.67  
 4038 0.67  
 4175 0.54  
 4176 0.67  
 4040 0.54  
 4041 1.48  
 4042 1.21  
 4177 1.48  
 4043 1.21  
 4043/1 DISC  
 4044 1.29  
 4045 0.95  
 4046 0.48  
 4046/1 0.48  
 4178 0.30  
 4047 1.62  
 4047/1 1.62  
 4048 0.88  
 4048/1 0.88  
 4049 1.48  
 4050 1.48  
 4179 0.54  
 4051 DISC  
 4051/1 DISC  
 4052 0.88  
 4180 0.95  
 4181 0.67  
 4053 0.61  
 4055 0.40  
 4182 0.27  
 4183 0.75  
 4184 0.95  
 4185 1.42  
 4058 0.54  
 4186 0.81  
 4187 0.81  
 4060 1.07  
 4061 DISC  
 4062 DISC  
 4189 0.40  
 4190 0.24  
 4191 0.16  
 4065 1.35  
 4066 1.15  
 4067 1.82  
 4192 1.35

4193 1.07  
 4068 1.15  
 4069 0.67  
 4194 0.81  
 4195 1.02  
 4196 0.75  
 4197 1.15  
 4198 0.75  
 4199 0.88  
 4070 0.75  
 4200 0.40  
 4072 0.35  
 4073 0.67  
 4201 0.67  
 4202 1.15  
 4203 2.16

4074 DISC  
 4075 0.67  
 4076 0.88  
 4204 1.02  
 4077 0.67  
 4205 1.02  
 4206 0.95  
 4207 0.48  
 4208 0.51  
 4209 0.61  
 4210 0.81  
 2183 0.54  
 4080 0.07  
 4084 0.88  
 4083 0.67  
 4211 0.27  
 4212 0.27  
 4213 0.24  
 4214 0.24  
 4215 0.16  
 4216 0.24  
 4217 0.24  
 2046 1.69  
 4085 1.15  
 4086 0.61  
 4087 0.40  
 4088 0.35  
 4089 0.27  
 4090 0.51  
 4091 0.51  
 4092 0.44

4218 3.37  
 4219 2.96  
 4220 1.75  
 4093 0.10  
 4094 0.16  
 4095 0.40  
 4221 1.02  
 4096 0.81  
 4222 1.15  
 4223 DISC  
 4224 0.67  
 4097 0.40  
 4225 0.95  
 4226 0.37  
 4227 0.16  
 4228 0.75  
 4229 0.48  
 4230 0.95  
 4098 0.30  
 4231 0.35  
 4099 0.48  
 4100 0.54  
 4232 0.81  
 4101 0.81  
 4233 0.48  
 4234 0.61  
 4235 DISC  
 4236 0.95  
 4237 2.42  
 4238 0.35  
 4239 0.21  
 4240 0.40

4241 0.21  
 4242 0.21  
 4243 0.27  
 4244 0.14  
 4245 0.14  
 4246 0.14  
 4247 0.16  
 4248 0.16  
 4249 0.16  
 4250 0.81  
 4251 0.44  
 4252 0.40  
 4253 0.37  
 4254 1.02  
 4102 0.81  
 4103 0.75  
 4104 0.40  
 4105 1.42  
 4255 0.54  
 4256 0.54  
 4106 0.81  
 4257 1.82  
 4258 1.29  
 4259 0.95  
 4260 0.75

4261 6.46  
 4262 3.77  
 4263 1.88  
 4264 1.56  
 4107 1.21  
 4265 0.67  
 4266 0.40  
 4017 0.67  
 4108 1.07  
 4109 1.69  
 4110 1.56  
 4267 1.29  
 4007 0.35  
 4111 0.40  
 4112 0.21  
 4268 0.95  
 4113 0.37  
 4115 0.61  
 4116 0.75  
 4117 1.29  
 4118 0.37  
 4119 0.37  
 4120 0.21  
 4121 0.21  
 4269 1.29  
 4270 1.29  
 4122 0.48  
 4123 0.48  
 4124 0.48  
 4125 0.48  
 4126 0.48  
 4127 0.48  
 4128 0.40  
 4129 0.40  
 4130 0.67  
 4131 0.67  
 4271 0.95  
 4272 0.95

4273 1.88  
 4274 0.61  
 4275 0.65  
 Page 40  
 4132 1.29  
 4133 1.29  
 4134 0.75  
 4135 1.62  
 4276 1.56  
 4277 4.98  
 4278 3.90  
 4279 3.90  
 4280 0.88  
 4013 DISC  
 4281 1.02  
 4282 0.81  
 4136 0.88  
 4283 1.02  
 4284 1.02  
 4285 0.81  
 4286 1.75  
 4287 1.29  
 4288 1.29  
 4140 3.58  
 4139 1.88  
 4141 2.96  
 4289 3.30  
 4290 3.30

4291 1.42  
 4292 1.15  
 4142 0.81  
 4293 0.81  
 4143 1.35  
 4144 0.75  
 4145 3.09  
 4146 0.61  
 4294 0.65  
 4295 1.62  
 4147 1.07  
 4148 1.07  
 4296 0.61  
 4297 0.81  
 4298 0.61  
 4298/1 DISC  
 4299 0.67  
 4300 0.67  
 4301 DISC  
 4151 0.61  
 4152 0.67  
 4302 0.67  
 4153 0.88  
 4154 0.37  
 4155 1.56  
 4303 2.96  
 4304 DISC  
 4305 1.69  
 4306 1.48  
 4307 1.62  
 4308 2.56  
 4309 1.62  
 4310 1.96  
 4311 0.88

4312 1.21  
 Page 42  
 4156 2.63  
 4157 1.15  
 4158 0.81  
 4159 0.95  
 4160 1.02  
 4161 1.15  
 4162 1.75  
 4163 1.75  
 4313 1.21  
 4164 0.88  
 4314 0.81  
 4165 0.35  
 4166 0.40  
 4167 0.40  
 4168 1.15  
 4315 1.21  
 4316 0.67  
 4317 0.95  
 4318 0.95  
 4319 1.21  
 4320 0.54  
 4321 1.21  
 4322 0.81  
 4323 0.95  
 4324 0.95  
 4325 0.75  
 4326 0.75  
 4327 0.75  
 4328 0.61

1DC 0.30  
 2DC 0.33  
 3DC 0.42  
 4DC 0.63  
 5DC DISC.  
 6DC 0.80  
 7DC 1.05  
 8DC 0.82  
 9DC 1.05  
 12DC 1.50  
 13DC 1.80  
 14DC DISC.  
 15DC 1.12  
 16DC 1.65  
 17DC 0.67  
 18DC 0.67

19DC DISC.  
 20DC 1.94  
 21DC 1.50  
 22DC DISC.  
 23DC 1.50  
 24DC DISC.  
 25DC DISC.  
 26DC DISC.  
 27DC DISC.  
 28DC DISC.  
 29DC DISC.  
 30DC DISC.  
 31DC DISC.

32DC DISC.

Page 45

OO60 0.25

OO61 3.89

OO62 3.89

OO63 2.99

OO64 4.19

OO65 3.89

OO66 7.18

9BE 4.08

10BE 4.08

O420/D 4.19

O518/D 5.24

1BW 26.93

31110 0.60

31111 0.60

31112 0.60

31113 0.75

31114 0.52

31115 0.52

31116 0.37

31117 0.52

31118 0.90

31119 0.75

31120 0.75

31121 0.75

31122 0.57

31123 0.60

31124 0.60

31125 0.45

31126 0.45

31127 0.45

31128 0.45

31129 0.82

31130 1.42

31131 1.65

31132 0.82

31133 0.52

31134 0.52

31135 0.52

31136 0.52

31137 0.52

31138 0.52

31139 0.52

31140 0.52

31141 0.52

31142 1.20

31143 1.20

Page 46

1258 2.54

1259 2.54

9304 0.52

9305 0.45

4329 0.75

4330 0.67

4331 1.12

9501 3.62

9502 3.79

9503 3.79

9505 8.23

9505/A 8.83

9506 9.42

9506/A 10.02

Page 47

9409 2.69

9410 2.92

9411 5.54

9412 5.24

9413 5.83

9414 4.94

9415 3.22

9416 3.22

9417 3.22

9418 4.34

9419 5.24