

RETENTORES

CARACTERÍSTICAS SEGUNDO SUA APLICAÇÃO

O retentor é um vedador para aplicação dinâmica, sendo utilizado geralmente para a vedação de óleos, graxas, água, etc.

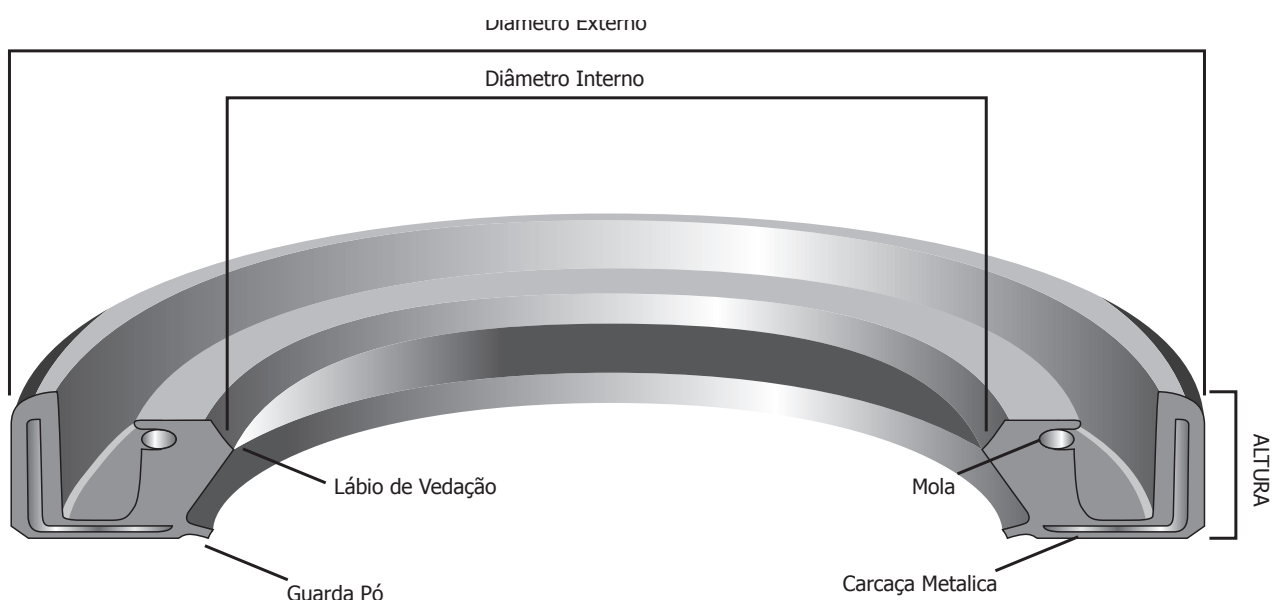
O retentor pode ser revestido de elastômero ou carcaça metálica exposta, tendo sua aplicação específica.

O revestimento externo de elastômero garante a vedação

para o alojamento da carcaça, mesmo com rugosidade maior do alojamento.

Possui vantagens na vedação de produtos de baixa viscosidade ou gases.

O revestimento externo metálico é empregado para um acento especialmente fixo e exato do alojamento.



APLICAÇÃO DO RETENTOR

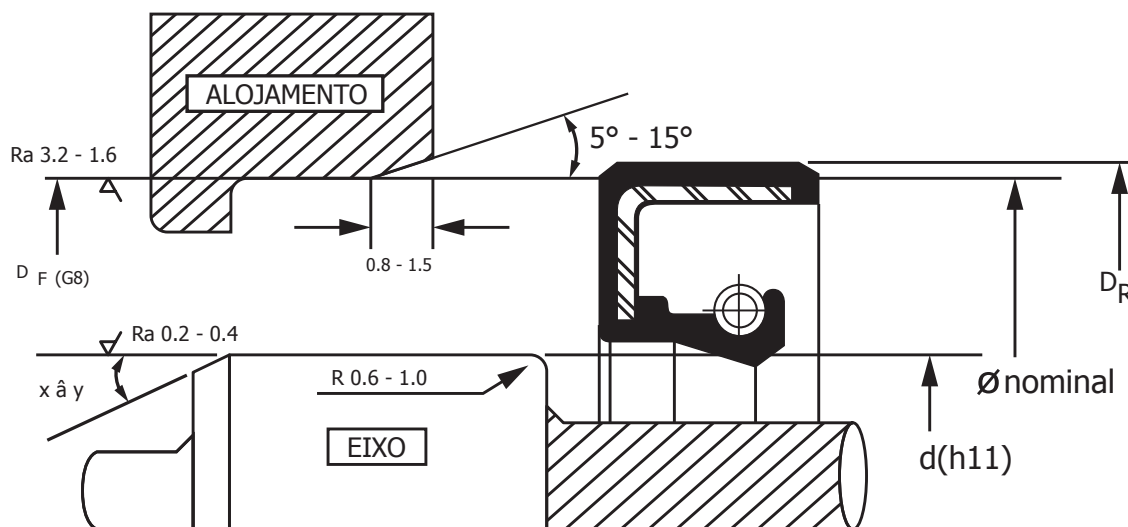
Sempre que desmontar qualquer conjunto (câmbio, motor, caixa de direção, etc.), deve-se substituir o retentor mesmo que não apresente vazamento. Tal recomendação se deve ao fato de que na remoção, o retentor poderá empenar e na reaplicação poderá apresentar vazamento, mesmo porque, sua vedação estática estará comprometida.

O retentor é um produto descartável, jamais deve ser reutilizado!

É muito importante ficar atento quanto ao estado do eixo e do alojamento (desgaste, machucados, rebarbas, etc...), É muito importante ficar atento quanto ao estado do eixo e do alojamento (desgaste, machucados, rebarbas, ranhuras, riscos, empenamentos etc). Não esquecer de lubrificar o lábio de vedação do retentor em sua borracha antes da montagem, pois o retentor não deve trabalhar a seco nos momentos iniciais. Na montagem do retentor fazer uso de ferramenta apropriado.

Não esquecer de lubrificar o lábio de vedação do retentor em sua borracha antes da montagem, pois o retentor não deve trabalhar a seco nos momentos iniciais.

APLICAÇÃO DO RETENTOR



CARACTERÍSTICAS DO LÁBIO DE VEDAÇÃO COM EFEITO HIDRODINÂMICO

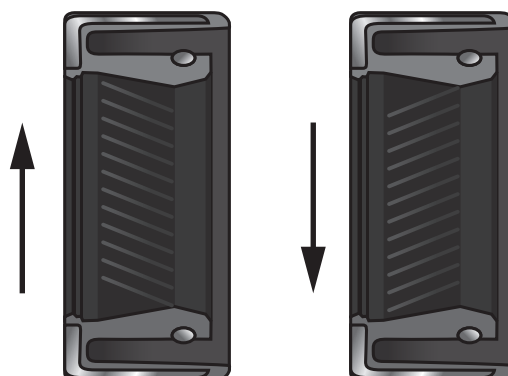
Comparando-se com o lábio de vedação liso pode-se obter maior eficiência de vedação adicionando-se nervuras moldadas ao ângulo de ar, que proporcionam um conhecido efeito hidrodinâmico de vedação.

Esse efeito hidrodinâmico promove o refluxo do óleo que eventualmente tenha ultrapassado a aresta de vedação, conferindo assim, ao lábio, uma maior capacidade de estanqueidade, e ainda, uma maior durabilidade por ga-

rantir uma permanente lubrificação na área de contato sob a aresta de vedação.

Existem várias formas geométricas de nervuras hidrodinâmicas cuja escolha é determinada pelas condições de aplicação do vedador.

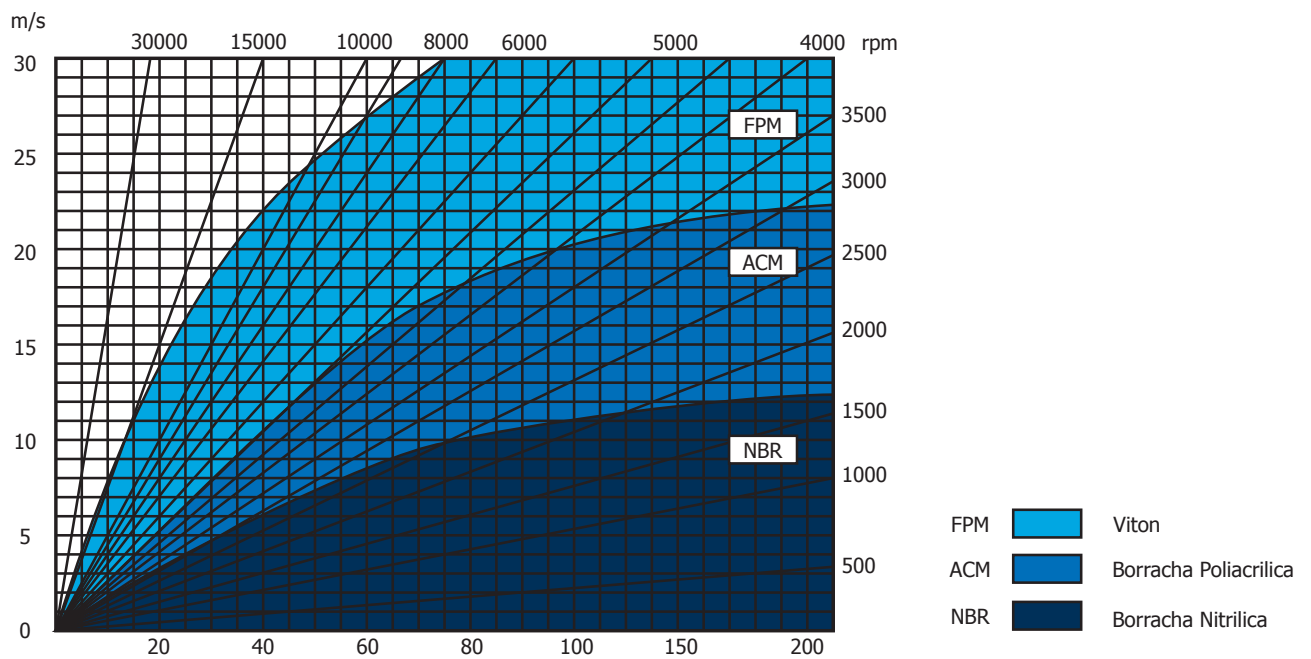
Os sentidos das nervuras hidrodinâmicas podem variar em: sentido horário, sentido anti-horário e bidirecional.



VELOCIDADE/RPM X MATÉRIA PRIMA

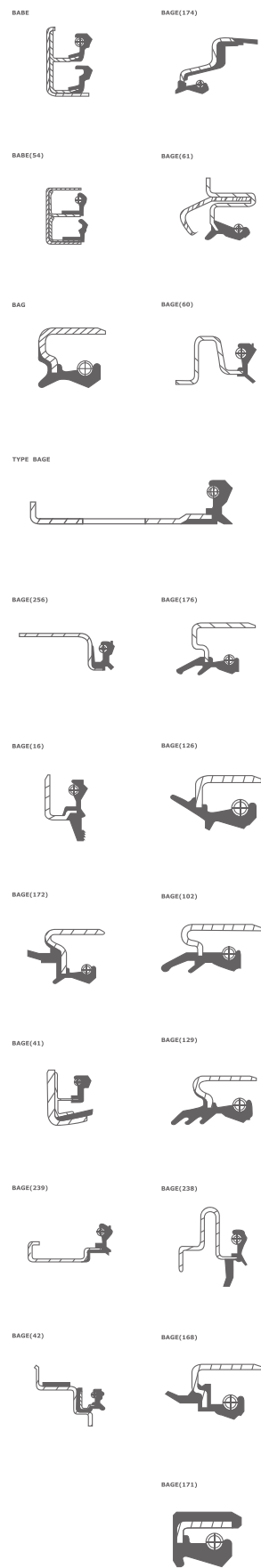
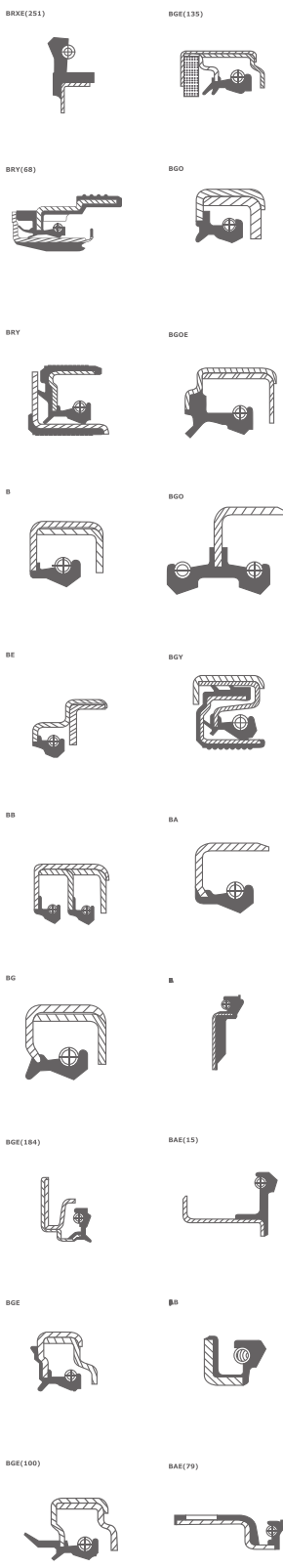
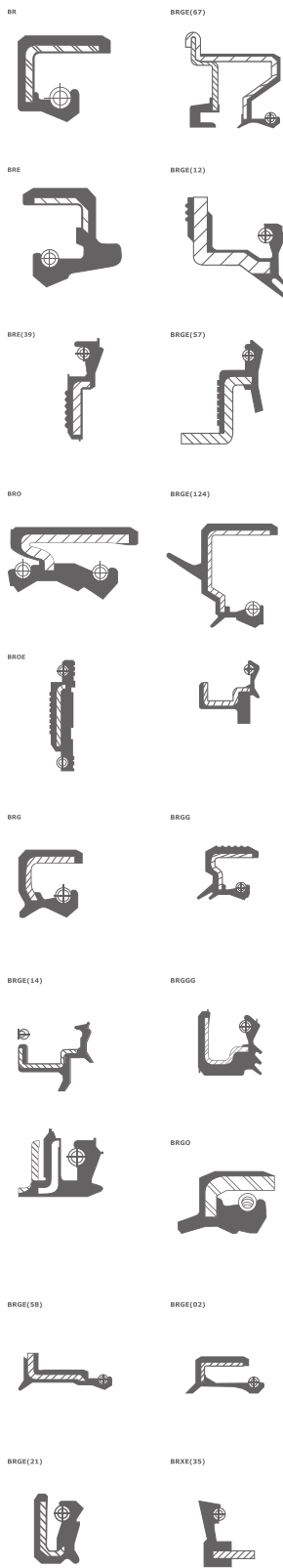
Na figura abaixo é mostrado um ábaco que indica os limites de velocidade periférica do eixo para cada material, prevendo-se que haja uma boa lubrificação do lábio e também que a pressão interna da máquina seja praticamente igual à pressão externa.

Essas considerações para escolha do material elástico devem ser consideradas somente como uma orientação geral. Recomendamos portanto, que para cada nova aplicação de vedador, o projeto seja previamente discutido com a engenharia da SELOTECH™.



LINHA **INDUSTRIAL**

DESENHOS TÉCNICOS

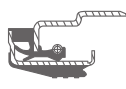


DESENHOS TÉCNICOS

BAGG



BAY



GAE(20)



GRXE



GRE(221)



BAGG(177)



BY



GAE



GGGX



GRE(128)



BAGG(146)



G



GAE(214)



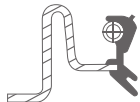
MGE



GY



BAGGE(60)



GR



GAE(210)



NE



GRX



BRA



GRAH



GAE(117)



NXE



BRAG



GRAGH



GAE(212)



SP



BRAGE



GB



GAE(213)



GAG



BRAGG



A



GAE(208)



GRG



BRAGGG(133)



GAO(216)



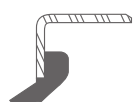
GRGG



BRABGE



GAO(244)



GRE(219)



POR EIXO

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
2,00	24,50	14,70	STS 10316 MGE	LI	NBR
5,00	7,80	8,00	STS 9300 BREF	LI	FPM
5,00	8,50	6,60	STS 9283 NEF	LI	FPM
5,00	14,50	4,50	STS 3254 BR	LI	NBR
5,00	30,00	8,0 / 14,0	STS 1102 NXE	LI	NBR
5,50	8,50	8,00	STS 9301 BREF	LI	FPM
5,50	9,20	8,00	STS 9266 NEF	LI	FPM
5,50	9,20	7/8	STS 2307 NEP	LI	ACM
5,50	11,00	28,00	STS 9302 BREF	LI	FPM
6,00	8,80	12,20	STS 9203 BREF	LI	FPM
6,00	11,00	7,70	STS 9303 BREF	LI	FPM
6,00	11,00	17,80	STS 9250 BREF	LI	FPM
6,00	12,00	19,40	STS 9260 BREF	LI	FPM
6,50	14,50	7,00	STS 2306 BRG	LI	NBR
6,80	22,00	7,00	STS 2166 BRG	LI	NBR
7,00	9,80	9,6/10	STS 3044 BREF	LI	FPM
7,00	10,90	9,50	STS 2919 BREF	LI	FPM
7,00	10,90	6,4/11	STS 2382BREP	LI	ACM
7,00	11,00	7,00	STS 2509 BREF	LI	FPM
7,00	11,00	10,20	STS 9228 BREF	LI	FPM
7,00	11,00	10,20	STS 9239 BREF	LI	FPM
7,00	11,80	10,00	STS 9261 BAEF	LI	FPM
7,50	13,00	4,00	STA 6866 GA	LI	NBR
7,80	14,10	3,60	STA 5606 GA	LI	NBR
7,80	14,65	4,80	STW 51401 GAF	LI	NBR
7,90	14,00	12,60	STS 9286 NOF	LI	FPM
8,00	10,80	10,30	STS 2544 BREF	LI	FPM
8,00	10,80	6,20/10,60	STW 50241 BAEP	LI	ACM
8,00	12,00	7,00	STS 9284 BREF	LI	FPM
8,00	12,00	11,00	STS 2396 BREF	LI	FPM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
8,00	12,00	7,00/11,00	STS 9242 BREF	LI	FPM
8,00	13,00	10,00	STS 9262 BAEF	LI	FPM
8,00	14,00	3,00	STS 2495 BRF	LI	FPM
8,00	14,00	4,00	STS 7465 BRAF	LI	FPM
8,00	14,00	8,00	STS 9212 BAF	LI	FPM
8,00	14,10	10,40	STS 2097 BREP	LI	ACM
8,00	14,10	13,80/13,00	STS 2400 BREF	LI	FPM
8,00	14,10	7,10/10,40	STS 2118 BREP	LI	ACM
8,00	16,00	7,00	STS 2013 BAP	H	ACM
8,00	17,50	8,00	STS 0198 BA	LI	NBR
8,00	18,00	5,00	STS 2163 BRG	LI	NBR
8,00	22,00	8,00	STW 52801 BR	LI	NBR
8,00	35,00	9,00	STS 2532 BRGE	LI	NBR
8,00	35,00	16,00	STS 1826 BRXE	LI	NBR
8,00	46,50	6,50	STA 6373 GRG	LI	NBR
8,10	13,00	13,50	STS 9224 BREF	LI	FPM
8,50	14,10	13,50	STS 9271 BAEF	LI	FPM
8,50	16,00	6,50	STS 0998 BR	H	NBR
8,50	16,00	6,50	STW 04611 BRG	LI	NBR
8,70	13,50	11,00	STS 2927 BREF	LI	FPM
8,80	14,30	11,00	STS 9210 BREF	LI	FPM
9,00	12,00	7,00	STS 9237 BREF	LI	FPM
9,00	13,00	10,00	STS 9211 BAEF	LI	FPM
9,00	15,00	14,00	STS 1815 BAEP	LI	ACM
9,00	16,00	9,00/15,00	STS 1662 GAE	LI	NBR
9,00	19,00	15,14	STS 9235 BREF	LI	FPM
9,40	15,90	12,60	STS 2513 BREF	LI	FPM
9,40	16,00	28,10	STS 9285 BREF	LI	FPM
9,50	14,30	14,30	STS 2509 NF	LI	FPM
9,50	14,30	14,30	STS 2590 NF	LI	FPM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
9,50	14,40	9,10/13,20	STS 3045 BREF	LI	FPM
9,50	15,50	5,20	STA 6493 BRE	LI	NBR
9,50	15,90	8,20/12,60	STS 2513 BREF	LI	FPM
9,50	19,05	7,00	STA 6073 BR	LI	NBR
9,90	14,30	13,10/14,50	STS 2663 NF	LI	FPM
10,00	12,80	10,20	STS 9282 BAEF	LI	FPM
10,00	15,00	3,00	STS 3267 GA	LI	NBR
10,00	15,00	3,00	STW 08595 GA	LI	NBR
10,00	15,00	10,00/14,00	STS 1924 BAE	LI	ACM
10,00	19,00	6,50	STS 2171 BR	LI	NBR
10,00	19,00	15,14	STS 9236 BREF	LI	FPM
10,00	21,00	5,00	STS 3005 BR	AH	NBR
10,00	22,00	7,00	STS 1672 BR	LI	NBR
10,00	22,00	7,00	STS 2160 BR	H	NBR
10,20	14,30	13,10/14,50	STS 2674 NF	LI	FPM
11,00	14,00	10,00/14,00	STS 9205 BREF	LI	FPM
11,00	17,00	4,00	STS 1737 BR	LI	NBR
11,00	17,00	4,00	STA 55869 BRF	LI	FPM
11,60	24,00	10,00	STS 7408 BRGP	LI	ACM
11,80	28,00	5,00/7,50	STS 3202 GAEE	LI	HNBR
11,90	24,00	6,00	STS 5548 NRGF	H	FPM
12,00	16,20	14,20	STS 2786 BREF	LI	FPM
12,00	18,00	3,00	STS 2638 GR	LI	NBR
12,00	20,00	5,00	STA 7097 BAGE	LI	NBR
12,00	20,00	5,00/6,00	STA 7097 BAGE	LI	NBR
12,00	21,00	4/00	STS 3255 BR	LI	NBR
12,00	22,00	5,00	STS 2535 BRG	LI	NBR
12,00	22,00	7,00	STS 0289 BA	LI	NBR
12,00	22,00	7,00/8,50	STA 7232 BRGE	LI	NBR
12,00	27,00	4,00	STS 2904 GAE	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
12,00	39,50	8,60	STS 2968 GAE	LI	NBR
12,40	19,00	5,00	STS 5148 BRF	BI	FPM
12,50	20,00	5,00	STS 2360 BRF	BI	FPM
12,50	25,00	8,00	STS 3250 BRG	LI	NBR
12,50	28,60	9,00	STS 2354 GAE	LI	NBR
12,70	25,40	6,40	STS 1966 BA	BI	NBR
12,70	25,40	9,50	STS 0129 BR	LI	NBR
12,70	25,40	9,50	STA 6282 BG	LI	NBR
12,70	28,55	6,50	STA 6303 BAG	BI	NBR
13,00	20,00	5,00	STA 5507 GAG	LI	NBR
13,00	26,00	7,00	STS 2373 BRG	LI	NBR
13,00	26,00	9,00	STS 1074 BRG	LI	NBR
13,80	24,00	5,00	STS 3389 BRG	LI	NBR
14,00	20,00	2,50	STS 2534 GAG	LI	NBR
14,00	20,00	3,50	STS 2025 BA	LI	NBR
14,00	22,00	4,00	STS 2569 BRGP	LI	ACM
14,00	22,00	5,00	STS 3252 BR	BI	NBR
14,00	24,00	6,00	STS 2162 BRG	LI	NBR
14,00	24,00	7,00	STS 1389 BAG	LI	NBR
14,00	26,00	11,00/12,00	STA 7090 BAGE	LI	NBR
14,00	28,00	7,00	STS 2308 BRG	LI	NBR
14,00	28,60	6,40	STA 6045 BAG	LI	NBR
14,00	32,00	10,00	STS 1875 BR	LI	NBR
14,20	28,00	7,00/10,50	STA 7095 BROE	LI	NBR
14,20	50,70	46,10	STS 2020 S	LI	NBR
14,30	22,00	3,90	STA 6306 GR	LI	NBR
14,30	24,00	7,00	STS 1835 BR	LI	NBR
14,50	22,20	7,00	STA 6640 GROX	LI	NBR
14,70	27,10	4,80/5,40	STA 5452 GRAG	LI	NBR
15,00	21,00	4,00	STS 2130 BAG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
15,00	21,00	2,00/14,00	STS 2319 BRGE	LI	NBR
15,00	21,50	3,20	STS 20083 U	LI	NBR
15,00	22,00	4,00	STA 6367 GRG	LI	NBR
15,00	24,00	6,00	STS 7002 GRG	LI	HNBR
15,00	24,00	7,00	STS 0790 BR	LI	NBR
15,00	24,00	7,00	STS 1929 BAG	LI	NBR
15,00	24,00	7,00	STA 5255 BR	LI	NBR
15,00	24,00	7,40	STS 1816 BA	AH	NBR
15,00	25,00	7,00	STS 2309 BRP	AH	ACM
15,00	25,00	8,10/19,00	STS 0344 BE	LI	NBR
15,00	25,40	6,00	STA 6710 BR	LI	NBR
15,00	26,00	6,00	STW 53442 BAG	LI	NBR
15,00	26,00	7,00	STS 7518 BRG	LI	NBR
15,00	28,00	7,00	STS 0916 BA	LI	NBR
15,00	30,00	4,00	STW 08567 GA	LI	NBR
15,00	30,00	6,00	STW 50019 BAG	LI	ACM
15,00	30,00	7,00	STS 1677 BR	LI	NBR
15,00	30,00	7,00	STS 1846 BAG	LI	NBR
15,00	30,00	7,00	STW 50832 BAG	LI	NBR
15,00	30,00	10,00	STS 1348 BR	LI	NBR
15,00	32,00	7,00	STA 6074 BRG	LI	NBR
15,00	35,00	7,00	STS 1058 BR	LI	NBR
15,00	35,00	7,00	STW 53112 BAG	LI	NBR
15,00	35,10	10,00	STA 5089 BR	LI	NBR
15,50	28,00	6,00/15,00	STS 2420 BAGE	LI	NBR
15,90	23,80	4,80	STA 6208 GA	LI	GA
15,90	25,40	4,50	STS 0286 BR	LI	NBR
15,90	25,40	4,50	STA 5087 BR	LI	NBR
15,90	26,95	5,50	STA 5704 BRG	LI	NBR
15,90	28,50	6,50	STA 6127 BRG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
15,90	28,60	9,50	STS 0156 B	LI	NBR
15,90	28,60	9,50	STS 0156 BRO	LI	NBR
15,90	30,00	6,00	STS 1934 BAG	H	NBR
15,90	30,00	6,00	STS 5049 BRAGF	H	FPM
15,90	35,00	10,00	STS 0375 BA	LI	NBR
16,00	22,00	3,00	STS 2492 GR	LI	NBR
16,00	22,00	4,00	STA 5958 GA	LI	GA
16,00	22,10	6,40	STS 1576 BAG	LI	NBR
16,00	22,80	4,80	STS 7519 BR	LI	NBR
16,00	23,00	3,30	STS 2875 GRG	LI	NBR
16,00	24,00	6,00	STS 2176 BRG	LI	NBR
16,00	26,00	20,00	STS 2008 BAGE	LI	NBR
16,00	28,00	6,50	STA 6754 BR	LI	NBR
16,00	28,00	7,00	STS 0980 BA	LI	NBR
16,00	28,00	7,00	STS 2310 BRG	LI	NBR
16,00	28,00	7,00	STA 5977 BRGP	BI	ACM
16,00	30,00	6,40	STS 1817 BA	AH	NBR
16,00	32,00	7,00	STS 0796 BR	LI	NBR
16,00	32,00	4,50/8,00	STA 5739 GRE	LI	NBR
16,00	35,00	12,00	STS 0510 BRX	LI	NBR
16,30	24,00	7,00	STS 0726 BR	LI	NBR
16,50	25,00	5,00	STS 2876 GRG	LI	NBR
17,00	24,00	5,00	STA 6568 GA	LI	NBR
17,00	25,00	3,00	STA 5497 GR	LI	NBR
17,00	25,00	4,00	STS 2161 BR	LI	NBR
17,00	25,00	4,00	STS 2571 BRG	LI	NBR
17,00	27,00	5,00	STS 3253 BRG	LI	NBR
17,00	28,00	5,00	STS 2701 BRG	LI	NBR
17,00	28,00	6,00	STS 1072 BA	LI	NBR
17,00	28,00	6,00	STS 1072 BR	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
17,00	28,00	7,00	STS 0508 BA	LI	NBR
17,00	28,00	7,00	STS 0508 BAG	LI	NBR
17,00	28,00	7,00	STS 5141 BRA	LI	NBR
17,00	28,00	7,00	STW 04611 BRG	LI	NBR
17,00	28,00	7/10	STS 1837 BRGE	H	NBR
17,00	28,05	5,00	STW 40037 BR	LI	NBR
17,00	29,00	5,40	STS 7409 BRP	AH	ACM
17,00	30,00	7,00	STS 2963 BROF	LI	FPM
17,00	30,00	7,00	STA 5404 BRG	LI	NBR
17,00	31,20	7,50	STW 51201 BA	LI	NBR
17,00	31,50	7,00	STS 5660 BRP	LI	ACM
17,00	32,00	7,00	STS 1725 BR	LI	NBR
17,00	32,00	7,00	STS 2425 BR	LI	NBR
17,00	32,20	6,00	STS 5711 BRGP	H	ACM
17,00	35,00	7,00	STS 0853 BR	LI	NBR
17,00	35,00	8,00	STA 6163 BRG	LI	NBR
17,00	35,00	10,00	STW 08568 BRG	LI	NBR
17,00	35,00	10,00/13,00	STA 6118 BRGE	LI	NBR
17,00	35,10	7,00	STS 1113 BRG	LI	NBR
17,00	39,70	3,30	STA 6364 GR	LI	NBR
17,00	40,00	11,00	STS 1799 BRX	LI	NBR
17,50	28,30	7,00	STA 6126 BR	LI	NBR
17,50	30,30	4,50	STW 42861 GR	LI	NBR
17,50	50,40	21,50	STS 7679 SP	LI	ACM
17,50	50,40	21,50	STS 7807 SP	LI	ACM
17,80	32,15	5,60	STA 6340 GAG	LI	NBR
18,00	24,00	3,00	STA 5795 GA	LI	NBR
18,00	24,00	4,00	STS 2567 GR	LI	NBR
18,00	24,00	4,00	STS 2698 GR	LI	NBR
18,00	27,00	5,50/8,50	STA 6479 GRG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
18,00	27,00	5,50/8,50	STA 64799 GRGF	LI	FPM
18,00	28,00	7,00/11,80	STA 67441 GAE	LI	NBR
18,00	30,00	6,40	STS 7328 BRGP	LI	ACM
18,00	30,00	6,40	STS 7457 BRG	***	NBR
18,00	30,00	7,00	STS 0496 BRG	LI	NBR
18,00	30,00	7,00	STS 2329 BRG	LI	NBR
18,00	35,00	10,00	STS 1769 BR	LI	NBR
18,00	37,00	8,00	STS 2164 BRG	LI	NBR
18,00	47,00	8,00	STS 1400 BR	LI	NBR
18,70	34,90	8,70	STA 5546 BG	LI	NBR
18,80	31,70	11,00	STS 2203 BAG	LI	NBR
18,90	30,00	5,30	STS 5586 BRGP	AH	ACM
19,00	25,40	3,20	STS 0888 GA	LI	NBR
19,00	25,40	4,30	STS 7888 GRP	LI	ACM
19,00	29,10	6,40	STS 1909 BR	LI	NBR
19,00	30,00	7,00	STA 6164 BA	LI	NBR
19,00	31,75	6,30	STA 5922 BR	LI	NBR
19,00	31,75	6,30	STA 6943 BRE	LI	NBR
19,00	31,80	8,00	STS 0989 BAG	LI	NBR
19,00	31,90	7,00	STA 5473 BAG	LI	NBR
19,00	35,00	3,00	STA 6421 GR	LI	NBR
19,00	35,00	7,00	STS 0784 BR1	LI	NBR
19,00	35,00	10,00	STS 0159 BR	LI	NBR
19,00	35,00	10,30	STS 1965 BAP	BI	ACM
19,00	36,10	8,50	STA 7096 BR	LI	NBR
19,00	41,30	11,00	STW 50931 BA	LI	NBR
19,00	50,80	1,70/7,70	STS 2716 BAEF	LI	FPM
19,30	29,10	6,40	STS 1110 BR	LI	NBR
19,90	35,00	7,00	STS 1894 BRG	LI	NBR
20,00	26,00	4,00	STS 2573 GR	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
20,00	26,00	4,00	STS 2592 GAG	LI	NBR
20,00	27,00	5,00	STS 2700 GRG	LI	NBR
20,00	28,00	4,00	STW 53239 GAG	LI	NBR
20,00	30,00	4,00	STS 3003 GRE	LI	NBR
20,00	30,00	7,00	STS 0505 BR	LI	NBR
20,00	30,00	7,00	STS 1935 BAG	LI	NBR
20,00	31,00	7,00	STS 3013 BA	LI	NBR
20,00	31,00	7,00	STS 5142 BRA	LI	NBR
20,00	31,00	7,00	STS 5142 BRAF	LI	NBR
20,00	31,00	7,00	STA 6345 BAG	LI	NBR
20,00	31,20	7,60	STW 50963 BA	HO	NBR
20,00	31,95	5,00	STA 5548 BAG	LI	NBR
20,00	32,00	6,00	STA 5204 BRG	LI	NBR
20,00	32,00	6,00/9,00	STA 6044 GAGE	LI	NBR
20,00	32,10	7,00	STS 0953 BR	LI	NBR
20,00	32,25	3,50/10,50	STW 10102 BRGO	LI	NBR
20,00	34,00	7,00	STS 2311 BR	AH	NBR
20,00	34,80	3,00/10,00	STW 10104 BRGO		NBR
20,00	34,90	4,50/9,50	STA 6626 BRGO	LI	NBR
20,00	34,95	4,50	STA 6474 GA	LI	NBR
20,00	34,95	6,00	STA 5145 BA	LI	NBR
20,00	34,95	7,00	STS 2486 BR	LI	NBR
20,00	35,00	6,00	STS 2821 BRG	LI	NBR
20,00	35,00	7,00	STA 6650 BRGE	LI	NBR
20,00	35,00	8,00	STS 1386 BRG	LI	NBR
20,00	35,00	8,00	STA 6011 BRGG	LI	NBR
20,00	35,00	10,00	STS 0760 BR	LI	NBR
20,00	35,00	11,00	STS 2022 GRGGO	LI	NBR
20,00	35,00	7,00/10,60	STS 2075 BREP	H	ACM
20,00	35,10	5,80	STW 42841 GR	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
20,00	37,00	8,00/11,00	STS 2710 GRGE	LI	NBR
20,00	38,00	6,00	STS 3004 BRG	AH	NBR
20,00	38,00	15,00	STA 5043 BRGE	LI	NBR
20,00	38,10	6,40	STS 2072 BAP	LI	ACM
20,00	39,70	6,50	STS 2433 BRG	LI	NBR
20,00	40,00	6,00	STA 5271 BR	LI	NBR
20,00	40,00	7,00	STS 0994 BA	LI	NBR
20,00	40,00	7,00	STS 0994 BRG	LI	NBR
20,00	40,00	7,00	STS 2468 BRG	LI	NBR
20,00	40,00	7,00	STS 2556 BRGF	LI	FPM
20,00	40,00	7,00	STA 6138 BRGG	LI	NBR
20,00	40,00	10,00	STS 0360 BA	LI	NBR
20,00	42,00	10,00	STS 1746 B	LI	NBR
20,00	47,10	10,00	STW 41041 BR	LI	NBR
20,00	68,00	3,50/10,00	STA 7145 GAEX	BI	NBR
20,00	40,00/60,00	0,90/6,50	STW 00025 BAE	LI	NBR
20,60	31,70	5,00	STA 7130 GA	LI	NBR
20,60	34,85	7,60	STA 6268 BAG	LI	NBR
20,90	30,10	12,00	STS 1876 GRXE	LI	NBR
21,00	29,20	7,50	STS 7211 BRAGEP	H	ACM
21,00	32,00	7,00	STS 1883 BAG	LI	NBR
21,00	32,00	7,50	STS 2371 BAG	H	NBR
21,00	35,00	9,00	STA 6026 BRGEF	LI	FPM
21,00	37,00	7,00/10,00	STS 2143 BRGGG	LI	NBR
21,50	40,00	7,00	STS 2418 BRP	H	ACM
21,50	40,00	7,00	STS 7286 BRP	H	ACM
21,50	48,00	8,40	STS 7351 BRGEP	H	ACM
21,80	25,00	1,90	STS 2073 GA	LI	NBR
21,80	35,00	7,00	STS 2740 BRGP	H	ACM
21,80	35,00	54,90/31,00	STS 7240 BAGEP	H	ACM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
21,80	85,00	48,40	STS 2952 BAGEP	H	ACM
21,90	40,00	8,00	STS 7458 BRGP	H	ACM
22,00	28,00	5,00	STA 6491 GAE	LI	NBR
22,00	28,00	5,00	STA 6978 GA	LI	NBR
22,00	31,90	5,00	STA 5734 BAG	LI	NBR
22,00	32,00	5,50	STS 1727 BR	LI	NBR
22,00	32,00	7,00	STS 1554 BRG	LI	NBR
22,00	32,00	8,00	STA 6063 BRG	LI	NBR
22,00	32,00	9,00	STA 7152 BRGF	LI	FPM
22,00	32,00	5,00/8,00	STA 7014 BRGEF	LI	FPM
22,00	34,00	4,00/9,00	STW 10103 BRGO	LI	NBR
22,00	34,80	8,00	STS 0937 BGO	LI	NBR
22,00	35,00	5,00	STA 68189 BRGF	LI	FPM
22,00	35,00	6,70	STS 0294 BR	LI	NBR
22,00	35,00	7,00	STS 1716 BR	LI	NBR
22,00	35,00	7,00	STS 2533 BRGP	AH	ACM
22,00	35,00	7,00	STS 2572 BRG	LI	NBR
22,00	35,00	7,00	STS 2579 BRG	LI	NBR
22,00	35,00	7,00	STW 40382 BRGS	HO	MVQ
22,00	35,00	9,00	STW 04003 BAG	LI	NBR
22,00	35,00	10,00	STA 6157 BAG	LI	NBR
22,00	35,00	35,20/8,00	STS 3347 GRGGO	LI	NBR
22,00	38,05	8,00	STS 1112 BR	LI	NBR
22,00	40,00	7,00	STS 0761 BR	LI	NBR
22,00	40,00	8,00	STS 2009 BP	H	ACM
22,00	40,00	8,00	STS 3019 BRAGEP	H	ACM
22,00	40,00	8,00	STW 43451 BR	LI	NBR
22,00	41,25	8,00	STA 5576 BAG	AH	NBR
22,00	42,00	10,00	STS 0815 BR	LI	NBR
22,00	42,00	10,00	STA 5552 BR	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
22,00	42,00	10,00	STW 40751 BR	LI	ACM
22,00	45,00	12,00	STS 1089 BRX	LI	NBR
22,00	47,00	9,00	STS 1779 B	LI	NBR
22,00	32,0/44,00	9,00/13,50	STA 7154 BRGE	LI	NBR
22,10	40,00	12,00/17,00	STS 0224 BRG1P	H	ACM
22,10	40,00	12,00/17,00	STS 0224 BRGE	H	NBR
22,10	40,00	12,00/17,00	STS 0224 BRGE1	H	NBR
22,20	29,00	6,00	STS 3001 GAE	LI	NBR
22,20	31,00	6,00	STA 5696 BAG	BI	NBR
22,20	31,70	6,30	STA 6043 BAGF	LI	FPM
22,20	34,90	8,00	STS 0937 BAG	LI	NBR
22,20	35,00	8,00	STS 0937 B	LI	NBR
22,20	35,00	8,00	STA 5759 BAG	BI	NBR
22,20	38,10	8,00	STA 53391 BA	LI	NBR
22,20	50,80	11,10	STS 2064 BAG	LI	NBR
22,30	35,00	6,40	STS 0572 BR	LI	NBR
22,30	35,70	3,70/10,00	STS 2132 BRES	H	MVQ
22,80	40,00	8,00	STS 7309 BRAGP	H	ACM
22,80	40,00	6,50/8,00	STS 7137 BGEP	H	ACM
23,00	32,00	4,90/6,50	STA 6002 GRE	LI	NBR
23,00	35,00	7,00	STW 18507 BA	LI	NBR
23,00	35,00	8,00	STS 2372 BAG	H	NBR
23,00	35,00	8,00	STS 2837 BAGF	H	FPM
23,00	37,00	7,00/11,00	STS 2967 BRGE	LI	NBR
23,30	29,70	1,80/4,30	STS 3009 BREF	LI	FPM
23,60	38,10	9,60	STS 0287 GF		FELTRO
23,80	34,50	7,00	STS 2029 BR	LI	NBR
24,00	35,00	6,00	STS 2594 BRF	H	FPM
24,00	36,00	6,00	STS 1666 BR	LI	NBR
24,00	36,00	8,00	STA 6597 BRE	H	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
24,00	37,00	7,00	STS 1214 BR	LI	NBR
24,00	37,00	7,00	STS 2210 BRG	LI	NBR
24,00	37,00	7,00	STA 6315 BAGP	LI	NBR
24,00	38,00	6,00	STS 7451 BRP	H	ACM
24,00	40,10	10,00	STW 42991 BR	LI	NBR
24,00	42,00	10,00	STA 5578 BRG	LI	NBR
24,00	47,00	7,00	STS 0763 BR	LI	NBR
24,00	62,00/66,30	3,00/12,00	STW 41051 BRE	LI	NBR
24,60	39,90	8,00	STS 1712 BAG	LI	NBR
24,60	44,50	1,50/7,90	STS 1722 BAE	LI	NBR
25,00	32,00	4,00	STS 2265 GA	LI	NBR
25,00	32,00	4,00	STA 5878 GRG	LI	NBR
25,00	32,00	5,00	STS 7967 GA	LI	NBR
25,00	32,00	5,00	STA 5721 GA	BI	FPM
25,00	32,00	5,00	STA 5721 GA	LI	NBR
25,00	35,00	5,00	STS 2107 GA	LI	NBR
25,00	35,00	6,00	STS 3025 BRGF	H	FPM
25,00	35,00	6,00	STA 60936 BRGP	HO	ACM
25,00	35,00	7,00	STS 1543 BA	LI	NBR
25,00	35,00	7,00	STS 2802 BRGE	LI	FPM
25,00	35,00	7,00	STS 7877 GAE	LI	HNBR
25,00	35,00	7,00	STA 6759 BRGE	LI	NBR
25,00	35,00	7,00	STA 6776 BA	LI	NBR
25,00	35,00	7,00	STA 53209 BRF	LI	FPM
25,00	35,00	7,00	STW 40048 BRG	HO	BRG
25,00	35,00	7,50	STS 2007 BAGP	BI	ACM
25,00	35,00	8,00	STS 2414 BRG	H	NBR
25,00	35,00	8,00	STA 7017 BRO	LI	NBR
25,00	35,00	10,00	STS 0788 BAG	LI	NBR
25,00	35,00	5,0/7,0	STS 2261 GAE	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
25,00	35,00	8,00/10,00	STA 6858 BGGGE	LI	NBR
25,00	36,00	7,00	STS 1515 BR	LI	NBR
25,00	37,10	7,30	STW 22002 BA	LI	NBR
25,00	37,90	7,00	STS 1892 BRG	LI	NBR
25,00	38,00	6,40	STS 1019 BR	LI	NBR
25,00	38,00	6,40	STA 5201 BR	LI	NBR
25,00	38,00	10,50/14,50	STS 2797 BRGEF	LI	FPM
25,00	40,00	5,00	STS 1295 GR	LI	NBR
25,00	40,00	7,00	STS 2062 BA	LI	NBR
25,00	40,00	7,00	STS 2570 BRGF	LI	FPM
25,00	40,00	8,00	STS 1556 BR	LI	NBR
25,00	40,00	8,00	STS 2233 BRG	BI	NBR
25,00	40,00	8,00	STW 40741 BR	LI	NBR
25,00	40,00	10,00	STA 6234 BG	LI	NBR
25,00	41,10	9,50	STS 0191 BR	LI	NBR
25,00	42,00	6,00	STS 1604 BR	LI	NBR
25,00	42,00	6,00	STA 5367 BRG	LI	NBR
25,00	42,00	8,00	STS 5516 BRGS	H	MVQ
25,00	42,00	8,00	STW 53181 BA	LI	NBR
25,00	43,10	10,00	STS 0506 BR	LI	NBR
25,00	44,90	5,00	STW 40931 BR	LI	NBR
25,00	47,00	7,00	STS 2010 BAG	LI	NBR
25,00	47,00	7,00	STA 5506 BRG	LI	NBR
25,00	47,00	7,00	STA 5607 BRO	LI	NBR
25,00	47,00	8,00	STS 2241 GRG	LI	NBR
25,00	47,00	10,00	STS 0266 BR	LI	NBR
25,00	47,00	10,00	STS 2046 BRG	LI	NBR
25,00	47,00	8,00/8,50	STA 6867 BRGE	BI	NBR
25,00	50,10	10,00	STA 5457 BRG	LI	NBR
25,00	51,95	8,00	STW 41572 BRG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
25,00	52,00	8,00	STS 2727 BRG	LI	NBR
25,00	52,00	10,00	STS 0463 BR	LI	NBR
25,00	52,00	12,00	STA 6920 BGY	LI	NBR
25,00	62,00	10,00	STA 7037 BRG	LI	NBR
25,00	40,00/49,70	10,00/15,00	STA 7012 BRGEF	LI	FPM
25,40	31,75	3,50	STA 6871 GA	LI	NBR
25,40	31,75	4,70	STA 6007 GA	LI	NBR
25,40	34,95	6,40	STA 6018 BA	HO	NBR
25,40	36,40	6,40	STA 5823 BR	LI	NBR
25,40	38,00	9,50	STS 1327 BAG	LI	NBR
25,40	38,05	8,00	STA 5549 BG	LI	NBR
25,40	38,05	8,00	STA 5623 BG	LI	NBR
25,40	38,10	6,30	STS 1356 BAG	LI	NBR
25,40	40,00	6,70	STA 5991 BRG	LI	NBR
25,40	44,45	8,30	STW 60471 B	LI	NBR
25,40	44,50	14,30	STS 0327 BF	LI	NBR/FE
25,40	44,60	6,40	STS 1009 BR	LI	NBR
25,40	46,60	9,50	STS 0145 B	LI	NBR
25,40	47,55	11,10	STA 5568 BG	LI	NBR
25,40	50,00	7,50	STA 5992 BRG	LI	NBR
25,40	50,70	10,20	STW 50921 BA	LI	NBR
25,40	52,00	7,00	STA 5989 BRG	LI	NBR
25,40	59,20	7,00	STA 7146 GGGX	LI	NBR
25,50	40,00	7,00/10,00	STA 5110 BRGE	LI	NBR
25,60	42,00	7,00/10,30	STS 1765 BRGE	BI	NBR
26,00	31,00	3,00	STA 6199 GA	LI	NBR
26,00	34,00	5,00	STS 2259 GAG	LI	NBR
26,00	35,00	7,00	STS 2568 BRG	LI	NBR
26,00	37,00	7,00	STS 1045 BRG	LI	NBR
26,00	37,00	7,00	STA 5263 BRG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
26,00	40,00	5,00	STA 5915 GR	LI	NBR
26,00	40,00	8,00	STS 2412 BRG	H	NBR
26,00	42,00	8,00	STS 2165 GRGG	LI	NBR
26,00	42,00	8,00	STS 2525 BRAGF	H	FPM
26,00	42,00	10,00	STS 1151 BRG	LI	NBR
26,00	42,00	10,00	STW 43552 BRG	LI	NBR
26,00	45,00	10,00	STS 1860 BA	LI	NBR
26,10	36,10	8,00	STS 0757 F	-	FELTRO
26,30	33,30	3,20	STA 6170 GA	LI	NBR
26,40	36,40	6,40	STA 5823 BR	LI	NBR
26,70	32,70	4,00	STS 2705 GAE	LI	NBR
26,80	30,00	1,90	STS 1785 GA	LI	NBR
27,00	33,00	4,00	STS 2703 GAE	LI	NBR
27,00	33,95	3,00	STA 6393 GA	LI	NBR
27,00	37,00	7,00	STS 5266 BRAGF	H	FPM
27,00	38,10	6,40	STS 0285 BA	LI	NBR
27,00	38,10	6,40	STS 1993 BR	AH	NBR
27,00	38,10	6,40	STA 61412 BAG	LI	NBR
27,00	39,00	5,00	STA 5108 BR	LI	NBR
27,00	39,00	10,50	STS 2312 BRGE	LI	NBR
27,00	41,80	7,10	STW 50022 BA	LI	NBR
27,00	42,00	8,10	STS 5269 BRAGF	H	FPM
27,00	42,00	10,00	STA 5368 BRG	LI	NBR
27,00	42,70	7,90	STA 5210 BA	LI	NBR
27,00	42,80	7,90	STA 52889 BAGEF	LI	FPM
27,00	43,00	9,00	STA 5873 BRG	BI	NBR
27,00	47,00	7,00	STS 5592 BRGF	H	FPM
27,00	34,00/55,50	4,00/9,00	STA 7010 GRGE	LI	NBR
28,00	35,00	4,00	STA 5793 GA	LI	NBR
28,00	35,00	5,00/7,50	STA 5860 BAGE	BI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
28,00	38,00	6,50	STS 1886 GR	LI	NBR
28,00	38,00	9,00	STA 7153 BRGF	LI	FPM
28,00	40,00	7,00	STS 1495 BR	LI	NBR
28,00	40,00	7,00	STS 1495 BRF	LI	FPM
28,00	40,00	7,00	STS 1495 BRS	LI	MVQ
28,00	40,00	7,00	STA 5850 BRGEP	BI	ACM
28,00	40,00	8,00	STS 2157 BRO	LI	NBR
28,00	40,00	8,00	STS 2413 BRG	H	NBR
28,00	40,00	8,00	STS 2519 BRG	LI	NBR
28,00	40,00	10,50	STS 2094 BAGE	LI	NBR
28,00	42,00	7,00	STS 1580 B	LI	FPM
28,00	42,00	7,00	STS 2145 BRG	LI	NBR
28,00	42,00	7,00	STS 5795 BRG	H	NBR
28,00	47,00	8,00	STS 5780 BRGP	H	ACM
28,00	47,00	10,00	STS 0262 B	LI	NBR
28,00	52,00	10,00	STA 5836 BRG	LI	NBR
28,00	52,00	6,00/9,00	STS 2728 BRGE	AH	NBR
28,40	45,00	8,50	STA 5351 BR	LI	NBR
28,50	36,60	6,30	STW 02515 GR	LI	NBR
28,50	39,80	8,00	STS 2461 BRGE	LI	NBR
28,60	34,90	3,20	STA 6165 GA	LI	NBR
28,60	38,00	7,00	STS 1022 BR	LI	NBR
28,60	38,00	7,00	STS 1299 BR	LI	NBR
28,60	38,10	6,00	STW 40841 BR	LI	NBR
28,60	38,10	6,50	STS 1964 BA	H	NBR
28,60	39,60	6,40	STS 0581 BR	LI	NBR
28,60	39,70	9,50	STS 0054 BR	LI	NBR
28,60	39,70	9,50	STW 43161 BR	LI	NBR
28,60	39,80	4,70	STS 0117 GR	LI	NBR
28,60	39,80	6,40	STS 1998 BR	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
28,60	39,80	7,00	STS 0932 BR	LI	NBR
28,60	41,25	6,50	STA 5693 BAG	BI	NBR
28,60	41,30	6,50	STS 2877 BAG	H	NBR
28,60	41,30	9,40	STS 1962 BA	AH	NBR
28,60	43,00	9,50	STS 1661 BAG	LI	NBR
28,60	44,50	11,00	STS 0634 BAG	LI	NBR
28,60	57,20	9,50	STS 1635 BR	LI	NBR
28,70	31,80	3,10	STA 6352 GA	LI	NBR
28,70	40,00	7,00	STA 6333 BAGP	H	ACM
29,00	50,00	10,00	STS 2244 B	AH	NBR
29,40	42,80	8,00	STS 2153 BRG	LI	NBR
29,80	42,30	29,50	STS 10143 GE	LI	NBR
29,80	50,00	10,00/13,50	STS 7139 BAGEP	H	ACM
29,80	50,00	10,00/13,50	STS 7539 BRAGEP	H	ACM
29,80	52,00	10,00/13,50	STS 7138 BAGEP	AH	ACM
29,80	52,00	10,00/13,50	STS 7538 BRAGEP	AH	ACM
29,90	42,00	7,00	STS 2681 BRAGF	H	FPM
29,90	45,00	7,00	STS 1833 BA	H	NBR
29,90	47,00	6,00	STA 5851 BRG	BI	NBR
29,90	52,00	8,00	STS 1895 BRG	LI	NBR
29,90	58,10	8,00	STA 6359 BAG	BI	NBR
29,90	62,15/68,50	12,70	STA 7121 BAGGEF	HO	FPM
30,00	37,00	3,00	STS 2788 GA	LI	NBR
30,00	37,00	4,00	STS 2643 GR	LI	NBR
30,00	37,10	4,00	STS 2096 BA	LI	NBR
30,00	40,00	7,00	STS 1535 BR	LI	NBR
30,00	40,00	7,00	STS 1903 BRP	H	ACM
30,00	40,00	7,00	STS 5531 BRGS	H	MVQ
30,00	40,00	7,00	STA 50929 BRGF	LI	FPM
30,00	40,00	7,00	STW 08570 BRG	LI	MVQ

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
30,00	40,00	8,00	STS 0810 BA	LI	NBR
30,00	40,00	10,00	STS 3366 BRO	LI	NBR
30,00	40,50	10,50	STS 2318 BRGE	LI	NBR
30,00	41,00	8,00	STA 5914 BRG	BI	NBR
30,00	42,00	6,00	STA 6503 BRG	BI	NBR
30,00	42,00	7,00	STS 0847 BAG	LI	NBR
30,00	42,00	7,00	STS 2539 BRGP	H	ACM
30,00	42,00	7,00	STS 5093 BRAGF	H	FPM
30,00	42,00	7,00	STW 44214 BRGF	H	MVQ
30,00	42,00	8,00	STS 2023 GRGGO	LI	NBR
30,00	42,00	8,00	STS 5507 BRS	H	MVQ
30,00	42,00	10,00	STS 2234 BRG	LI	NBR
30,00	42,10	8,00	STS 1667 BR	LI	NBR
30,00	43,00	8,00	STS 5074 BRAGF	H	FPM
30,00	43,00	9,50	STS 0813 BA	LI	NBR
30,00	43,00	9,50	STA 51999 BAGF	LI	FPM
30,00	43,60	7,00	STA 5689 BRGP	BI	ACM
30,00	44,00	6,00	STA 7078 BRG	LI	NBR
30,00	44,00	7,00	STS 5530 BRGP	H	ACM
30,00	44,00	8,00	STA 5906 BRG	BI	NBR
30,00	44,00	11,00	STA 5886 B(E)	LI	NBR/PU
30,00	45,00	6,00	STA 5949 BAG	BI	NBR
30,00	45,00	6,00	STA 6552 BAGP	LI	ACM
30,00	45,00	8,00	STS 5656 BREF	AH	FPM
30,00	45,00	8,00	STA 6558 BRGP	LI	ACM
30,00	47,00	6,00	STS 1695 BR	LI	NBR
30,00	47,00	6,00	STS 2593 BR	AH	NBR
30,00	47,00	7,00	STS 2376 BRG	AH	NBR
30,00	47,00	7,00	STS 2678 BRGS	H	MVQ
30,00	47,00	7,00	STS 5202 BRAGP	H	ACM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
30,00	47,00	7,00	STA 50699 BRGF	AH	FPM
30,00	47,00	7,00	STW 40000 BRG	AH	NBR
30,00	47,00	8,00	STS 2966 BRGG	LI	NBR
30,00	47,00	8,00	STA 6624 BRGE	LI	NBR
30,00	47,00	10,00	STS 0131 BR	LI	NBR
30,00	47,00	10,00	STS 2930 BRGP	BI	ACM
30,00	47,00	10,00	STA 5411 BRGG	LI	NBR
30,00	50,00	7,00	STS 2817 BRAGF	H	FPM
30,00	50,00	7,00	STA 6761 BRG	LI	NBR
30,00	50,00	10,00	STS 0358 BR	LI	NBR
30,00	50,00	11,00	STS 0911 BRG	LI	NBR
30,00	50,10	12,00	STS 0484 BA	LI	NBR
30,00	50,75	11,00	STA 5742 B	LI	NBR
30,00	52,00	7,00	STS 2006 BAG	H	NBR
30,00	52,00	7,00	STS 5073 BRAGF	H	FPM
30,00	52,00	7,00	STA 63109 BAGF	HO	FPM
30,00	52,00	7,00	STW 02936 BRAG	HO	NBR
30,00	52,00	7,00	STW 28002 BAG	HO	NBR
30,00	52,00	8,00	STS 0952 BR	LI	NBR
30,00	52,00	8,00	STS 2813 BRG	LI	NBR
30,00	52,00	9,00	STS 1743 BS	LI	MVQ
30,00	52,00	9,00	STS 2401 B	LI	NBR
30,00	52,00	10,00	STS 0949 BR	LI	NBR
30,00	52,00	10,00	STS 2744 GY	LI	NBR
30,00	52,00	10,00	STA 5220 BRGG	LI	NBR
30,00	52,00	10,00	STA 6008 BRG	LI	NBR
30,00	52,00	12,00	STS 0824 B	LI	NBR
30,00	52,00	12,00	STA 6301 BAG	AH	NBR
30,00	52,20	7,00	STW 50021 BAG	HO	NBR
30,00	55,00	12,00	STA 5913 BRG	BI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
30,00	55,00	12,00	STA 5998 BA	LI	NBR
30,00	56,00	12,00	STA 5081 BRG	LI	NBR
30,00	58,10	11,00	STS 7299 BA	AH	NBR
30,00	60,00	9,50/15,50	STA 5219 ME	LI	ME
30,00	62,00	7,00	STA 6009 BRG	LI	NBR
30,00	62,00	10,00	STS 1063 BA	LI	NBR
30,00	62,00	10,00	STS 1273 BA	LI	NBR
30,00	62,00	10,00	STA 5448 BRG	LI	NBR
30,00	62,00	10,00	STA 5995 BAG	LI	NBR
30,00	62,00	12,50	STA 5175 GY	LI	NBR
30,00	64,00	6,00/11,00	STA 6669 GRXE	LI	NBR
30,00	72,00	6,50	STS 2672 BRG	BI	NBR
30,00	72,00	9,50	STS 1182 BR	LI	NBR
30,00	72,00	10,00	STS 1581 BGO	LI	NBR
30,00	72,00	10,00	STA 5729 BR	LI	NBR
30,00	72,00	2,50/10,50	STA 5379 BRE	LI	NBR
30,00	111,00	20,70	STA 7051 S	LI	NBR
30,20	47,00	8,00	STA 5531 BA	LI	NBR
30,30	39,70	6,40	STS 1992 BR	H	NBR
30,50	38,00	7,90	STS 1873 GRE	LI	NBR
30,70	36,70	7,00	STS 2704 GAE	LI	NBR
31,00	38,00	6,00	STS 3006 GAE	LI	NBR
31,00	42,70	3,00/8,00	STA 7025 GRE	LI	NBR
31,00	42,70	3,00/8,00	STA 70259 GREF	LI	FPM
31,00	43,00	11,00	STS 3249 BRO	LI	NBR
31,00	47,00	7,00	STS 0762 BR	LI	NBR
31,00	50,00	8,00	STS 2317 BRAGF	H	FPM
31,00	62,10	4,0/5,5	STS 2595 BRF	LI	FPM
31,70	38,10	3,20	STA 6154 GA	LI	NBR
31,70	42,80	7,90	STS 1630 BAG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
31,70	42,80	7,90	STA 58169 BAGF	LI	FPM
31,70	42,90	5,00	STS 0114 GR	LI	NBR
31,70	44,50	6,50	STS 1149 BR	LI	NBR
31,70	44,50	7,00	STS 1843 BA	H	NBR
31,70	44,50	8,00	STS 0343 BR	LI	NBR
31,70	44,50	9,50	STS 1154 B	LI	NBR
31,70	50,30	11,10	STS 1698 B	LI	NBR
31,70	50,70	11,00	STW 04507 BR	LI	NBR
31,70	50,80	11,10	STS 2063 BAG	LI	NBR
31,80	37,00	4,00	STA 6941 GA	LI	NBR
31,80	42,80	9,50	STS 0017 B	LI	NBR
31,80	44,50	6,50	STS 1149 BA	H	NBR
31,90	44,00	9,00	STS 1370 BA	LI	NBR
32,00	42,00	7,00	STS 1310 BAG	LI	NBR
32,00	42,00	7,00	STS 5159 BRAGF	H	FPM
32,00	43,00	4,70	STW 40019 GR	LI	NBR
32,00	43,00	7,00	STS 1715 BR	LI	NBR
32,00	44,00	6,00	STS 5580 BRGF	H	FPM
32,00	44,25	9,00	STA 6218 BAG	LI	NBR
32,00	45,00	6,00	STS 1726 BR	LI	NBR
32,00	45,00	6,50	STS 2987 GR	LI	NBR
32,00	45,00	7,00	STS 0495 BA	LI	NBR
32,00	45,00	7,00	STS 2397 BRG	AH	NBR
32,00	45,00	7,00	STA 7016 BRE	LI	NBR
32,00	46,00	6,00	STS 5784 BRGP	H	ACM
32,00	46,00	6,00	STA 6562 BRGP	LI	ACM
32,00	47,00	7,00	STA 7109 GA	LI	NBR
32,00	47,00	10,00	STS 1942 BRGF	BI	FPM
32,00	47,00	10,00	STS 1942 BRGP	H	ACM
32,00	47,00	10,00	STS 2142 BRGF	BI	FPM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
32,00	47,00	10,00	STS 2842 BRGF	H	FPM
32,00	47,00	10,00	STA 5382 BRG	LI	NBR
32,00	47,00	10,00	STA 7128 BRAGF	HO	FPM
32,00	47,00	10,00	STA 59489 BRGF	BI	FPM
32,00	47,00	10,00	STW 45209 BRAGF	HO	ACM
32,00	48,00	7,00	STA 5726 BRGP	BI	ACM
32,00	48,00	8,00	STS 5529 BRGP	H	ACM
32,00	50,00	8,00	STA 5770 BRG	LI	NBR
32,00	50,00	10,00	STA 5941 BRGF	BI	FPM
32,00	52,00	7,00	STS 2699 BRG	LI	NBR
32,00	52,00	9,00	STS 1744 B	LI	NBR
32,00	52,00	12,50	STW 18009 BR	LI	NBR
32,00	52,10	10,00	STS 0801 BR	LI	NBR
32,00	65,00	12,00	STA 6337 BAG	LI	NBR
32,80	50,80	8,00	STA 57039 BAGF	LI	FPM
33,00	44,00	8,00	STS 7687 BAG	LI	NBR
33,00	44,50	5,30	STS 2011 NEF	LI	FPM
33,00	45,00	7,00	STS 2012 BRF	LI	FPM
33,00	46,00	11,00	STS 3390 BRO	LI	NBR
33,00	50,00	6,00	STS 1603 BRG	H	NBR
33,00	50,00	8,00	STS 1839 BA	H	NBR
33,00	50,00	15,00	STS 1834 BAGE	AH	NBR
33,00	51,90	12,00	STS 1849 BAG	BI	NBR
33,00	51,90	3/12	STS 1849 BAGE	BI	NBR
33,00	52,00	6,00	STS 1589 BR	LI	NBR
33,30	46,00	4,00	STA 61309 GREFT	LI	FPM/PTFE
33,30	46,05	8,00	STA 6764 BRG	LI	NBR
33,30	54,00	11,00	STS 2242 BG	H	NBR
33,30	69,40	7,90	STS 1040 BA	LI	NBR
33,50	46,00	5,80	STA 7053 BAEF	LI	FPM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
33,70	39,60	3,40	STA 61319 GRF	LI	FPM
33,70	46,10	5,30	STA 7108 GREFT	LI	FPM/PTFE
34,00	48,00	7,00	STS 5307 BRGP	H	ACM
34,00	52,00	7,50	STA 5579 BRG	LI	NBR
34,00	53,60	7,90	STA 5691 BG	LI	NBR
34,00	55,00	11,00/15,00	STS 2152 BAGGG	LI	NBR
34,00	62,10	10,00	STS 1157 BR	LI	NBR
34,00	63,00	12,00	STS 3251 BRG	LI	NBR
34,00	72,00	10,00	STS 1999 BG	H	NBR
34,50	48,05	8,80	STA 5286 BR	LI	NBR
34,50	48,05	8,80	STA 5429 BRGE	LI	NBR
34,70	65,00	12,00	STA 7150 BAGG	LI	NBR
34,90	44,45	5,00	STA 7074 GA	LI	NBR
34,90	50,80	8,30	STS 2221 BA	LI	NBR
34,90	50,90	8,30	STS 2102 BA	H	NBR
34,90	52,30	9,50	STA 5077 B	LI	NBR
34,90	52,30	9,50	STA 6949 B	LI	NBR
34,90	53,50	6,50	STS 2315 GA	LI	NBR
34,90	55,90	12,50	STS 1844 BAG	AH	NBR
34,90	63,00	13,00	STS 1343 BAG	H	NBR
35,00	41,00	6,00	STS 7689 BRE	LI	NBR
35,00	42,00	4,00	STS 2095 GA	LI	NBR
35,00	42,00	4,00	STW 53201 GA	LI	NBR
35,00	44,50	7,00	STS 1502 BA	LI	NBR
35,00	45,00	7,00	STS 0822 BA	LI	NBR
35,00	45,00	7,00	STA 57319 BAF	LI	FPM
35,00	45,20	15/24	STS 2336 BROE	LI	NBR
35,00	45,60	2,50/5,60	STA 6270 GAE	LI	NBR
35,00	46,50	4,80	STS 1152 GR	LI	NBR
35,00	46,50	6,40	STS 1526 BRG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
35,00	47,00	7,00	STS 0485 BA	LI	NBR
35,00	47,00	7,00	STS 2962 BRGF	BI	FPM
35,00	47,00	7,00	STS 5508 BRS	H	MVQ
35,00	47,00	7,00	STS 5658 BRS	H	MVQ
35,00	47,00	8,00	STA 5854 BAGP	BI	ACM
35,00	47,00	8,00	STA 7033 BRAGF	HO	FPM
35,00	47,05	9,00	STW 40034 BR	LI	NBR
35,00	47,10	10,00	STS 0520 BR	LI	NBR
35,00	47,55	9,50	STW 60241 B	LI	NBR
35,00	48,00	7,00	STS 2178 BRAGS	H	MVQ
35,00	48,00	7,00	STS 5003 BRAGS	HO	MVQ
35,00	48,00	7,00	STA 60949 BRAGF	BI	FPM
35,00	48,00	10,50	STS 2353 BRGE	LI	NBR
35,00	48,00	11,00	STS 3248 BRO	LI	NBR
35,00	48,20	5,00/14,40	STS 2711 GRGE	LI	NBR
35,00	48,50	5,00/7,00	STS 2903 GRE	LI	NBR
35,00	50,00	7,00	STS 5253 BRGS	H	FPM
35,00	50,00	8,00	STS 0926 BRGP	H	ACM
35,00	50,00	8,00	STS 2456 BRGD	H	MVQ
35,00	50,00	8,00	STS 5511 BRGF	BI	FPM
35,00	50,00	8,00	STA 5295 BRG	LI	NBR
35,00	50,00	8,00	STA 52959 BRGF	LI	FPM
35,00	50,00	8,00	STW 44218 BRGS	HO	MVQ
35,00	50,00	10,00	STS 5313 BRGS	H	MVQ
35,00	50,00	10,00	STA 5085 BR	LI	NBR
35,00	50,25	12,00	STA 5242 BAGP	BI	ACM
35,00	52,00	5,00	STA 66419 BREF	LI	FPM
35,00	52,00	12,00	STS 0912 BRG	LI	NBR
35,00	52,00	12,00	STA 5997 BR	LI	NBR
35,00	52,00	12,00	STA 51029 BRGF	LI	FPM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
35,00	52,00	15,00	STA 5801 B(E)	LI	NBR
35,00	52,10	10,00	STS 1742 BR	LI	NBR
35,00	52,30	9,50	STS 0879 BR	LI	NBR
35,00	53,90	9,50	STA 5544 BG	LI	NBR
35,00	54,00	11,00	STA 6222 BRG	LI	NBR
35,00	54,00	10,00/15,00	STS 2370 BRAGE	BI	NBR
35,00	54,90	8,00	STA 6862 BR	LI	NBR
35,00	54,90	11,00	STS 1371 BAG	LI	NBR
35,00	54,90	0,70/14,70	STS 2374 BAGE	BI	NBR
35,00	54,90	9,00/14,70	STS 2836 BAGEF	BI	FPM
35,00	55,00	8,00	STS 1980 BR	LI	NBR
35,00	55,00	8,00	STS 7695 BAG	BI	NBR
35,00	55,00	8,00	STA 6781 BRG	LI	NBR
35,00	55,50	6,40	STA 5238 BR	LI	NBR
35,00	56,00	10,00	STS 2087 BAG	BI	NBR
35,00	56,00	10,00	STS 2224 BR	AH	NBR
35,00	56,10	12,00	STS 0492 BA	LI	NBR
35,00	57,90	6,40	STS 0258 GA	LI	NBR
35,00	58,00	10,00	STS 1551 BR	LI	NBR
35,00	58,00	10,00	STS 1905 BR	BI	NBR
35,00	58,00	10,00	STA 5947 BRGE	LI	NBR
35,00	60,25	12,70	STA 5231 BR	LI	NBR
35,00	60,30	9,50	STS 2304 BRG	LI	NBR
35,00	62,00	9,50	STS 0800 BA	LI	NBR
35,00	62,00	10,00	STS 1949 BR	AH	NBR
35,00	62,00	10,00	STA 5447 BRG	LI	NBR
35,00	62,00	12,00	STS 0136 BA	LI	NBR
35,00	62,00	12,00	STA 5294 BAG	BI	NBR
35,00	62,00	25,00	STA 6765 BAG	LI	NBR
35,00	62,00	16,70/19,50	STA 7127 BAGGEF	LI	FPM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
35,00	62,00	25,00/27,50	STA 6902 BAGGEF	LI	FPM
35,00	63,00	10,00	STA 6961 BAGGE	BI	NBR
35,00	63,10	14,00	STS 2303 BRG	LI	NBR
35,00	63,50	12,70	STA 5771 BG	LI	NBR
35,00	65,00	8,00	STS 2481 BRAGF	BI	FPM
35,00	65,00	13,80	STA 5967 BY	LI	NBR
35,00	72,00	10,00	STA 5317 BG	LI	NBR
35,00	72,00	10,00	STA 7005 BRG	LI	NBR
35,00	80,00	6,00	STA 5620 BAG	LI	NBR
35,00	80,00	10,00	STA 6738 BRG	LI	NBR
35,00	83,00	12,00	STA 5222 BRG	BI	NBR
35,00	42,00/59,00	4,00/9,00	STA 7009 GRGE	LI	NBR
35,00	92,00/98,00	11,50/27,00	STA 7056 BY	LI	NBR/NBR
35,50	58,20	13,00	STS 1004 BAG	BI	NBR
35,50	58,20	13,00	STA 6128 BRG	LI	NBR
35,50	58,30/66,00	14,50	STA 5871 BAGGE	BI	NBR
35,60	50,80	7,8/9,6	STS 2528 GRL	LI	NBR
35,60	50,80	7,8/9,7	STS 2528 GRL	LI	NBR
36,00	50,00	8,00	STS 4247 BRGF	H	FPM
36,00	52,00	10,00	STA 5602 BRGP	BI	ACM
36,00	52,00	11,00	STA 5075 BRG	LI	NBR
36,00	54,00	5,00	STA 5020 GR	LI	NBR
36,00	54,00	7,00	STS 0797 BA	LI	NBR
36,00	54,00	7,00	STS 2099 BA	H	NBR
36,00	54,00	7,00	STS 7598 BRAGF	H	FPM
36,00	54,00	7,00	STA 6425 BAGGE	LI	MVQ
36,00	54,00	7,50	STS 1421 BR	LI	NBR
36,00	55,00	10,00	STA 7060 BAE	LI	NBR
36,00	56,00	10,00	STW 40081 BR	LI	NBR
36,00	57,96	10,00/18,00	STA 6984 BAGGEF	BI	FPM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
36,00	60,00	9,50	STS 1814 BRG	BI	NBR
36,50	57,00	12,70	STA 5807 BG	LI	NBR
36,50	57,10	12,70	STS 00218 B	LI	NBR
36,60	41,75	3,00	STA 6469 GA	LI	NBR
36,60	52,40	8,00	STS 5167 BRAGEF	H	FPM
37,00	45,00	12,00	STS 2707 GAE	LI	NBR
37,00	47,00	10,20	STS 5363 BRGF	H	FPM
37,00	50,00	6,00	STS 5782 BRGP	H	ACM
37,00	50,00	10,00	STA 5769 BRG	LI	NBR
37,00	50,00	11,00	STS 3392 BRO	LI	NBR
37,00	62,00	12,50	STA 6549 BBRE	LI	NBR
37,00	62,00	14,00	STA 7115 BBRE	LI	NBR
37,00	83,00	12,00	STA 5088 BRG	LI	NBR
38,00	43,00	3,00	STA 6563 GA	LI	NBR
38,00	47,60	6,40	STA 7006 BA	LI	NBR
38,00	47,60	6,50	STA 5132 BA	LI	NBR
38,00	50,00	7,00	STS 0486 BA	LI	NBR
38,00	50,00	7,00	STA 6956 BRG	LI	NBR
38,00	50,00	8,00	STS 2794 BRAGEF	H	FPM
38,00	52,00	6,00	STA 6508 BRGF	HO	FPM
38,00	52,00	7,00	STA 6047 BRG	LI	NBR
38,00	52,00	10,00	STS 0479 BR	LI	NBR
38,00	52,00	10,00	STS 0479 BRG	LI	NBR
38,00	52,00	2,50/8,50	STS 1850 BRGE	LI	NBR
38,00	52,00	3,60/9,00	STW 15523 BRGE	LI	NBR
38,00	52,25	6,20	STA 6097 GA	LI	NBR
38,00	52,25	7,00	STA 50098 BRS	LI	NBR
38,00	52,30	7,00	STS 2506 BR	LI	NBR
38,00	54,00	10,00	STS 2051 BR	LI	NBR
38,00	57,00	7,00	STS 1657 BA	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
38,00	58,00	11,00	STA 7057 BRG	LI	NBR
38,00	58,00	8,00/10,70	STA 5954 GGGX	LI	NBR
38,00	58,50	7,00	STS 1832 BR	BI	NBR
38,00	60,00	17,00	STA 5802 B(E)	LI	NBR/PU
38,00	62,00	7,00	STS 2128 BA	LI	NBR
38,00	62,00	9,00	STA 6050 BRG	LI	NBR
38,00	62,00	12,00	STA 6526 BAG	LI	NBR
38,00	74,00	11,00	STS 1710 BAG	LI	NBR
38,00	74,00	11,00	STS 2289 BAG	H	NBR
38,00	74,00	11,00/18,00	STA 6559 BAGEP	LI	ACM
38,00	51,35/58,00	13,00/15,00	STA 5908 BAGGEP	BI	ACM
38,10	47,50	4,70/5,60	STA 5694 BAG	LI	NBR
38,10	47,60	6,40	STS 1536 BA	LI	NBR
38,10	47,60	7,00	STS 2385 BA	H	NBR
38,10	50,10	7,00	STA 5481 BR	LI	NBR
38,10	50,30	11,10	STA 5455 BG	LI	NBR
38,10	50,40	11,00	STS 1803 BAG	LI	NBR
38,10	50,75	5,50	STW 50751 GA	LI	NBR
38,10	54,10	11,10	STA 6220 BRG	LI	NBR
38,10	54,10	12,70	STS 7745 BAGEP	AH	ACM
38,10	60,30	12,40	STS 0049 BAGE	AH	NBR
38,10	60,30	12,70	STS 0049 B	LI	NBR
38,10	60,30	12,70	STS 0049 BAG	AH	NBR
38,10	60,30	12,70/15,90	STS 7199 BAGEP	AH	ACM
38,10	60,40	12,70	STS 1854 BRG	H	NBR
38,10	63,50	8,00	STA 7003 BA	LI	NBR
38,10	63,55	12,70	STS 0019 BR	LI	NBR
38,10	63,60	12,70	STS 2034 BRG	H	NBR
38,10	60,20/67,00	12,00/30,50	STA 5874 BAGGE	BI	NBR
38,20	60,40	12,70	STS 1877 BAG	AH	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
38,20	63,50	11,10	STS 0995 BA	BI	NBR
38,50	45,60	8,00/14,70	STS 2071 BRGE	LI	NBR
38,50	45,60	8/14,7	STS 2071 BRGE	LI	NBR
39,00	55,50	9,00	STA 5707 BAG	LI	NBR
39,00	76,50	10,50/14,00	STA 6969 BRE	LI	NBR
39,10	62,20	6,40	STS 0373 GA	LI	NBR
39,20	80,20	13,20	STA 6196 BAGGEF	BI	FPM
39,40	60,30	12,70	STS 1997 BRO	LI	NBR
39,40	62,00	14,00	STA 6156 BAG	BI	NBR
39,40	63,60	12,50	STS 2438 BRG	AH	NBR
39,40	63,60	12,70	STS 2038 BRG	BI	NBR
39,40	69,85	6,40	STA 6106 BRGEP	BI	NBR
39,40	80,25	6,40/16,20	STW 40017 BRGE	AH	BRGE
39,40	80,30	6,4/16,2	STS 1898 BRGEP	H	ACM
39,40	80,30	6,40/11,80	STS 1660 BAGE	H	NBR
39,50	52,00	7,00	STA 5912 BAG	LI	NBR
39,50	54,50	0,20	STS 1276 GRE	LI	NBR
39,60	52,00	10,00/11,00	STA 7081 BRGE	HO	NBR
39,70	61,20	12,70	STS 0016 B	LI	NBR
39,70	68,15	11,00	STA 5200 GRX	LI	NBR
39,70	68,15	11,10	STA 5555 BG	LI	NBR
39,70	80,20	6,40/15,10	STS 0029 BAE	LI	NBR
39,90	68,90	15,40	STS 7300 BY	BI	NBR
40,00	50,00	4,00	STS 1419 GA	LI	NBR
40,00	50,00	5,00	STS 2469 GRG	LI	NBR
40,00	52,00	6,00	STS 2822 BRG	LI	NBR
40,00	52,00	6,00	STS 5712 BRAGP	H	ACM
40,00	52,00	7,00	STS 1988 BAGE	LI	NBR
40,00	52,00	7,00	STS 8312 BRF	H	FPM
40,00	52,00	7,00	STA 5911 BAG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
40,00	52,00	7,00	STA 7082 BRF	HO	FPM
40,00	52,00	7,40	STS 1988 BRG	LI	NBR
40,00	52,00	8,00	STS 2430 BRGF	H	FPM
40,00	52,00	9,00	STS 2068 BRGP	BI	ACM
40,00	52,00	9,00	STW 15528 BRG	AH	NBR
40,00	52,00	2,80/8,50	STS 2212 BRGE	LI	NBR
40,00	55,00	6,00	STS 7683 GAG	LI	NBR
40,00	55,00	7,00	STS 5246 BRAGF	H	FPM
40,00	55,00	8,00	STS 1707 BRG	LI	NBR
40,00	55,00	8,00	STS 2391 BRG	BI	NBR
40,00	55,00	8,00	STS 2972 BAG	BI	NBR
40,00	55,00	8,00	STS 7021 BRGP	H	ACM
40,00	55,00	8,00	STS 7284 BRAGP	BI	ACM
40,00	55,00	8,00	STA 50459 BRGF	LI	FPM
40,00	55,00	8,00	STW 40712 BRGS	BI	MVQ
40,00	55,00	8,80	STS 2859 BRGHF	LI	NBR/ FPM/ NY
40,00	55,00	9,00	STS 1155 B	LI	NBR
40,00	55,00	9,00	STA 7034 BAGGF	HO	FPM
40,00	55,00	9,50	STS 2419 BAG	BI	NBR
40,00	55,00	10,00	STS 7717 BRGP	H	ACM
40,00	55,00	10,00	STA 5896 B(E)	LI	NBR/PU
40,00	55,00	10,00	STA 5898 BRGF	BI	FPM
40,00	55,10	10,00	STS 1745 BR	LI	NBR
40,00	56,00	7,00	STS 2005 BAGP	H	ACM
40,00	56,00	7,00	STS 2031 BR	LI	NBR
40,00	56,00	7,00	STS 2302 BAGF	H	FPM
40,00	56,00	7,00	STS 2844 BRAGF	H	FPM
40,00	56,00	7,00	STW 45188 BRAGF	HO	ACM
40,00	56,00	8,00	STS 0880 BR	LI	NBR
40,00	56,00	8,50	STA 5775 GR	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
40,00	56,00	9,00	STS 1265 BAG	LI	NBR
40,00	56,00	10,00	STS 1046 BAG	LI	NBR
40,00	56,00	10,00	STA 57639 BAGF	LI	FPM
40,00	57,00	10,00	STW 43241 BR	LI	NBR
40,00	58,00	8,00	STA 5757 BR	LI	NBR
40,00	58,00	10,00	STA 5942 BRGF	BI	FPM
40,00	60,00	6,00	STA 5966 BRG	LI	NBR
40,00	60,00	6,00	STA 59668 BRGS	LI	MVQ
40,00	60,00	10,00	STS 1116 BR	LI	NBR
40,00	60,00	10,00	STA 5436 BAG	LI	NBR
40,00	60,00	10,00	STA 54368 BAGS	LI	MVQ
40,00	60,00	18,00	STA 5968 B(BE)	LI	NBR/PU
40,00	60,00	18,00	STA 59688 BBS(E)	LI	MVQ/PU
40,00	60,00	25,00	STA 7079 B(E)	LI	NBR/PU
40,00	60,00	10,00/11,50	STS 2741 BRGGP	BI	ACM
40,00	62,00	8,00	STA 7125 BRGF	HO	FPM
40,00	62,00	11,50	STS 1109 BR	LI	NBR
40,00	62,00	11,50	STS 1109 BRG	LI	NBR
40,00	62,00	12,00	STS 1684 BRGGG	LI	NBR
40,00	62,00	12,00	STS 2377 BG	LI	NBR
40,00	62,00	12,00	STA 5456 GB	LI	NBR
40,00	62,10	10,00	STS 1322 BR	LI	NBR
40,00	65,00	8,00	STA 6985 B(E)	LI	NBR/PU
40,00	65,00	12,00	STS 1266 BAG	LI	NBR
40,00	66,00	7,00	STS 7781 GAEP	LI	ACM
40,00	68,00	10,00	STA 5408 BR	LI	NBR
40,00	68,00	12,00	STS 2225 BR	AH	NBR
40,00	69,00	15,40	STS 7630 BY	BI	NBR
40,00	70,00	12,00	STW 26002 B	LI	NBR
40,00	70,00	7,00/13,00	STS 7481 BRAGGE	BI	FPM / ACM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
40,00	72,00	7,00	STA 5327 BR	LI	NBR
40,00	72,00	7,00	STA 5926 BRG	LI	NBR
40,00	72,00	12,00	STS 1602 BAG	LI	NBR
40,00	75,00	12,00	STS 7696 BRGEP	H	ACM
40,00	75,00	12,00/21,00	STA 7061 BRGGE	HO	NBR
40,00	80,00	10,00	STS 0913 BR	LI	NBR
40,00	80,00	10,00	STA 6882 BRG	LI	NBR
40,00	80,00	10,00	STA 7117 BAGF	LI	FPM
40,00	82,90	10,00	STS 2675 BRG	BI	NBR
40,00	53,00/72,00	12,00/30,00	STA 5907 BAGGE	BI	NBR
40,10	52,00	1,90/7,70	STS 1988 BRGE	LI	NBR
40,10	52,00	2,50/8,50	STS 0904 BRGE	LI	NBR
40,10	52,00	3,50/9,00	STS 0979 BRGE	LI	NBR
40,20	52,00	7,00	STA 5360 BAG	LI	NBR
40,50	54,00	7,20	STS 1958 BAGS	BI	MVQ
40,80	44,05	3,10	STW 53521 GA	LI	NBR
40,80	44,10	3,10	STS 2322 GA	LI	NBR
41,00	49,30	6,50	STS 1963 BAG	H	NBR
41,00	54,00	11,00	STS 3391 BRO	LI	NBR
41,00	59,00	11,00/18,00	STA 7077 BRGE	HO	NBR
41,00	62,00	10,00	STA 5708 BG	LI	NBR
41,00	73,00	13,00	STA 5156 GB	LI	NBR
41,00	73,00	17,50	STA 5442 GB	LI	NBR
41,00	74,00	11,00/18,50	STA 6964 BRGE	LI	NBR
41,10	50,80	5,90	STA 5141 BA	LI	NBR
41,10	62,00	16,00	STS 0626 BGO	LI	NBR
41,10	62,10	16,00	STS 2027 BGO	H	NBR
41,10	65,40	13,00	STS 1100 BAG	BI	NBR
41,10	65,40	13,00	STS 7381 BAG	BI	NBR
41,20	60,20	9,50	STA 5955 BR	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
41,20	62,00	16,40	STA 6716 BRG(E)	H0	NBR/PU
41,20	62,00	10,50/16,00	STA 7105 BRAGGEF	BI	FPM
41,20	63,50	8,00	STS 2084 BAGP	H	ACM
41,20	63,50	8,00	STW 04575 BR	H0	NBR
41,30	54,00	6,50	STS 2879 BAG	BI	NBR
41,30	54,00	6,50	STA 5660 BAG	LI	NBR
41,30	59,10	11,00	STA 6049 GAE	LI	NBR
41,30	61,90	8,00	STW 52921 BA	LI	NBR
41,30	61,90	12,00	STA 6763 BR0P	LI	ACM
41,30	63,60	6,50	STS 2053 BAGP	BI	ACM
41,30	63,60	12,70	STS 0133 BR	LI	NBR
41,40	70,60	7,90	STS 1931 BAG	LI	NBR
42,00	53,00	7,00	STS 5250 BRGF	H	FPM
42,00	54,00	6,00	STS 5600 BRGF	H	FPM
42,00	55,00	9,00	STS 2058 BAGF	LI	FPM
42,00	55,00	10,00	STS 2682 BRAGF	AH	FPM
42,00	56,00	7,00	STS 0288 BR	LI	NBR
42,00	56,00	7,00	STS 2321 BAG	LI	NBR
42,00	58,00	7,00	STS 2059 BA	LI	NBR
42,00	58,00	7,00	STW 51961 BAG	LI	NBR
42,00	59,00	12,00	STA 5430 B(E)	LI	NBR/PU
42,00	59,00	12,00	STA 54308 BS(E)	LI	MVQ/PU
42,00	60,00	7,00	STA 6560 BRGF	BI	FPM
42,00	60,00	9,00	STS 2296 BRG	AH	NBR
42,00	60,00	10,00	STS 5774 BRGF	H	FPM
42,00	62,00	6,00	STS 1802 BR	LI	NBR
42,00	62,00	7,00	STS 5510 BRGF	H	FPM
42,00	62,00	8,00	STA 5333 BRG	LI	NBR
42,00	62,00	12,00	STA 5994 B(E)	LI	NBR/PU
42,00	62,00	12,00	STA 6231 BAG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
42,00	62,00	12,00	STA 59948 BS(E)	LI	MVQ/PU
42,00	62,00	15,00	STA 5803 B(E)	LI	NBR/PU
42,00	62,00	21,50	STA 7142 B(E)	LI	NBR/PU
42,00	62,10	10,00	STA 5040 BR	LI	NBR
42,00	64,90	12,00	STS 0561 BAG	LI	NBR
42,00	65,00	12,00	STS 1506 BF	LI	FPM
42,00	65,10	10,00	STS 1505 BR	LI	NBR
42,00	66,00	6,00	STS 5191 BRGF	H	FPM
42,00	66,00	6,00	STS 5591 BRGF	H	FPM
42,00	66,00	10,00	STA 7062 BRGG	LI	NBR
42,00	72,00	10,00	STS 2494 BRAGF	H	FPM
42,00	72,00	10,00	STA 6316 BR	AH	NBR
42,00	72,00	12,00	STS 1081 BR	LI	NBR
42,00	76,00	13,50/21,50	STA 7063 BAGGEP	HO	ACM
42,80	68,15	10,70	STA 5021 BAG	LI	NBR
42,90	65,00	9,50/15,00	STS 1899 BRGE	BI	NBR
42,90	73,00	15,90	STS 1996 BRO	LI	NBR
43,00	52,00	6,50	STS 2979 BA	LI	NBR
43,00	52,00	6,50	STA 5687 GA	LI	NBR
43,00	52,00	3,00/5,00	STA 7031 GAGE	LI	NBR
43,00	60,30	6,40	STA 6054 GAE	LI	NBR
43,00	62,00	10,00	STA 6240 BRG	LI	NBR
43,20	51,80	2,30/5,50	STA 6977 G	LI	NBR
43,30	56,20	15/9	STS 1943 BAGEP	H	ACM
44,00	58,00	7,00	STS 2295 BA	LI	NBR
44,00	60,00	7,00	STS 5775 BRGF	H	FPM
44,00	60,00	10,00	STS 1552 BR	LI	NBR
44,00	65,00	8,00	STA 6046 BAG	LI	NBR
44,00	65,00	2,50/12,20	STS 1918 BRGE	LI	NBR
44,00	75,00	8,00	STA 6048 BRGP	BI	ACM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
44,00	76,10	12,70	STS 0219 BR	LI	NBR
44,00	79,90	12,00	STS 0775 BA	LI	NBR
44,20	71,40	10,0/16,5	STS 2910 BAGE	H	NBR
44,20	71,50	14,80	STS 1119 BAG	H	NBR
44,30	60,00	7,00	STS 2378 BR	LI	NBR
44,30	81,00	12,50	STS 2196 BR	LI	NBR
44,40	54,00	8,60	STS 1858 BAGE	LI	NBR
44,40	57,20	12,50	STA 5806 GA	LI	NBR
44,40	63,50	12,70	STS 2580 BAG	BI	NBR
44,40	63,50	12,70	STA 56739 BAGF	BI	FPM
44,40	63,50	18,20	STA 5893 BY	LI	NBR
44,40	70,00	17,00	STW 40051 BR	LI	NBR
44,45	73,02	9,70	STA 7144 BAG	LI	NBR
44,45	66,60/79,50	10,00/24,00	STA 6983 BAGGEF	BI	FPM
44,50	54,00	4,80	STS 0749 BA	LI	NBR
44,50	57,20	9,40	STS 0734 BR	LI	NBR
44,50	59,25	6,00	STA 6286 GAG	LI	NBR
44,50	61,90	9,50	STS 1859 BAG	H	NBR
44,50	62,00	11,00	STS 1095 BRG	BI	NBR
44,50	62,00	12,00	STS 1095 JG2	BI	NBR
44,50	63,40	4,80	STS 1306 GR	LI	NBR
44,50	63,50	9,50	STA 6176 BRP	BI	ACM
44,50	63,50	12,00	STA 6056 BAGGE	BI	NBR
44,50	63,50	13,00	STA 6035 BAGGE	LI	NBR
44,50	63,50	8,00/9,00	STA 7080 BRGEF	BI	FPM
44,50	63,55	12,70	STA 5516 BG	LI	NBR
44,50	63,60	8,00	STS 2104 BA	H	NBR
44,50	65,05	8,00	STW 43001 BR	LI	NBR
44,50	66,65	12,70	STW 40991 BR	LI	NBR
44,50	68,20	15,90	STS 1679 BRG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
44,50	68,20	15,90	STS 1679 BRGS	LI	NBR
44,50	69,80	12,70	STA 5463 BAG	LI	NBR
44,50	73,00	12,00	STA 5029 BG	LI	NBR
44,50	85,60	16,00	STS 00695 GB	LI	NBR
44,70	61,20	8,80	STS 2862 BRAGF	H	FPM
44,70	61,20	9,50	STS 222 BAG	H	NBR
44,80	61,30	12,00	STA 5459 BAG	LI	NBR
45,00	52,00	4,00	STA 6918 GR	LI	NBR
45,00	55,00	4,00	STA 5859 GA	LI	NBR
45,00	55,00	7,00/8,50	STA 7133 BRGE	LI	NBR
45,00	58,00	7,00	STA 68702 BR	LI	NBR
45,00	58,30	0,30	STS 1289 GRE	LI	NBR
45,00	60,00	7,00	STS 0272 BRG	LI	NBR
45,00	60,00	7,00	STS 2745 BRG	LI	NBR
45,00	60,00	7,00	STA 6553 BRGF	HO	FPM
45,00	60,00	7,00	STW 42481 BRF	LI	FPM
45,00	60,00	9,00	STS 1911 BRG	H	NBR
45,00	60,00	9,00	STS 1911 BRGF	H	FPM
45,00	60,00	10,00	STS 1738 B	LI	NBR
45,00	60,00	10,00	STS 1851 BRG	H	NBR
45,00	60,00	6,50/8,00	STA 6590 GAE	LI	NBR
45,00	62,00	7,00	STS 2169 BA	LI	NBR
45,00	62,00	8,00	STS 1760 GR	LI	NBR
45,00	62,00	8,00	STA 5794 BR	LI	NBR
45,00	62,00	8,00	STW 43361 BR	HO	NBR
45,00	62,00	9,00	STS 2110 BRG	LI	NBR
45,00	62,00	9,00	STS 2298 BRG	AH	NBR
45,00	62,00	10,00	STS 0063 BRG	LI	NBR
45,00	64,00	9,00	STS 1711 BRG	LI	NBR
45,00	65,00	8,00	STS 2324 BRG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
45,00	65,00	8,00	STA 5808 BR	LI	NBR
45,00	65,00	8,00	STA 5853 BAGP	BI	ACM
45,00	65,00	8,00	STA 7029 BRAGF	AH	FPM
45,00	65,00	10,00	STS 0359 BR	LI	NBR
45,00	65,00	10,00	STS 7365 BRAGF	H	FPM
45,00	65,00	10,00	STA 5809 BRG	LI	NBR
45,00	65,00	12,00	STS 1344 BR	LI	NBR
45,00	65,00	12,00	STA 6585 B(E)	LI	NBR/PU
45,00	65,00	6,00/7,00	STS 2905 BRGG	LI	NBR
45,00	67,00	8,00	STS 5809 BRGF	H	FPM
45,00	67,90	12,00	STS 1207 BAG	LI	NBR
45,00	68,00	11,50	STA 7052 BRG	HO	NBR
45,00	68,20	15,00	STA 7091 BBRGE	LI	NBR
45,00	70,00	10,00	STA 5431 BRGG	LI	NBR
45,00	70,00	14,50/16,50	STA 7131 BY	LI	NBR/NBR
45,00	72,00	9,50	STS 1553 BR	LI	NBR
45,00	72,00	10,00	STS 1906 BA	LI	NBR
45,00	72,00	12,00	STA 6238 BR	LI	NBR
45,00	72,00	12,00/19,50	STA 6547 BAGEP	LI	ACM
45,00	72,95	12,70	STA 5692 BG	LI	NBR
45,00	72,95	12,70	STW 60481 B	HO	NBR
45,00	73,10	13,00	STS 2395 BAGG	BI	NBR
45,00	73,10	13,00/17,00	STA 6191 BAGGO	LI	NBR
45,00	75,00	8,00	STA 7158 BRG	LI	NBR
45,00	76,00	12,00	STA 6674 BRGGF	LI	FPM
45,00	85,00	8,00	STA 6136 BRG	LI	NBR
45,00	85,00	10,00	STA 6739 BRG	LI	NBR
45,00	85,00	10,00	STA 67399 BRGF	LI	FPM
45,00	87,50	10,00	STA 6940 GAE	LI	NBR
45,00	92,00	9,80/15,00	STA 5097 BRE	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
45,60	48,75	3,20	STA 6587 GA	LI	NBR
46,00	56,00	4,00	STS 2591 BRG	LI	NBR
46,00	62,00	7,00	STS 0302 B	LI	NBR
46,00	64,00	8,00	STS 7809 BRAGF	H	FPM
46,00	65,00	16,00	STA 5313 B(E)	LI	NBR/PU
46,00	65,00	16,00	STA 5424 B(E)	LI	NBR/PU
46,00	65,00	16,00	STA 53138 BS(E)	LI	MVQ/PU
46,00	65,50	7/8,5	STS 1764 BAGG	LI	NBR
46,00	65,50	9,00/13,20	STA 6261 BRGE	LI	NBR
46,00	65,60	11,10	STS 1546 GRX	LI	NBR
46,00	68,00	12,00	STS 7599 BAF	H	FPM
46,00	76,20	9,50/12,70	STS 1049 BRE	LI	NBR
46,00	70,70/79,30	11,50/14,50	STA 5872 BAGGE	BI	NBR
46,30	66,60	6,40	STS 0849 BA	LI	NBR
46,30	66,60	0,80/6,70	STS 2305 BAG	BI	NBR
46,70	62,00	9,00	STS 5353 BRGF	H	FPM
46,80	69,80	12,00	STS 7868 BAGGEF	H	FPM
47,00	57,00	7,00/10,00	STA 5792 GAE	LI	NBR
47,00	58,00	7,00	STS 2024 BRGG	LI	NBR
47,00	58,00	7,00	STW 41539 BRGG	LI	NBR
47,00	60,00	7,00	STS 2965 BRGG	LI	NBR
47,00	62,10	8,00	STA 6226 BRG	LI	NBR
47,00	62,10	8,00	STW 00023 BR	LI	NBR
47,00	69,00	11,00/26,00	STA 6965 BRGE	BI	NBR
47,00	75,00	8,00	STA 5723 BAG	LI	NBR
47,00	80,00	11,00/26,00	STA 6966 BRGE	BI	NBR
47,00	69,80/78,50	12,00	STA 5866 BAGGEP	BI	ACM
47,00	71,10/80,25	6,80/17,00	STA 5877 BAGE	BI	NBR
47,50	62,00	7,00	STS 5589 BRGF	AH	FPM
47,50	63,70	13,50	STS 7851 BAGE	H	ACM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
47,60	57,20	5,00	STS 2558 BAF	H	FPM
47,60	62,70	11,00	STA 6143 BAG	LI	NBR
47,60	63,60	9,70	STS 2290 BAGP	H	ACM
47,60	68,00	10,40	STS 2960 BAGEP	H	ACM
47,60	68,20	12,70	STA 6711 BAS	LI	MVQ
47,60	69,85	12,70/22,00	STA 6982 BRGGEP	BI	ACM
47,60	69,90	9,50	STS 1699 BR	LI	NBR
47,60	70,50	13,50	STS 1369 BA	LI	NBR
47,60	70,70	16,70	STS 0092 BGOE	LI	NBR
47,60	75,30	6,40	STA 6110 GA	LI	NBR
47,60	80,00	13,0/26,0	STS 2209 BAGE	BI	NBR
47,60	80,30	6,50	STS 2201 BRGEP	H	ACM
47,60	68,00/74,00	0,90/10,40	STA 5508 BAGE	BI	NBR
47,60	68,00/74,00	0,90/14,00	STA 5671 BRGEP	BI	ACM
47,60	68,65/77,50	8,50/37,00	STA 6195 BAGEP	AH	ACM/NBR
47,70	65,00	8,00	STS 2055 BR	H	NBR
47,70	73,00	12,00	STS 0674 B	LI	NBR
47,70	73,10	9,50	STS 7701 BRAG	BI	NBR
47,70	73,10	17,50	STS 7395 BRAGGG	BI	NBR
47,80	60,90	6,40	STS 0220 BAE	LI	NBR
48,00	62,00	7,00	STS 7366 BRGP	BI	ACM
48,00	62,00	8,00	STS 0566 BA	LI	NBR
48,00	62,00	9,00	STA 6556 GRGE	LI	NBR
48,00	65,00	10,00	STS 0527 B	LI	NBR
48,00	65,00	10,00	STS 8313 BRAF	H	FPM
48,00	65,00	10,00	STA 7042 BRGF	HO	FPM
48,00	65,00	10,00	STW 53101 BA	HO	NBR
48,00	65,00	12,00	STS 1840 BGO	AH	NBR
48,00	65,10	7,00	STA 5101 BRG	LI	NBR
48,00	65,50	7,00	STS 2833 BAGG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
48,00	69,00	10,00	STS 7485 BAF	H	FPM
48,00	70,00	9,00	STS 7699 BRG	BI	NBR
48,00	72,00	7,00	STS 2139 BRG	LI	NBR
48,00	72,00	10,00	STS 0161 BRG	LI	NBR
48,00	72,00	10,00	STS 1902 BR	H	NBR
48,00	72,00	10,80	STA 5725 BR0P	LI	ACM
48,00	72,10	7,00	STA 5470 BRG	LI	NBR
48,00	74,00	10,00	STA 7088 BRG	LI	NBR
48,00	75,00	8,00	STS 2723 BAF	H	FPM
48,00	75,00	10,00	STA 7151 GA	LI	NBR
48,00	75,00	14,50	STA 6025 BY	BI	NBR
48,00	75,00	14,50	STA 60258 BY	BI	MVQ/NBR
48,00	77,00	7,70	STS 7075 GRE	LI	NBR
48,00	80,00	13,00	STA 5646 BRXE	LI	NBR
48,00	82,00	13,00	STA 6019 BAGE	LI	NBR
48,50	61,00/79,50	10,50	STA 6986 M	LI	AÇO
48,70	58,00	8,50	STS 3275 GAO	LI	NBR
49,00	65,00	10,00	STS 1241 BAG	LI	NBR
49,00	68,00	12,00	STS 1262 BAG	LI	NBR
49,00	75,00	11,00	STS 1017 BR	LI	NBR
49,00	76,00	17,40	STS 1199 GB	LI	NBR
49,00	76,00	17,50	STA 5304 BRG	LI	NBR
49,20	57,80	2,30/5,50	STA 7050 G	LI	NBR
49,20	63,50	9,50	STW 07501 BR	LI	NBR
49,20	63,50	1,50/7,40	STA 6295 GOE	LI	NBR
49,20	65,00	8,00	STA 5738 BR	LI	NBR
49,20	68,15	12,70	STA 5805 BAG	LI	NBR
49,20	68,30	8,00	STA 7004 BAS	LI	MVQ
49,20	76,05	12,70	STA 5159 BG	LI	NBR
49,20	76,05	12,70	STA 5522 BR	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
49,20	79,40	12,50	STS 1994 BR	H	NBR
49,20	80,90	11,00	STA 5160 BG	LI	NBR
49,20	65,55/72,00	1,60/7,50	STA 5870 GAGE	LI	NBR
50,00	58,00	4,00	STA 6305 GA	LI	NBR
50,00	62,00	5,00/7,00	STA 7139 GAE	LI	NBR
50,00	65,00	8,00	STS 1422 BR	LI	NBR
50,00	65,00	8,00	STS 7880 BRAGF	AH	FPM
50,00	65,00	8,50	STS 1786 BRG	LI	NBR
50,00	65,00	8,50	STA 50429 BRGF	LI	FPM
50,00	65,00	9,00	STS 7820 BAG	LI	NBR
50,00	65,00	10,00	STS 1740 B	LI	NBR
50,00	65,00	10,00	STS 7459 BRGGP	***	FPM
50,00	65,00	14,00	STS 2442 BAGE	BI	NBR
50,00	68,00	9,00	STS 2108 BRG	LI	NBR
50,00	68,00	9,00	STS 5794 BRGE	H	FPM
50,00	68,00	10,00	STS 1340 BR	LI	NBR
50,00	68,00	10,00	STS 5306 BRGS	H	MVQ
50,00	68,00	10,00	STS 5306 BRGS	H	MVQ
50,00	68,00	10,00	STS 5659 BRGS	H	MVQ
50,00	69,60	12,00	STW 06005 B	LI	NBR
50,00	70,00	9,00	STA 5953 BRGF	BI	FPM
50,00	70,00	9,00	STA 6555 BAG	LI	NBR
50,00	70,00	10,00	STS 0946 BR	LI	NBR
50,00	70,00	10,00	STS 5683 BRG	H	FPM
50,00	70,00	12,00	STS 1807 BAG	LI	NBR
50,00	71,90	12,00	STS 0162 BR	LI	NBR
50,00	72,00	12,00	STS 1861 BRG	LI	NBR
50,00	72,00	12,00	STA 5443 BRGGG	LI	NBR
50,00	72,00	12,00	STA 6717 BRGF	BI	FPM
50,00	72,00	9,00/14,00	STA 6662 BRGEF	HO	FPM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
50,00	72,10	10,00	STS 0834 BR	LI	NBR
50,00	75,00	9,00	STA 7089 BAG	LI	NBR
50,00	75,00	10,00	STA 7114 BAG	LI	NBR
50,00	76,00	6,00	STS 7074 NE	LI	NBR
50,00	80,00	8,00	STA 7002 BAG	LI	NBR
50,00	80,00	8,00	STA 7008 BRGF	LI	FPM
50,00	80,00	8,00	STA 70085 BRG	LI	NBR
50,00	80,00	10,00	STA 5432 BRGG	LI	NBR
50,00	80,00	10,00	STA 54328 BRGGS	LI	MVQ
50,00	80,00	11,00	STW 43592 BRGGG	LI	NBR
50,00	81,00	11,90	STA 6518 BG	LI	NBR
50,00	81,00	12,00	STA 6010 BRG	LI	NBR
50,00	81,00	18 / 53	STS 1077 BBGOE	LI	NBR
50,00	85,00	10,00	STA 7134 BRG	LI	NBR
50,00	85,00	13,00	STA 5026 BRG	LI	NBR
50,00	90,00	8,00	STA 6121 BRG	LI	NBR
50,00	90,00	10,00	STA 5140 BRG	LI	NBR
50,00	90,00	7,60/8,00	STA 7015 GREX	LI	NBR
50,80	58,00	11,50	STS 1064 MV	LI	PH
50,80	65,10	12,70	STS 1671 GA	LI	NBR
50,80	65,10	12,70	STS 2262 BAG	LI	NBR
50,80	69,80	12,70	STA 5804 BG	LI	NBR
50,80	69,85	7,90	STA 6926 BAG	LI	NBR
50,80	69,90	11,00	STS 5308 BRGP	H	ACM
50,80	73,00	12,70	STS 0630 B	LI	NBR
50,80	79,90	10,00	STA 5099 BA	LI	NBR
50,80	80,00	12,70	STS 0660 B	LI	NBR
50,80	81,00	11,90	STA 5184 BG	LI	NBR
50,80	115,90	14,30	STS 0039 BAGE	LI	NBR
50,80	116,00	16,20	STS 1595 BAGE	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
50,90	69,80	9,50	STS 0586 BR	LI	NBR
50,90	69,80	9,50	STS 0586 BRG	H	NBR
51,00	58,00	4,00	STA 6349 GA	LI	NBR
52,00	59,00	7,00	STS 3002 GAE	LI	NBR
52,00	60,00	3,50/6,00	STA 7032 GAGE	LI	NBR
52,00	68,00	8,00	STA 6428 BRG	BI	NBR
52,00	68,00	8,00	STA 64289 BRGF	BI	FPM
52,00	68,00	13,50	STW 50033 BAG	LI	NBR
52,00	70,00	9,00	STS 7700 BAG	BI	NBR
52,00	72,00	12,00	STS 0047 B	LI	NBR
52,00	72,00	12,00	STS 7602 BRAGF	BI	FPM
52,00	72,00	12,00	STA 54519 BGF	LI	FPM
52,00	88,00	13,00	STA 6020 BAGE	LI	NBR
52,40	61,20	11,50	STS 1796 MA	LI	MA
52,40	72,10	11,40	STW 50012 BAG	LI	NBR
52,40	74,70	8,40	STS 2026 GGGX	LI	NBR
52,40	76,20	7,90	STS 0974 BA	LI	NBR
52,40	76,20	7,90	STS 0974 GAO	LI	NBR
52,40	80,95	11,50	STW 63132 BG	LI	NBR
53,00	68,00	10,00	STA 5928 BAGP	BI	ACM
53,00	69,90	11,00	STS 5309 BRGP	H	ACM
53,00	75,00	12,00	STS 0838B	LI	NBR
53,00	82,00	7,50	STA 6753 GAE	LI	GAE
53,00	69,00/88,20	11,00/18,90	STA 7123 BAGGE	LI	NBR
53,70	67,70	7,00	STS 5545 MEH	LI	MEH
53,80	77,70	12,70	STS 0006 BA	LI	NBR
53,90	72,00	8,00	STW 09003 BR	LI	NBR
53,90	73,00	12,70	STS 0037 B	LI	NBR
53,90	81,10	12,00	STS 0231 BRG	LI	NBR
54,00	70,00	9,00/24,00	STA 6960 GRGE	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
54,00	73,00	9,50	STS 2197 BRG	AH	NBR
54,00	73,00	11,00	STA 6311 BAGP	BI	NBR
54,00	76,00	8,00	STS 1825 BRG	AH	NBR
54,00	76,20	12,70	STS 1864 BAG	LI	NBR
54,00	77,80	12,70	STA 7070 BAS	LI	MVQ
54,00	79,40	9,50	STS 2287 BGP	BI	ACM
54,00	79,40	12,70	STS 0436 BAG	LI	NBR
54,00	79,40	12,70	STS 0436 BAGE	H	NBR
54,00	79,40	12,70	STS 1838 BAG	AH	NBR
54,00	79,40	12,7/19,0	STS 2393 BAGE	AH	NBR
54,00	80,00	11,1/16,6	STS 2693 BRGE	BI	NBR
54,00	81,10	20,70	STW 63032 BABES	BI	ACM
54,00	81,10	22,90	STS 1008 BAGEP	LI	ACM
54,00	90,00	12,50	STS 2205 BAGP	BI	ACM
54,10	73,00	8,50	STS 1930 BAG	LI	NBR
55,00	62,00	4,00	STA 6919 GA	LI	NBR
55,00	68,00	4,00	STS 1035 GR	LI	NBR
55,00	68,00	8,00	STS 5182 BRAGF	H	FPM
55,00	70,00	8,00	STS 5537 BRAGF	H	FPM
55,00	70,00	8,00	STA 5476 BR	LI	NBR
55,00	70,00	6,0/10,3	STS 2392 BRGE	BI	NBR
55,00	70,00	8,0/9,50	STA 5849 BRGGE	BI	NBR
55,00	70,10	8,00	STS 2656 BRAGF	AH	FPM
55,00	72,00	8,00	STA 6586 BR	LI	NBR
55,00	72,00	9,00	STS 2111 BRG	LI	NBR
55,00	72,00	10,00	STS 1550 BR	LI	NBR
55,00	72,00	10,00	STS 1550 BRP	LI	ACM
55,00	72,00	10,00	STS 1969 BRGS	H	MVQ
55,00	72,00	10,00	STA 5362 BR	LI	NBR
55,00	75,00	8,00	STS 3321 BRG	LI	ACM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
55,00	75,00	8,00	STS 7691 BAF	H	FPM
55,00	75,00	8,00	STA 5852 BG	BI	NBR
55,00	75,00	8,00	STA 7044 BAGEF	HO	FPM
55,00	75,00	10,00	STS 0804 BR	LI	NBR
55,00	75,00	10,00	STA 5715 BAG	BI	NBR
55,00	75,00	10,00	STW 50891 BA	LI	NBR
55,00	75,00	12,00	STA 5996 BAGEF	HO	FPM
55,00	80,00	8,00	STS 2529 BRG	H	NBR
55,00	80,00	8,00	STA 5714 BAGF	BI	FPM
55,00	80,00	8,00	STA 7035 BRAGF	HO	FPM
55,00	80,00	10,00	STS 0459 BR	LI	NBR
55,00	80,00	13,00	STS 0498 BR	LI	NBR
55,00	80,00	10,00/11,00	STA 7120 BRGGEF	LI	FPM
55,00	85,00	13,00	STS 1180 BR	LI	NBR
55,00	85,00	13,00	STA 50609 BRF	LI	FPM
55,00	90,00	10,00	STS 0793 BA	LI	NBR
55,00	90,00	10,00	STA 7085 BRG	LI	NBR
55,00	90,00	12,50	STS 0964 B	LI	NBR
55,00	90,00	8,00/16,00	STA 7119 BRGE	BI	NBR
55,00	100,00	8,00	STA 6016 BRG	LI	NBR
55,00	100,00	12,70	STS 1669 BR	LI	NBR
55,00	72,00/76,00	9,50/13,00	STA 6591 GAE	LI	NBR
55,10	82,00	10,00	STS 1637 GA	LI	NBR
55,40	76,20	12,70	STS 2415 BAG	LI	NBR
55,50	66,00	7,50/10,00	STA 5791 GAE	LI	NBR
55,50	79,00	10,00/18,00	STA 7107 GRE	LI	NBR
55,50	80,90	15,50	STS 2181 BAG	H	NBR
55,50	80,90	15,50	STA 6336 BAG	HO	NBR
56,00	63,20	11,00	STS 2706 GAE	LI	NBR
56,00	72,00	8,00	STA 7038 BRAGF	HO	FPM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
56,00	75,00	15,50	STA 5800 B(E)	BI	NBR/PU
56,00	75,00	22,50	STA 5798 B(E)	LI	NBR/PU
56,00	75,00	22,50	STA 57988 BS(E)	LI	MVQ/PU
56,00	69,00/76,00	7,50/17,50	STA 7076 GRGE	LI	NBR
56,00	74,00/83,00	8,00/13,50	STA 7059 BAGGE	LI	NBR
56,00	76,00/82,00	6,00/12,00	STA 6551 BAGE	LI	NBR
56,50	65,20	5,80	STA 5892 GGGX	LI	NBR
57,00	71,00	9,00	STS 5352 BRGF	H	FPM
57,00	85,00	12,00	STS 2236 BAP	BI	ACM
57,00	85,00	12,00	STS 2236 BAP	BI	MVQ
57,00	85,00	13,00	STS 2673 BRX	LI	NBR
57,00	76,00/76,00	10,00/13,80	STA 6051 GRY	LI	NBR
57,00	79,00/85,00	9,00/13,50	STA 7058 BAGGE	LI	NBR
57,10	76,10	9,50	STA 5485 BAG	LI	NBR
57,10	79,30	12,70	STA 6779 BG	LI	NBR
57,10	80,00	13,00	STS 0735 B	LI	NBR
57,15	88,90	11,10	STA 7067 BG	LI	NBR
57,20	66,70	4,80	STA 7122 GR	LI	NBR
57,20	73,00	8,00	STS 20646BAG	BI	NBR
57,20	76,20	9,50	STA 6037 BR	LI	NBR
57,20	77,80	10,00	STS 2667 BRGP	BI	ACM
57,20	81,00	12,70	STS 0109 B	LI	NBR
57,20	82,50	9,50	STW 50215 BA	AH	NBR
57,20	82,50	12,00	STS 7262 BAGGP	AH	ACM
57,20	82,50	12,70	STA 6193 BAG	LI	NBR
57,20	82,50	9,50/11,50	STS 2103 BAG	AH	NBR
57,20	82,55	6,50	STA 5657 GA	LI	NBR
57,20	82,60	0,90/14,00	STS 2512 BRGEP	AH	NBR/ ACM
57,20	85,00	12,70	STA 5521 BG	LI	NBR
57,20	88,90	11,10	STA 6924 BGF	LI	FPM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
57,20	92,00	18,00	STA 5460 BG	LI	NBR
57,30	76,20	12,70	STS 0013 B	LI	NBR
57,30	76,20	12,70	STS 0013 BRG	LI	NBR
57,30	84,00	8,00	STS 0188 BA	LI	NBR
57,50	74,00	8,50	STS 5413 GRGG	LI	NBR
58,00	70,00	7,50	STA 7075 BA	BI	NBR
58,00	72,00	7,00	STS 3478 BRAGF	H	FPM
58,00	72,00	8,00	STA 5882 BA	LI	NBR
58,00	74,00	10,00	STS 5305 BRGF	AH	FPM
58,00	75,00	9,00	STS 2112 BRG	LI	NBR
58,00	75,00	9,00	STS 2426 BRG	AH	NBR
58,00	75,00	12,00	STS 2100 BAG	AH	NBR
58,00	75,00	14,00/15,50	STA 5971 BRAGE	LI	NBR
58,00	75,00	7,50/11,50	STA 6548 BRGGE	LI	NBR
58,00	80,00	12,00	STS 2326 BRGP	AH	ACM
58,00	80,00	16,50	STA 5963 B(E)	LI	NBR
58,00	82,00	16,50	STA 5965 B(E)	LI	NBR
58,00	85,00	13,00	STS 1798 BAG	LI	NBR
58,00	98,00	12,80	STS 1795 BAGE	LI	NBR
58,70	79,40	9,60	STS 1995 BR	H	NBR
58,70	85,00	8,00	STA 6205 BA	LI	NBR
59,00	75,00	9,00/13,00	STA 7124 BAGE	LI	NBR
59,00	79,70	9,70/11,80	STS 1932 GRE	LI	NBR
59,50	85,60	12,00	STS 0547 B	LI	NBR
59,90	85,50	17,50	STS 0556 GB	LI	NBR
59,90	85,60	17,50	STA 5243 BRGE	LI	NBR
60,00	70,00	6,00	STS 7922 GAE	LI	NBR
60,00	70,00	8,00/8,50	STA 7136 BRGEF	LI	NBR
60,00	73,00	10,50	STS 7484 BRAGF	BI	FPM
60,00	75,00	8,00	STS 0501 BR	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
60,00	75,00	8,00	STS 7453 BRAGP	BI	ACM
60,00	76,20	11,10	STS 5126 BRF	AH	FPM
60,00	78,00	9,00	STA 7149 BRG	LI	NBR
60,00	78,10	8,80	STS 0305 BAG	LI	NBR
60,00	80,00	8,00	STA 5073 BR	LI	NBR
60,00	80,00	10,00	STS 0223 BR	AH	NBR
60,00	80,00	10,00	STA 5479 BRGF	LI	FPM
60,00	80,00	10,00	STW 15501 BRF	AH	FPM
60,00	80,00	10,00	STW 15501 BRS	AH	MVQ
60,00	80,00	12,00	STS 1392 BAG	LI	NBR
60,00	80,00	13,00	STS 0818 BR	LI	NBR
60,00	80,00	13,00	STA 55539 BRF	LI	FPM
60,00	80,00	8,50/10,00	STA 5990 BRGE	LI	NBR
60,00	82,00	12,00	STS 0977 BR	LI	NBR
60,00	82,00	12,00	STS 1841 BRG	AH	NBR
60,00	82,00	12,00	STS 1842 BRG	H	NBR
60,00	85,00	12,70	STS 1194 BR	LI	NBR
60,00	85,00	10,00/13,50	STA 5946 BR0P	BI	ACM
60,00	85,00	10,00/13,50	STA 59468 BROS	BI	MVQ
60,00	90,00	8,00	STS 2685 BR	LI	NBR
60,00	90,00	10,00	STS 0517 BR	LI	NBR
60,00	90,00	12,00	STA 5629 BAGP	LI	NBR
60,00	90,00	13,00	STA 5883 BRG	LI	NBR
60,00	90,00	13,00	STA 5985 GB	LI	NBR
60,00	90,00	15,00	STA 5833 BAG	LI	NBR
60,00	90,00	11,00/14,50	STA 5960 BRGG	LI	NBR
60,00	90,00	13,50/16,30	STA 5927 BYF	BI	FPM
60,00	95,00	10,00	STA 5983 BRG	LI	NBR
60,00	77,00/91,00	8,00/14,50	STA 7118 BA0E	LI	NBR
60,20	84,10	8,00/12,70	STS 0474 GAE	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
60,20	85,70	22,90	STS 1007 BABEP	LI	ACM
60,20	85,80	9,50	STS 1755 BA	BI	NBR
60,30	79,40	9,50	STS 2077 BAG	H	NBR
60,30	79,40	12,00	STS 2206 BAGP	BI	ACM
60,30	79,40	15,30	STA 5885 BY	LI	NBR
60,30	79,40	8,20/17,70	STA 5891 BAGE	LI	NBR
60,30	82,50	11,00	STS 2116 BAP	H	ACM
60,30	82,50	11,00	STS 2448 BRAGF	H	FPM
60,30	85,00	12,00	STS 0371 B	LI	NBR
60,30	85,10	6,40	STS 1345 BA	LI	NBR
60,30	85,70	6,40	STA 6038 GGGX	LI	NBR
60,30	85,80	22,80	STS 2090 BABE	BI	NBR
60,30	85,80	23,80	STS 2267 BBO	LI	NBR
60,30	92,00	12,00	STS 0334 BAG	H	NBR
60,30	92,00	12,00	STS 0334 BAGE	H	NBR
60,30	92,00	12,00/18,50	STS 2417 BAGE	AH	NBR
60,30	149,40	8,30	STS 2098 BAE	BI	NBR
60,30	155,50	8,00	STS 2333 BAE	BI	NBR
60,40	79,40	9,30	STS 1050 BR	LI	NBR
60,40	79,40	9,30	STS 1050 BRGS	H	MVQ
60,40	79,40	9,30	STS 2578 BRGF	H	FPM
60,50	149,40	11,50	STS 1028 BE	LI	NBR
61,50	76,20	7,80	STS 7425 GAGGE	LI	NBR
61,50	95,10	12,70	STA 5249 B	LI	NBR
61,90	80,00	10,00	STS 1828 B	LI	NBR
62,00	78,00	10,00	STS 7808 BRAGGF	AH	FPM
62,00	78,00	13,80	STA 7072 GRY	LI	NBR
62,00	78,00	7,00/9,50	STA 7087 GAGE	LI	NBR
62,00	82,00	9,00	STA 6970 BAG	LI	NBR
62,00	85,00	8,50	STS 7688 BGE	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
62,00	85,00	10,00	STS 0460 BR	LI	NBR
62,00	85,00	11,90	STS 0805 BGO	LI	NBR
62,00	85,00	12,00	STA 67148 BAGS	LI	MVQ
62,00	85,00	13,00	STS 0044 BR	LI	NBR
62,00	85,00	8,00/10,70	STA 5406 BBRG	LI	NBR
62,00	100,05	17,00	STA 5356 BA	LI	NBR
62,70	84,10	8,00/12,70	STS 0096 MFE		Metal/ Feltro
63,00	80,00	12,00	STS 7823 BAG	BI	NBR
63,00	85,00	13,00	STA 5025 BR	LI	NBR
63,00	90,00	8,00	STA 7055 BRG	LI	NBR
63,00	90,00	15,00	STA 5307 BRG	LI	NBR
63,00	110,00	13,00	STA 5166 GB	LI	NBR
63,50	79,50	8,00	STS 5603 KIT	H	PTFE
63,50	82,50	12,70	STS 1790 B	LI	NBR
63,50	82,50	12,70	STS 2991 BAGGP	AH	ACM
63,50	82,55	9,50	STA 7054 BRG	LI	NBR
63,50	82,55	12,70	STA 5669 BAGP	BI	ACM
63,50	82,60	12,70	STS 2478 BAGF	AH	FPM
63,50	83,80	11,60	STS 2211 BAG	BI	NBR
63,50	83,80	8,00/11,00	STA 7112 GAE	LI	NBR
63,50	88,90	5,80	STA 7084 GRX	LI	NBR
63,50	88,90	6,40	STA 7147 GA	LI	NBR
63,50	88,90	12,70	STS 0120 BAG	LI	NBR
63,50	88,90	12,70	STA 5486 BAG	LI	NBR
63,50	88,90	12,70	STW 50712 BAG	BI	NBR
63,50	88,90	17,80	STS 0652 BG	LI	NBR
63,50	89,90	12,00	STS 0378 B	LI	NBR
63,50	90,00	17,50	STA 5030 GB	LI	NBR
63,50	98,50	12,00	STA 5144 BG	LI	NBR
63,50	98,50	17,90	STS 2686 BRGEP	H	ACM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
63,50	102,50	7,00	STS 2853 BAGEF	H	FPM
63,50	110,00	13,00	STA 5358 BG	LI	NBR
63,50	110,00	18,00	STA 5417 GB	LI	NBR
63,60	155,60	12,00	STS 2033 BAE	BI	NBR
63,60	155,60	12,00	STA 57854 BAGE	BI	NBR
63,90	73,00	3,20	STS 2255 GA	LI	NBR
64,00	80,00	8,00	STS 2004 BAGP	AH	ACM
64,00	80,00	8,00	STS 5062 BRAGF	AH	FPM
64,00	80,00	9,00	STS 5055 BRAGF	H	FPM
64,00	88,00	6,00	STS 5588 BRGF	H	FPM
64,00	90,00	10,00	STW 25009 BRGS	HO	MVQ
65,00	80,00	7,00	STW 43371 BR	LI	NBR
65,00	85,00	10,00	STS 2530 BRG	LI	NBR
65,00	85,00	10,00	STA 5717 BAGF	BI	FPM
65,00	85,00	10,00	STA 5718 BAG	LI	NBR
65,00	85,10	10,00	STW 43571 BR	LI	NBR
65,00	88,30	12,70	STA 6280 BG	LI	NBR
65,00	88,45	12,70	STW 50018 BAG	LI	NBR
65,00	90,00	10,00	STS 0051 BR	LI	NBR
65,00	90,00	10,00	STS 0051 BRP	LI	ACM
65,00	90,00	10,00	STA 7126 BRAGP	HO	ACM
65,00	90,00	13,00	STS 0164 BAG	LI	NBR
65,00	90,00	13,00	STS 0164 BR	LI	NBR
65,00	90,00	13,00	STA 6216 BRG	LI	NBR
65,00	90,00	15,00	STS 1810 BAGS	H	MVQ
65,00	90,00	15,00	STS 1810 BRAGF	H	FPM
65,00	90,00	15,00	STW 08613 BAGS	HO	MVQ
65,00	95,00	14,00	STA 52258 BAGS	LI	MVQ
65,00	100,00	8,00	STA 6929 BRGE	LI	NBR
65,00	100,00	10,00	STA 5324 BR	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
65,00	100,00	10,00	STA 53248 BRS	LI	MVQ
65,00	100,00	13,00	STS 2113 BR	AH	NBR
65,00	107,00	10,00/16,00	STA 6975 BRAGGEF	LI	FPM
66,00	85,00	8,00/10,00	STA 6557 BGE	LI	NBR
66,00	91,00	12,00/19,00	STA 6053 BYP	BI	ACM
66,50	95,30	12,70/15,00	STA 6055 BAGGE	LI	NBR
66,70	85,60	12,00	STS 2272 BGP	BI	ACM
66,70	88,80	11,00/12,50	STS 2511 BRAGF	H	FPM
66,70	88,90	12,70	STS 0369 BR	LI	NBR
66,70	92,00	11,00	STS 2271 BGP	BI	ACM
66,70	95,30	12,70	STS 0379 BR	LI	NBR
66,70	112,70	11,00	STS 0434 B	LI	NBR
68,00	85,00	10,00	STS 2556 BAF	H	FPM
68,00	85,00	10,00	STS 2557 BRG	LI	NBR
68,00	85,00	10,00	STA 7027 BRAG	LI	NBR
68,00	85,00	10,00	STA 7028 BRAF	H	FPM
68,00	85,00	13,00	STA 5716 BG	BI	NBR
68,00	90,00	10,00	STS 0228 BAG	LI	NBR
68,00	90,00	10,00	STS 2292 BAF	AH	FPM
68,00	90,00	10,00	STS 2445 BR	LI	NBR
68,00	90,00	10,00	STA 5437 BG	LI	NBR
68,00	90,00	10,00	STA 5857 BAG	LI	NBR
68,00	90,00	13,00	STS 0500 BA	LI	NBR
68,00	90,00	13,00	STS 0500 BAG	H	NBR
68,00	90,00	13,00	STS 0500 BAGF	H	FPM
68,00	90,00	13,00	STS 0500 BAGP	H	ACM
68,00	90,00	13,00	STA 54189 BGF	BI	FPM
68,00	100,00	14,00/19,00	STA 5869 BRE	LI	NBR
68,30	82,55/85,70	6,40/14,70	STA 5676 GE	LI	NBR
68,80	90,00	8,00	STA 5753 BRGP	BI	ACM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
69,00	85,00	10,00	STS 7822 BAG	LI	NBR
69,80	90,00	10,00	STA 5754 BAG	LI	NBR
69,80	92,00	14,20	STS 0891 BRG	LI	NBR
69,80	95,25	16,00	STA 5488 BG	LI	NBR
69,80	98,50	11,80	STS 1880 BAG	H	NBR
69,80	98,50	11,80/17,70	STS 1880 BAGE	H	NBR
69,80	98,50	11,80/17,80	STS 2366 BAGE	AH	NBR
69,85	95,25	11,00	STA 5528 BG	LI	NBR
69,90	89,00	12,70	STA 5618 BAG	AH	NBR
69,90	98,50	12,70	STS 0081 B	LI	NBR
70,00	80,00	8,00	STS 7923 GAEP	LI	ACM
70,00	81,50	6,00	STS 7684 GR	LI	NBR
70,00	85,00	8,00	STS 0906 BR	LI	NBR
70,00	85,00	8,00	STS 2269 BAGP	AH	ACM
70,00	85,00	8,00	STS 2297 BAGF	AH	FPM
70,00	85,00	8,00	STS 2845 BRAGF	AH	FPM
70,00	85,00	8,00	STW 08533 BR	LI	NBR
70,00	85,00	8,00	STW 43256 BRGS	AH	MVQ
70,00	85,00	8,00	STW 45189 BRAGF	AH	MVQ
70,00	86,00	7,00	STS 5599 BRGF	AH	FPM
70,00	88,00	10,00	STS 8427 BRAGF	AH	FPM
70,00	90,00	10,00	STS 1135 BR	AH	NBR
70,00	90,00	10,00	STS 1135 BRGS	AH	MVQ
70,00	90,00	10,00	STS 1135 BRP	AH	ACM
70,00	90,00	10,00	STS 2192 BRGP	BI	ACM
70,00	90,00	10,00	STS 5815 BRGP	AH	ACM
70,00	90,00	10,00	STA 5711 BRGF	BI	FPM
70,00	90,00	10,00	STA 6528 BRAGF	H0	FPM
70,00	90,00	10,00	STA 6992 BRAGEF	BI	FPM
70,00	90,00	12,70	STS 2961 BAGG	AH	ACM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
70,00	90,00	12,70	STS 2961 BAGGP	AH	ACM
70,00	90,00	13,00	STS 0490 BR	LI	NBR
70,00	90,00	13,50	STA 5938 BAG	LI	NBR
70,00	90,00	15,00	STA 6321 BRGF	H	FPM
70,00	90,00	9,00/11,00	STA 7140 GAE	LI	NBR
70,00	90,50	10,00	STS 1927 BRP	AH	ACM
70,00	95,00	12,80	STA 5887 BY	LI	NBR
70,00	95,00	13,00	STS 1879 BRG	AH	NBR
70,00	100,00	10,00	STS 0866 BR	LI	NBR
70,00	100,00	10,00	STA 5702 BG	LI	NBR
70,00	100,00	10,00	STA 5732 BRG	LI	NBR
70,00	100,00	10,00	STA 57329 BRGF	LI	FPM
70,00	100,00	12,00	STS 0423 BR	LI	NBR
70,00	100,00	12,50/16,00	STA 7093 BYF	HO	NBR/FPM
70,00	101,60	16,00	STA 5811 BG	LI	NBR
70,00	115,00	13,00/17,00	STA 7111 BAGEF	BI	FPM
72,00	85,50	8,00	STS 7616 BAGE	BI	NBR
72,00	85,50	18,00	STS 7716 BAGE	BI	NBR
72,00	97,50	7,00	STA 6979 GGX	LI	NBR
72,00	103,70	9,60/20,50	STS 0181 BR	LI	NBR
73,00	95,00	9,50	STS 8398 GY	BI	FPM/ NBR
73,00	95,00	11,50/16,00	STA 6974 GY	LI	NBR
73,00	95,30	12,70	STA 5236 BG	LI	NBR
73,00	98,00	13,00	STS 7735 BY	BI	FPM / NBR
73,00	98,50	11,00	STS 7552 BAGE	BI	NBR
73,00	101,60	11,50	STS 0421 BAGG	BI	NBR
73,00	101,60	12,70	STA 5276 B	LI	NBR
73,00	101,60	17,40	STA 5390 GB	LI	NBR
73,00	89,60/101,00	7,50/15,50	STA 6958 BAOE	LI	NBR
73,50	95,00	9,00	STA 5349 BA	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
73,50	95,00	18,00	STA 5608 GB	LI	NBR
73,50	98,50	12,70	STA 6980 BYF	LI	FPM
74,00	90,00	10,00	STS 5075 BRAGF	AH	FPM
74,00	90,00	10,00	STA 5262 BAG	LI	NBR
74,00	90,00	7,00/10,00	STA 5257 GAE	LI	NBR
74,00	114,00	11,00	STS 0573 B	LI	NBR
74,50	80,10	22,00	STS 1874 BRXE	LI	NBR
74,50	95,20	12,00/12,50	STA 5956 BRY	LI	NBR
75,00	90,00	10,00	STS 2451 BRG	LI	NBR
75,00	90,00	12,00	STS 0893 BA	LI	NBR
75,00	93,00	8,00	STS 5536 GRAGH	H	PTFE
75,00	93,00	8,00	STS 5604 KIT	H	PTFE
75,00	95,00	5,00	STS 1673 BA	LI	NBR
75,00	95,00	10,00	STS 7290 BRAGF	BI	FPM
75,00	95,00	10,00	STA 5856 BAGF	BI	FPM
75,00	95,00	10,00	STA 52142 BRG	LI	NBR
75,00	95,00	10,00	STW 00047 BR	BI	NBR
75,00	95,00	12,00	STS 2191 BRF	AH	FPM
75,00	95,00	12,70	STA 5855 BAG	LI	NBR
75,00	95,00	13,00	STS 08514 B	LI	NBR
75,00	95,00	13,00	STS 2753 BRGF	LI	FPM
75,00	95,00	13,00	STW 40006 BRG	LI	NBR
75,00	95,10	13,00	STS 0046 BR	LI	NBR
75,00	100,00	10,00	STS 0609 BR	LI	NBR
75,00	100,00	10,00	STS 2671 BRGF	BI	FPM
75,00	100,00	10,00	STS 8316 BRY	LI	NBR
75,00	100,00	12,00	STS 0269 BAGS	H	MVQ
75,00	100,00	12,00	STS 0269 BR	LI	NBR
75,00	100,00	13,00	STS 1687 BA	H	NBR
75,00	100,00	13,00	STS 2226 BG	BI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
75,00	100,00	13,00	STA 52288 BAGS	LI	MVQ
75,00	100,00	17,00	STS 2199 BAGF	H	FPM
75,00	105,00	13,00	STA 6529 BR	LI	NBR
75,30	82,70	4,70	STA 7083 M	LI	AÇO
75,90	95,00	11,30	STS 1856 BRGP	AH	ACM
76,00	95,00	10,00	STA 6042 BRG	LI	NBR
76,20	95,00	9,00	STA 6058 BA	LI	NBR
76,20	95,00	18,00	STA 6681 GB	LI	NBR
76,20	95,25	9,70	STW 06296 BRGS	AH	MVQ
76,20	95,25	9,70	STW 40205 BRS	AH	MVQ
76,20	101,65	11,00	STA 6332 BGP	H	ACM
76,20	105,00	11,00	STA 5868 BAG	LI	NBR
76,20	115,90	9,50	STA 6039 GGGGX	LI	NBR
76,20	125,40/136,50	15,80/19,00	STA 6724 BYF	LI	NBR
76,20	95,20/105,00	15,50/30,00	STA 6987 BYF	AH	FPM
76,20	95,40/105,0	10,50/17,00	STA 5973 BYF	LI	FPM
76,30	125,40	16,50	STS 2687 BRGEP	BI	NBR / ACM
76,30	125,35/137,0	3,00/16,50	STA 5936 BRGEP	BI	ACM
77,00	98,50	8,50	STS 8318 GRE	LI	NBR
77,00	100,10	11,40	STA 6350 BRAGF	AH	FPM
78,00	100,00	10,00	STA 7045 BRAGF	AH	FPM
78,00	100,00	13,00	STS 1917 BRGS	H	MVQ
78,00	100,00	13,00	STA 5015 BRG	LI	NBR
78,00	100,00	17,50	STA 5227 BRG	LI	NBR
78,00	100,10	12,00	STS 2871 BRAGF	H	FPM
78,00	101,60	11,70	STA 6034 BAG	LI	NBR
78,00	104,00	11,00	STS 5214 GRAHF	H	ACM
78,00	110,00	13,00	STA 5306 BRG	LI	NBR
78,00	126,00	12,00/22,00	STA 7026 BRAGGEF	HO	FPM
78,00	126,00	12,00/22,00	STW 45045 BRAGGEF	-	FPM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
79,00	95,00	13,00	STA 6036 BAGGE	LI	NBR
79,00	95,30	11,00	STS 5166 BRAGF	AH	FPM
79,00	110,00	17,40	STA 5179 GB	LI	NBR
79,00	210,00	25,40	STS 0461 BE	LI	NBR
79,40	101,60	11,90	STA 7102 BG	LI	NBR
79,40	107,95	12,70	STA 7068 BG	LI	NBR
79,40	114,30	12,70	STA 5323 BR	LI	NBR
80,00	96,00	9,00	STS 5776 BRGF	AH	FPM
80,00	96,00	9,00	STA 6554 BRGF	AH	FPM
80,00	98,00	10,00	STS 2524 BRAGF	AH	FPM
80,00	98,00	10,00	STS 2702 BRAGF	AH	FPM
80,00	100,00	8,00	STS 5601 BRGF	AH	FPM
80,00	100,00	10,00	STS 0610 BR	LI	NBR
80,00	100,00	10,00	STS 2664 BAGP	BI	ACM
80,00	100,00	10,00	STS 5675 BRGF	H	FPM
80,00	100,00	10,00	STA 5858 BAG	LI	NBR
80,00	100,00	10,00	STA 56749 BAGF	BI	FPM
80,00	100,00	12,00	STS 2235 BAGS	H	MVQ
80,00	100,00	12,00	STS 2291 BAF	H	FPM
80,00	100,00	12,00	STA 5952 BAGP	BI	ACM
80,00	100,00	13,00	STS 0504 BGO	LI	NBR
80,00	100,00	13,00	STS 5302 BRS	AH	MVQ
80,00	105,00	13,00	STA 67158 BAGS	LI	MVQ
80,00	110,00	11,00	STA 6927 BRGE	LI	NBR
80,00	110,00	12,00	STS 0900 BR	LI	NBR
80,00	110,00	12,00	STW 45031 BRAGF	-	FPM
80,00	112,00	12,00/18,00	STS 2351 BAGE	H	NBR
80,00	130,20	12,00/20,00	STW 65014 BGEF		FPM
80,00	150,00	12,00/20,00	STW 65013 BGEF		FPM
80,00	96,60/100,00	11,00/19,00	STA 6959 GAE	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
80,96	117,50	11,90	STA 7148 BRG	LI	NBR
81,00	114,20	12,00	STA 5923 B	LI	NBR
81,00	117,50	14,30	STS 0002 B	LI	NBR
82,00	104,70	14,30	STS 0593 B	LI	NBR
82,00	105,00	12,00	STS 1945 BRGS	AH	MVQ
82,50	107,95	16,00	STA 5256 BG	LI	NBR
82,50	108,00	12,00	STA 5540 BG	LI	NBR
82,50	114,30	12,70	STS 1923 BG	BI	NBR
82,50	114,30	12,70	STS 1923 BY	BI	NBR
82,50	114,30	12,70	STS 7375 BY	BI	NBR
82,50	114,30	12,70	STS 7439 BYF	BI	FPM
82,50	114,30	11,00/15,80	STA 6124 BGE	BI	NBR
82,50	120,00	15,00	STS 2416 BAG	BI	NBR
82,50	107,95/118,50	16,00/19,00	STA 5974 BYF	LI	FPM
82,50	139,70/150,00	15,80/19,00	STA 6668 BYF	LI	NBR/FPM
82,50	139,75/153,0	3,00/16,50	STA 5937 BREGP	BI	ACM
82,60	107,90	14,30	STS 1195 B	LI	NBR
82,60	107,90	16,00	STS 1571 BBR	LI	NBR
82,60	134,60	41,20	STS 2019 BAGE	LI	NBR
83,00	113,00/118,00	13,00/21,00	STA 6981 BAGGEF	AH	FPM
83,50	107,00	10,80/11,50	STA 7092 GAGE	LI	NBR
85,00	100,00	8,60	STS 5713 BAGP	AH	ACM
85,00	105,00	9,00	STS 5590 BRGF	AH	FPM
85,00	105,00	10,00	STS 2606 BAF	H	FPM
85,00	105,00	10,00	STS 2986 BAF	BI	FPM
85,00	105,00	10,00	STA 6561 BRGF	LI	FPM
85,00	105,00	10,00	STW 50295 BAF	AH	FPM
85,00	105,00	10,00	STW 60561 B	LI	NBR
85,00	105,00	11,00	STS 2607 BRG	LI	NBR
85,00	105,00	12,00	STS 1981 BRGS	AH	MVQ

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
85,00	105,00	12,00	STS 2283 BRGF	AH	FPM
85,00	105,00	12,00	STS 2925 BRAGF	AH	FPM
85,00	105,00	12,00	STS 5590 BRGF	AH	FPM
85,00	105,00	12,00	STA 5722 BAG	LI	NBR
85,00	105,00	13,00	STS 7982 BRYF	H	NBR/ FPM
85,00	105,00	13,00	STS 7985 BRY	AH	NBR/ FPM
85,00	110,00	12,00	STS 1767 BR	LI	NBR
85,00	110,00	13,00	STA 60328 BAGS	LI	MVQ
85,00	110,00	14,00	STS 0618 BAG	LI	NBR
85,00	110,00	14,00	STA 52298 BAGS	LI	MVQ
85,00	110,00	12,00/17,00	STA 7103 BRAGGEF	LI	FPM
85,00	145,00	37,00	STS 7475 BRABGE	BI	FPM/ NBR
85,00	155,00	12,00/33,00	STA 7041 BRAGGEF	H0	NBR/FPM
85,00	155,00	12,00/33,00	STW 45231 BRAGGEF	-	FPM
85,70	108,00	7,90/14,60	STS 1900 GAE	LI	NBR
85,70	114,20	11,20	STS 1912 BRG	LI	NBR
85,70	114,30	13,00	STS 5304 BRAGF	H	FPM
85,70	119,00	12,70	STA 5181 BG	LI	NBR
85,90	104,00	11,00	STS 2264 BRGF	AH	FPM
86,00	99,00	6,70	STS 7686 GAE	LI	NBR
86,00	103,00	7,00	STS 5783 BRGF	AH	FPM
86,00	105,00	5,00/6,00	STA 7020 GRGE	LI	NBR
87,00	110,00	14,50	STS 8392 BRY	BI	FPM/ NBR
87,00	110,00	14,00/16,00	STA 7011 BYF	LI	NBR/FPM
87,30	114,30	22,20	STS 1791 BF	LI	NBR/FE
87,30	120,80	6,30	STA 5975 GAE	LI	NBR
87,30	120,80	14,30	STS 0085 B	LI	NBR
87,30	120,80	14,30	STA 51159 BGF	LI	FPM
88,00	108,00	10,10	STS 5254 BRGF	AH	FPM
88,00	110,00	13,00	STS 0737 BA	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
88,90	115,40	12,70/23,00	STA 6922 BRYF	LI	NBR
88,90	115,40	16,20/19,20	STS 2483 BGE	BI	NBR
88,90	122,80	14,50/23,00	STA 6012 BRY	LI	NBR
88,90	122,95	18,70/21,70	STA 51779 BGEF	LI	FPM
88,90	123,00	18,70/21,70	STS 2484 BGE	BI	NBR
88,90	126,90	12,70	STA 5539 BG	LI	NBR
88,90	146,07	14,30	STA 6951 B	LI	NBR
88,90	152,40	30,40	STS 2804 BAGE	LI	NBR
88,90	152,40	39,10	STS 2018 BAGE	LI	NBR
89,00	114,30	12,70	STS 1253 B	LI	NBR
89,00	114,30	12,70	STS 2424 BG	LI	NBR
90,00	104,00	11,00	STS 2900 BRAGF	AH	FPM
90,00	104,00	11,00	STA 6096 BRAGF	BI	FPM
90,00	110,00	7,00	STW 44222 BRGF	AH	FPM
90,00	110,00	9,00	STS 5420 BRGF	AH	FPM
90,00	110,00	12,00	STS 2574 BR	BI	NBR
90,00	110,00	14,00	STA 5897 BAGP	BI	ACM
90,00	110,10	13,00	STS 1416 BAG	LI	NBR
90,00	112,70	13,00	STS 1829 B	LI	NBR
90,00	115,00	13,00	STS 2325 BRGP	AH	ACM
90,00	115,00	13,00	STA 7064 BRAGF	AH	FPM
90,00	115,00	13,00	STA 57478 BRGS	BI	MVQ
90,00	115,00	13,00	STA 60318 BAGS	LI	MVQ
90,00	115,00	4,1/13	STS 2997 BRGEP	AH	ACM
90,00	120,00	12,00	STS 2208 BAGP	BI	ACM
90,00	120,00	12,00	STW 40024 BRG	BI	NBR
90,00	120,00	13,00	STS 0497 BRG	LI	NBR
90,00	125,25	10,00	STW 55051 BAGF	-	FPM
90,00	130,00	14,00	STA 5931 BGGF	BI	FPM
90,00	145,00	10,00/15,00	STW 45032 BRAGEF	-	FPM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
90,10	110,00	13,00	STA 6370 BRGP	H0	ACM
91,00	111,00	10,00	STS 2629 BRAGF	AH	FPM
91,00	111,00	10,00	STS 2629 BRAGF	AH	FPM
92,00	127,00	21,70	STA 6923 BY	LI	NBR
92,00	127,00	21,70	STA 6925 BY	LI	NBR
92,10	107,70	10,00	STS 2604 BRGF	AH	FPM
92,10	123,90	21,00	STS 1251 BGO	LI	NBR
92,10	124,00	15,80	STS 0442 BR	LI	NBR
92,20	123,85	19,00	STS 2037 GB	LI	NBR
93,00	110,00	6,00/6,50	STA 6527 GAGE	LI	NBR
93,00	157,00	7,50	STA 5653 BAGE	BI	NBR
94,90	115,00	10,00	STS 5091 BRGF	AH	FPM
95,00	115,00	9,50	STS 5796 BRGEF	AH	FPM
95,00	115,00	11,80	STA 7129 BRG	BI	NBR
95,00	115,00	13,00	STS 2690 BRG	BI	NBR
95,00	115,00	13,00	STS 2938 BRAG	BI	NBR
95,00	115,00	13,00	STS 7291 BRAGF	BI	FPM
95,00	115,00	13,00	STA 7039 BRAF	AH	FPM
95,00	115,00	15,50	STA 7040 BRAGGF	AH	FPM
95,00	120,00	13,00	STA 60308 BAGS	LI	MVQ
95,00	120,00	15,00	STS 7920 BGE	BI	NBR
95,00	125,00	13,00	STS 0045 B	LI	NBR
95,00	130,00	13,00	STS 1043 B	LI	NBR
95,00	130,00	13,50/16,00	STA 5933 BYF	LI	NBR/FPM
95,20	114,20	11,90/20,00	STA 7048 BRGEF	BI	FPM
95,30	114,30	12,00	STS 2125 BGP	AH	ACM
95,30	120,60	12,70	STS 1257B	LI	NBR
97,00	129,00	13,00	STA 6041 GGGGX	LI	NBR
97,80	116,00	16,00	STA 5611 GB	LI	NBR
98,00	110,00	9,00/10,00	STA 7049 M	LI	AÇO

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
98,00	120,00	7,00	STS 5587 BRGF	AH	FPM
98,40	138,00	9,50	STA 6040 GGGGX	LI	NBR
98,40	144,50	16,00	STS 2485 BY	BI	NBR
98,40	144,50	18,50	STA 6861 BYF	BI	NBR/FPM
98,40	144,50	13,50/25,00	STA 5218 BY	LI	NBR
98,50	144,50	19,00	STS 0007 B	LI	NBR
99,50	108,00	19,00	STS 5239 GHSIF	AH	PTFE
99,90	119,95	13,00	STW 08634 BG		NBR
100,00	120,00	11,00	STS 1375 BR	LI	NBR
100,00	120,00	12,00	STA 6934 BRGE	LI	NBR
100,00	120,00	13,00	STS 2049 BG	BI	NBR
100,00	123,80	13,00	STS 1801 B	LI	NBR
100,00	123,80	13,00	STA 6680 BG	LI	NBR
100,00	125,00	12,00	STS 1549 BR	LI	NBR
100,00	125,00	12,00	STS 1549 BRA	LI	NBR
100,00	125,00	12,00	STA 53618 BRGS	LI	MVQ
100,00	125,00	13,00	STA 5178 BG	BI	NBR
100,00	125,00	13,00	STA 7013 BRAG	LI	NBR
100,00	125,00	15,00	STA 5426 BRO	LI	NBR
100,00	128,00	15/25	STS 1805 BE	LI	NBR
100,00	130,00	12,00	STS 1721 BR	LI	NBR
100,00	130,00	12,00	STS 1721 BRGP	LI	ACM
100,00	130,00	12,00	STS 5184 GRAHF	H	PTFE
100,00	130,00	12,00	STA 5930 BGP	BI	ACM
100,00	130,00	12,00	STA 6933 BRGE	LI	NBR
100,00	130,00	13,00	STS 0043 BA	LI	NBR
100,00	130,00	13,00	STS 1974 BRG	LI	NBR
100,00	130,00	13,00	STW 40402 BRG	LI	NBR
101,00	131,00	14,00	STS 8397 BRY	BI	FPM/ NBR
101,60	114,30	6,50	STA 6052 GA	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
101,60	125,00	13,00	STS 5421 BRGF	AH	FPM
101,60	126,90	11,20	STA 6330 BAGS	AH	MVQ
101,60	126,90	12,70	STA 5517 BG	LI	NBR
101,60	127,00	14,50/16,00	STA 7116 BRAGG	LI	NBR
101,60	130,05	14,30	STA 5537 BG	LI	NBR
101,60	139,80	14,30	STS 1252 BGO	LI	NBR
101,80	127,10	11,90	STS 1901 BGO	LI	NBR
102,00	130,00	13,00	STS 0616 BR	LI	NBR
102,00	165,10	16,00/35,00	STA 5309 BE	LI	NBR
105,00	130,00	12,00	STS 7840 BRAGF	AH	FPM
105,00	130,00	12,00	STA 5710 BRG	LI	NBR
105,00	130,00	12,00	STA 6395 BRAGF	HO	FPM
105,00	130,00	12,00	STA 57109 BRGF	LI	FPM
105,00	130,00	12,00	STW 42895 BRF	AH	FPM
105,00	130,00	13,00	STS 0491 B	LI	NBR
105,00	135,00	12,00	STA 5658 GRE	LI	NBR
105,00	135,00	15,00	STS 1774 BRG	LI	NBR
105,00	140,00	12,00	STS 2195 BR	BI	NBR
105,00	148,50	5,50	STA 7047 M	LI	AÇO
106,50	140,00	15,00	STS 2894 BY	BI	NBR
108,00	122,20	8,00	STA 5957 GA	LI	NBR
108,00	133,25	9,50	STA 6239 BG	LI	NBR
108,00	133,30	9,50	STS 1103 B	LI	NBR
108,00	133,30	9,50	STS 1103 GB	LI	NBR
108,00	133,40	12,00	STS 2386 BG	BI	NBR
108,00	136,50	12,70	STA 5359 BG	BI	NBR
108,00	139,70	19,00	STA 6059 GB	LI	NBR
108,20	144,45	19,00	STA 5609 BG	BI	NBR
110,00	130,00	12,00	STA 5074 BR	LI	NBR
110,00	130,00	13,00	STS 0803 BAG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
110,00	130,00	13,00	STS 0803 BRGS	AH	MVQ
110,00	130,00	13,00	STS 2973 BRAGF	AH	FPM
110,00	130,00	13,00	STA 5425 BRO	LI	NBR
110,00	130,00	13,00	STA 54258 BROS	LI	MVQ
110,00	130,00	13,00	STA 54259 BROF	LI	FPM
110,00	139,95	13,00	STA 6944 BRAGF	BI	FPM
110,00	140,00	13,00	STS 0516 BG	BI	NBR
110,00	140,00	13,00	STS 7919 BGE	BI	NBR
110,00	140,00	13,00	STA 6928 BRGE	LI	NBR
110,25	145,00	10,00/12,00	STA 6989 BYF	HO	FPM
110,30	133,30	12,00	STS 1739 B	LI	NBR
112,50	130,00	11,00	STS 2619 BRAGF	AH	FPM
114,00	135,00	13,00	STS 5684 BAGF	AH	FPM
114,00	174,40	16,00	STS 1466 MFBE	-	ESTAMPADO
114,30	152,40	12,70	STS 1412 B	LI	NBR
114,30	155,60	14,00	STS 2180 BG	BI	NBR
115,00	140,00	13,00	STS 5155 GRAHF	AH	PTFE
115,00	140,00	13,00	STA 6146 BRG	LI	NBR
117,40	142,90	12,50	STS 7312 BR	LI	NBR
117,40	142,90	12,50	STS 7461 BRF	LI	FPM
118,00	140,00	13,00	STS 1770 B	LI	NBR
120,00	140,00	13,00	STS 0688 BAP	AH	ACM
120,00	140,00	13,00	STS 2697 BRAGF	AH	FPM
120,00	140,00	13,00	STS 5679 GRAGH	H	ACM
120,00	140,00	13,00	STA 6931 BRGE	LI	NBR
120,00	140,20	13,00	STS 1885 BAGP	H	ACM
120,00	144,90	15,00	STA 6550 BRAG	BI	NBR
120,00	145,00	15,00	STS 1884 BRAG	BI	NBR
120,00	145,00	15,00	STS 7319 BRAGF	BI	FPM
120,00	150,00	15,00	STA 6535 BG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
120,00	150,00	15,00	STA 7021 BRAGE	LI	NBR
120,00	160,00	12,00	STA 6932 BRGE	LI	NBR
120,70	146,10	12,50	STS 0250 BR	LI	NBR
120,70	146,10	12,50	STS 0250 BRP	LI	ACM
121,00	170,00	15,50/17,00	STA 6988 BYF	LI	NBR/FPM
121,10	160,00	35,00	STS 7340 BAYF	BI	FPM
121,10	160,20	32,00	STA 6000 BY	BI	NBR
121,10	160,20	35,00	STS 2713 BRY	BI	NBR
121,10	160,20	35,00	STS 7338 BAYF	BI	NBR/ FPM
121,10	160,20	15,00/32,00	STW 70027 BY		NBR
121,80	150,00	13,00	STA 5427 BY	BI	NBR
122,20	140,80	11,80	STS 2115 BRGS	AH	MVQ
122,20	140,80	11,80	STA 61059 BRGF	BI	FPM
122,20	140,80	12,00	STS 2449 BRGF	AH	FPM
123,80	163,40	23,80	STA 7073 BY	LI	NBR
125,00	140,00	9,00/12,00	STA 5888 GAE	LI	NBR
125,00	150,00	12,00	STA 5682 BB	LI	NBR
125,00	150,00	13,00	STS 2868 BRG	BI	NBR
125,00	150,00	13,00	STA 7141 BRAGF	AH	FPM
125,00	150,00	15,00	STS 1735 BG	LI	NBR
125,00	150,00	15,00	STS 2941 BRAG	BI	NBR
125,00	150,00	15,00	STS 2941 BRAGG	BI	FPM
125,00	150,00	15,00	STW 40029 BRAGF	BI	FPM
125,00	150,00	10,20/14,00	STA 5018 BRO	LI	NBR
125,00	150,10	13,00	STA 5530 BRG	LI	NBR
125,00	160,00	12,00	STA 7086 BR	LI	NBR
127,00	158,70	12,70	STA 5240 BG	LI	NBR
127,00	158,80	16,00	STS 2496 BY	BI	NBR
127,00	158,83	24,00	STA 5423 BY	BI	NBR
127,00	165,10	16,00	STS 0310 B	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
130,00	150,00	12,00	STS 5287 GRAGH	AH	PTFE
130,00	154,00	18,00	STA 7018 B(E)	LI	NBR/PU
130,00	155,00	12,50/15,00	STA 7094 BYF	AH	NBR/FPM
130,00	160,00	12,00	STS 1193 BR	LI	NBR
130,00	160,00	13,00	STW 50141 BAP	LI	ACM
130,00	160,00	14,00	STS 5578 BRGF	AH	FPM
130,00	160,00	15,00	STS 2069 BRGS	AH	MVQ
130,00	160,00	15,00	STA 57869 BRGF	AH	FPM
130,00	160,00	20,00	STA 5881 BGGE	LI	NBR
130,00	160,00	12,00/17,00	STA 7110 BROS	LI	MVQ
130,00	160,00	14,80/18,00	STA 5964 BY	LI	NBR
130,00	170,00	16,00	STA 7143 B(E)	LI	NBR/PU
130,40	160,00	12,00	STS 2872 BRAGF	AH	FPM
133,30	158,75	13,00	STA 5830 BRGS	AH	MVQ
133,30	158,80	13,00	STS 2583 BRGF	AH	FPM
133,40	155,60	14,00	STS 2245 BAG	BI	NBR
133,40	165,10	15,90	STA 5573 BG	HO	NBR
135,00	190,00	15,00	STS 0042 BR	LI	NBR
136,80	165,00	13,00	STS 7970 BGY	BI	NBR
136,80	165,00	13,00	STA 5428 BY	BI	NBR
139,70	160,25	31,70	STA 5821 BGE	LI	NBR
140,00	155,00	9,00/12,00	STA 5889 GAE	LI	NBR
140,00	160,00	12,00	STA 6930 BRGE	LI	NBR
140,00	164,00	20,00	STS 8314 BGEF	BI	FPM
140,00	165,00	15,00	STS 2185 BAGF	AH	FPM
140,00	165,00	13,00/16,50	STA 5194 BRO	BI	NBR
140,00	170,00	13,00	STS 0502 BR	LI	NBR
140,00	170,00	20,00	STA 5810 BGGE	LI	NBR
140,00	170,00	12,00/15,00	STA 6921 BRY	LI	NBR
140,00	170,00	15,50/20,00	STA 7043 BYF	LI	FPM

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
140,00	180,00	15,00	STS 2223 B	LI	NBR
142,00	170,00	14,00	STS 7790 BY	BI	NBR
142,90	171,10	14,30	STS 0248 BR	LI	NBR
143,00	150,00	27,00	STS 1090 BRXE	LI	NBR
143,00	150,00	27,00	STS 1090 KIT	LI	NBR
143,00	165,00	8,50	STA 5760 BRGE	LI	NBR
143,30	150,00	39,50	STA 6289 BRXE	LI	NBR
145,00	170,00	15,00/20,50	STS 7281 BAGE	LI	NBR
145,00	170,00	15,00/20,60	STA 51129 BRAGEF	LI	FPM
145,00	175,00	8,00	STA 7036 BAG	LI	NBR
145,00	175,00	13,00	STS 2293 BF	BI	FPM
145,00	175,00	13,00	STS 2778 B	BI	NBR
145,00	175,00	13,00	STS 5680 GRAHF	AH	ACM
145,00	175,00	13,00	STA 70247 BRA	LI	NBR
145,00	175,00	14,00	STS 2679 BRG	LI	NBR
145,00	175,00	14,00	STA 7023 BRAG	LI	NBR
145,00	175,00	15,00	STA 7022 BRF	LI	FPM
145,00	175,00	17,00	STS 7959 BRAGEF	BI	FPM
146,00	168,30	16,00	STS 1928 B	H	NBR
150,00	165,00	9,00/12,00	STA 5969 GAE	LI	NBR
150,00	176,10	13,50/18,50	STA 5890 BY	LI	NBR
150,00	180,00	13,00	STS 1910 BRP	H	ACM
150,00	180,00	13,00	STS 1910 BRS	H	MVQ
150,00	180,00	14,50	STA 5962 BY	LI	NBR
150,00	180,00	15,00	STS 2933 BRG	LI	NBR
150,00	180,00	15,00	STA 5683 BB	LI	NBR
150,00	180,00	16,00/18,00	STA 5500 BAGGF	BI	FPM
150,80	177,80	12,50	STS 2093 BRG	LI	NBR
150,80	229,40	28,60	STS 2044 BAGE	BI	NBR
152,40	177,85	12,70	STA 6952 BG	LI	NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
155,00	180,00	15,00	STS 5414 BRAGF	AH	FPM
155,00	180,00	16/29	STS 2219 BAGF	BI	FPM
155,00	190,00	17,50/19,00	STA 7046 BY	BI	NBR/NBR
158,00	188,00	14,50	STS 8323 BGY	BI	FPM / NBR
160,00	190,00	15,00	STA 7135 BRG	LI	NBR
160,00	196,00	14,00/17,00	STA 6950 BY	LI	NBR/NBR
160,00	200,00	12,00	STS 1951 BR	LI	NBR
161,90	187,30	9,50	STA 6318 BRG	LI	NBR
165,00	190,00	12,90	STS 0160 BR	LI	NBR
165,00	190,00	15,50/16,50	STA 7019 BY	LI	NBR/NBR
165,00	190,50	12,70	STA 6320 BRG	LI	FPM
165,00	195,00	12,00/16,50	STA 6024 BRO	LI	NBR
165,00	195,00	16,50/18,00	STA 7071 BY	LI	NBR/NBR
167,80	198,00	13,00/17,70	STA 5970 BY	BI	NBR
168,00	188,00	31,50	STS 2246 BAG	BI	NBR
168,00	188,00	31,50	STS 2246 BAGF	BI	FPM
168,00	188,00	31,50	STW 55052 BAGF	-	FPM
168,00	198,00	16,50/21	STA 5799 BRO	LI	NBR
170,00	190,00	8,50/9,50	STA 5439 BRGE	LI	NBR
170,00	190,00	8,70/11,00	STA 6197 MF	LI	FELTRO
180,00	200,00	12,00	STA 6996 BRAF	LI	FPM
180,00	200,00	13,50	STA 6997 GAE	LI	NBR
180,00	200,00	13,50	STW 55095 GAE	-	NBR
180,00	200,00	17,00	STA 5932 BGGF	BI	FPM
180,00	205,00	15,00	STS 5725 BRAGF	AH	FPM
185,00	210,00	13,00	STS 1676 BR	LI	NBR
190,00	220,00	14,80	STS 0268 BR	LI	NBR
190,00	220,00	14,80	STA 5296 BR	LI	NBR
190,00	220,00	14,50/18,00	STA 7065 BY	LI	NBR/NBR
192,00	155,00	16,50/18,00	STA 6675 BY	LI	NBR/NBR

EIXO	ALOJAMENTO	ALTURA	SELOTECH	ORIENTAÇÃO	MATERIAL
198,00	218,00	9,00/11,00	STA 6198 MF	LI	FELTRO
200,00	230,00	13,00	STA 5999 BAG	AH	NBR
200,00	230,00	13,00	STA 5999 BAGF	AH	FPM
200,00	230,00	15,00	STA 7007 BAG	LI	NBR
235,00	280,00	15,00/22,00	STA 7066 BY	LI	NBR
	27,00	7,00	STS 10409 MR	LI	NBR
	27,50	7,00	STS 10410 MR	LI	NBR
	28,00	7,00	STS 10411 MR	LI	NBR
	28,00	7,00	STA 6498 MR	LI	NBR
	30,00	8,00	STA 7098 MR	LI	NBR
	35,00	8,00	STA 7099 MR	LI	NBR
	40,00	0,00	STS 7460 MRP	LI	ACM
	40,00	0,00	STS 7460 MRP	LI	ACM
	42,00	6,50	STA 6883 MRE	LI	NBR
	47,00	8,00	STA 7100 MR	LI	NBR
	52,00	7,00	STA 6656 MR	LI	NBR
	52,00	10,00	STA 7101 MR	LI	NBR
	55,00	10,00	STA 7137 MR	LI	NBR
	60,00	8,00	STA 7138 MR	LI	NBR
	68,00	8,50	STS 10415 MRP	LI	ACM
	72,00	10,00	STA 5978 MR	LI	NBR
	73,30	5,70/7,00	STA 7104 M	LI	AÇO
	80,00	10,00	STA 6735 MR	LI	NBR
	85,00	10,00	STA 6574 MR	LI	NBR

POR CÓDIGO

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 0002 B	81,00	117,50	14,30	LI	NBR
STS 0006 BA	53,80	77,70	12,70	LI	NBR
STS 0007 B	98,50	144,50	19,00	LI	NBR
STS 0013 B	57,30	76,20	12,70	LI	NBR
STS 0013 BRG	57,30	76,20	12,70	LI	NBR
STS 0016 B	39,70	61,20	12,70	LI	NBR
STS 0017 B	31,80	42,80	9,50	LI	NBR
STS 0019 BR	38,10	63,55	12,70	LI	NBR
STS 00218 B	36,50	57,10	12,70	LI	NBR
STS 0029 BAE	39,70	80,20	6,40/15,10	LI	NBR
STS 0037 B	53,90	73,00	12,70	LI	NBR
STS 0039 BAGE	50,80	115,90	14,30	LI	NBR
STS 0042 BR	135,00	190,00	15,00	LI	NBR
STS 0043 BA	100,00	130,00	13,00	LI	NBR
STS 0044 BR	62,00	85,00	13,00	LI	NBR
STS 0045 B	95,00	125,00	13,00	LI	NBR
STS 0046 BR	75,00	95,10	13,00	LI	NBR
STS 0047 B	52,00	72,00	12,00	LI	NBR
STS 0049 B	38,10	60,30	12,70	LI	NBR
STS 0049 BAG	38,10	60,30	12,70	AH	NBR
STS 0049 BAGE	38,10	60,30	12,40	AH	NBR
STS 0051 BR	65,00	90,00	10,00	LI	NBR
STS 0051 BRP	65,00	90,00	10,00	LI	ACM
STS 0054 BR	28,60	39,70	9,50	LI	NBR
STS 0063 BRG	45,00	62,00	10,00	LI	NBR
STS 00695 GB	44,50	85,60	16,00	LI	NBR
STS 0081 B	69,90	98,50	12,70	LI	NBR
STS 0085 B	87,30	120,80	14,30	LI	NBR
STS 0092 BGOE	47,60	70,70	16,70	LI	NBR
STS 0096 MFE	62,70	84,10	8,00/12,70		Metal/ Feltro

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 0109 B	57,20	81,00	12,70	LI	NBR
STS 0114 GR	31,70	42,90	5,00	LI	NBR
STS 0117 GR	28,60	39,80	4,70	LI	NBR
STS 0120 BAG	63,50	88,90	12,70	LI	NBR
STS 0129 BR	12,70	25,40	9,50	LI	NBR
STS 0131 BR	30,00	47,00	10,00	LI	NBR
STS 0133 BR	41,30	63,60	12,70	LI	NBR
STS 0136 BA	35,00	62,00	12,00	LI	NBR
STS 0145 B	25,40	46,60	9,50	LI	NBR
STS 0156 B	15,90	28,60	9,50	LI	NBR
STS 0156 BRO	15,90	28,60	9,50	LI	NBR
STS 0159 BR	19,00	35,00	10,00	LI	NBR
STS 0160 BR	165,00	190,00	12,90	LI	NBR
STS 0161 BRG	48,00	72,00	10,00	LI	NBR
STS 0162 BR	50,00	71,90	12,00	LI	NBR
STS 0164 BAG	65,00	90,00	13,00	LI	NBR
STS 0164 BR	65,00	90,00	13,00	LI	NBR
STS 0181 BR	72,00	103,70	9,60/20,50	LI	NBR
STS 0188 BA	57,30	84,00	8,00	LI	NBR
STS 0191 BR	25,00	41,10	9,50	LI	NBR
STS 0198 BA	8,00	17,50	8,00	LI	NBR
STS 0219 BR	44,00	76,10	12,70	LI	NBR
STS 0220 BAE	47,80	60,90	6,40	LI	NBR
STS 0223 BR	60,00	80,00	10,00	AH	NBR
STS 0224 BRG1P	22,10	40,00	12,00/17,00	H	ACM
STS 0224 BRGE	22,10	40,00	12,00/17,00	H	NBR
STS 0224 BRGE1	22,10	40,00	12,00/17,00	H	NBR
STS 0228 BAG	68,00	90,00	10,00	LI	NBR
STS 0231 BRG	53,90	81,10	12,00	LI	NBR
STS 0248 BR	142,90	171,10	14,30	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 0250 BR	120,70	146,10	12,50	LI	NBR
STS 0250 BRP	120,70	146,10	12,50	LI	ACM
STS 0258 GA	35,00	57,90	6,40	LI	NBR
STS 0262 B	28,00	47,00	10,00	LI	NBR
STS 0266 BR	25,00	47,00	10,00	LI	NBR
STS 0268 BR	190,00	220,00	14,80	LI	NBR
STS 0269 BAGS	75,00	100,00	12,00	H	MVQ
STS 0269 BR	75,00	100,00	12,00	LI	NBR
STS 0272 BRG	45,00	60,00	7,00	LI	NBR
STS 0285 BA	27,00	38,10	6,40	LI	NBR
STS 0286 BR	15,90	25,40	4,50	LI	NBR
STS 0287 GF	23,60	38,10	9,60		FELTRO
STS 0288 BR	42,00	56,00	7,00	LI	NBR
STS 0289 BA	12,00	22,00	7,00	LI	NBR
STS 0294 BR	22,00	35,00	6,70	LI	NBR
STS 0302 B	46,00	62,00	7,00	LI	NBR
STS 0305 BAG	60,00	78,10	8,80	LI	NBR
STS 0310 B	127,00	165,10	16,00	LI	NBR
STS 0327 BF	25,40	44,50	14,30	LI	NBR/FE
STS 0334 BAG	60,30	92,00	12,00	H	NBR
STS 0334 BAGE	60,30	92,00	12,00	H	NBR
STS 0343 BR	31,70	44,50	8,00	LI	NBR
STS 0344 BE	15,00	25,00	8,10/19,00	LI	NBR
STS 0358 BR	30,00	50,00	10,00	LI	NBR
STS 0359 BR	45,00	65,00	10,00	LI	NBR
STS 0360 BA	20,00	40,00	10,00	LI	NBR
STS 0369 BR	66,70	88,90	12,70	LI	NBR
STS 0371 B	60,30	85,00	12,00	LI	NBR
STS 0373 GA	39,10	62,20	6,40	LI	NBR
STS 0375 BA	15,90	35,00	10,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 0378 B	63,50	89,90	12,00	LI	NBR
STS 0379 BR	66,70	95,30	12,70	LI	NBR
STS 0421 BAGG	73,00	101,60	11,50	BI	NBR
STS 0423 BR	70,00	100,00	12,00	LI	NBR
STS 0434 B	66,70	112,70	11,00	LI	NBR
STS 0436 BAG	54,00	79,40	12,70	LI	NBR
STS 0436 BAGE	54,00	79,40	12,70	H	NBR
STS 0442 BR	92,10	124,00	15,80	LI	NBR
STS 0459 BR	55,00	80,00	10,00	LI	NBR
STS 0460 BR	62,00	85,00	10,00	LI	NBR
STS 0461 BE	79,00	210,00	25,40	LI	NBR
STS 0463 BR	25,00	52,00	10,00	LI	NBR
STS 0474 GAE	60,20	84,10	8,00/12,70	LI	NBR
STS 0479 BR	38,00	52,00	10,00	LI	NBR
STS 0479 BRG	38,00	52,00	10,00	LI	NBR
STS 0484 BA	30,00	50,10	12,00	LI	NBR
STS 0485 BA	35,00	47,00	7,00	LI	NBR
STS 0486 BA	38,00	50,00	7,00	LI	NBR
STS 0490 BR	70,00	90,00	13,00	LI	NBR
STS 0491 B	105,00	130,00	13,00	LI	NBR
STS 0492 BA	35,00	56,10	12,00	LI	NBR
STS 0495 BA	32,00	45,00	7,00	LI	NBR
STS 0496 BRG	18,00	30,00	7,00	LI	NBR
STS 0497 BRG	90,00	120,00	13,00	LI	NBR
STS 0498 BR	55,00	80,00	13,00	LI	NBR
STS 0500 BA	68,00	90,00	13,00	LI	NBR
STS 0500 BAG	68,00	90,00	13,00	H	NBR
STS 0500 BAGF	68,00	90,00	13,00	H	FPM
STS 0500 BAGP	68,00	90,00	13,00	H	ACM
STS 0501 BR	60,00	75,00	8,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 0502 BR	140,00	170,00	13,00	LI	NBR
STS 0504 BGO	80,00	100,00	13,00	LI	NBR
STS 0505 BR	20,00	30,00	7,00	LI	NBR
STS 0506 BR	25,00	43,10	10,00	LI	NBR
STS 0508 BA	17,00	28,00	7,00	LI	NBR
STS 0508 BAG	17,00	28,00	7,00	LI	NBR
STS 0510 BRX	16,00	35,00	12,00	LI	NBR
STS 0516 BG	110,00	140,00	13,00	BI	NBR
STS 0517 BR	60,00	90,00	10,00	LI	NBR
STS 0520 BR	35,00	47,10	10,00	LI	NBR
STS 0527 B	48,00	65,00	10,00	LI	NBR
STS 0547 B	59,50	85,60	12,00	LI	NBR
STS 0556 GB	59,90	85,50	17,50	LI	NBR
STS 0561 BAG	42,00	64,90	12,00	LI	NBR
STS 0566 BA	48,00	62,00	8,00	LI	NBR
STS 0572 BR	22,30	35,00	6,40	LI	NBR
STS 0573 B	74,00	114,00	11,00	LI	NBR
STS 0581 BR	28,60	39,60	6,40	LI	NBR
STS 0586 BR	50,90	69,80	9,50	LI	NBR
STS 0586 BRG	50,90	69,80	9,50	H	NBR
STS 0593 B	82,00	104,70	14,30	LI	NBR
STS 0609 BR	75,00	100,00	10,00	LI	NBR
STS 0610 BR	80,00	100,00	10,00	LI	NBR
STS 0616 BR	102,00	130,00	13,00	LI	NBR
STS 0618 BAG	85,00	110,00	14,00	LI	NBR
STS 0626 BGO	41,10	62,00	16,00	LI	NBR
STS 0630 B	50,80	73,00	12,70	LI	NBR
STS 0634 BAG	28,60	44,50	11,00	LI	NBR
STS 0652 BG	63,50	88,90	17,80	LI	NBR
STS 0660 B	50,80	80,00	12,70	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 0674 B	47,70	73,00	12,00	LI	NBR
STS 0688 BAP	120,00	140,00	13,00	AH	ACM
STS 0726 BR	16,30	24,00	7,00	LI	NBR
STS 0734 BR	44,50	57,20	9,40	LI	NBR
STS 0735 B	57,10	80,00	13,00	LI	NBR
STS 0737 BA	88,00	110,00	13,00	LI	NBR
STS 0749 BA	44,50	54,00	4,80	LI	NBR
STS 0757 F	26,10	36,10	8,00	-	FELTRO
STS 0760 BR	20,00	35,00	10,00	LI	NBR
STS 0761 BR	22,00	40,00	7,00	LI	NBR
STS 0762 BR	31,00	47,00	7,00	LI	NBR
STS 0763 BR	24,00	47,00	7,00	LI	NBR
STS 0775 BA	44,00	79,90	12,00	LI	NBR
STS 0784 BR1	19,00	35,00	7,00	LI	NBR
STS 0788 BAG	25,00	35,00	10,00	LI	NBR
STS 0790 BR	15,00	24,00	7,00	LI	NBR
STS 0793 BA	55,00	90,00	10,00	LI	NBR
STS 0796 BR	16,00	32,00	7,00	LI	NBR
STS 0797 BA	36,00	54,00	7,00	LI	NBR
STS 0800 BA	35,00	62,00	9,50	LI	NBR
STS 0801 BR	32,00	52,10	10,00	LI	NBR
STS 0803 BAG	110,00	130,00	13,00	LI	NBR
STS 0803 BRGS	110,00	130,00	13,00	AH	MVQ
STS 0804 BR	55,00	75,00	10,00	LI	NBR
STS 0805 BGO	62,00	85,00	11,90	LI	NBR
STS 0810 BA	30,00	40,00	8,00	LI	NBR
STS 0813 BA	30,00	43,00	9,50	LI	NBR
STS 0815 BR	22,00	42,00	10,00	LI	NBR
STS 0818 BR	60,00	80,00	13,00	LI	NBR
STS 0822 BA	35,00	45,00	7,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 0824 B	30,00	52,00	12,00	LI	NBR
STS 0834 BR	50,00	72,10	10,00	LI	NBR
STS 0838B	53,00	75,00	12,00	LI	NBR
STS 0847 BAG	30,00	42,00	7,00	LI	NBR
STS 0849 BA	46,30	66,60	6,40	LI	NBR
STS 08514 B	75,00	95,00	13,00	LI	NBR
STS 0853 BR	17,00	35,00	7,00	LI	NBR
STS 0866 BR	70,00	100,00	10,00	LI	NBR
STS 0879 BR	35,00	52,30	9,50	LI	NBR
STS 0880 BR	40,00	56,00	8,00	LI	NBR
STS 0888 GA	19,00	25,40	3,20	LI	NBR
STS 0891 BRG	69,80	92,00	14,20	LI	NBR
STS 0893 BA	75,00	90,00	12,00	LI	NBR
STS 0900 BR	80,00	110,00	12,00	LI	NBR
STS 0904 BRGE	40,10	52,00	2,50/8,50	LI	NBR
STS 0906 BR	70,00	85,00	8,00	LI	NBR
STS 0911 BRG	30,00	50,00	11,00	LI	NBR
STS 0912 BRG	35,00	52,00	12,00	LI	NBR
STS 0913 BR	40,00	80,00	10,00	LI	NBR
STS 0916 BA	15,00	28,00	7,00	LI	NBR
STS 0926 BRGP	35,00	50,00	8,00	H	ACM
STS 0932 BR	28,60	39,80	7,00	LI	NBR
STS 0937 B	22,20	35,00	8,00	LI	NBR
STS 0937 BAG	22,20	34,90	8,00	LI	NBR
STS 0937 BGO	22,00	34,80	8,00	LI	NBR
STS 0946 BR	50,00	70,00	10,00	LI	NBR
STS 0949 BR	30,00	52,00	10,00	LI	NBR
STS 0952 BR	30,00	52,00	8,00	LI	NBR
STS 0953 BR	20,00	32,10	7,00	LI	NBR
STS 0964 B	55,00	90,00	12,50	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 0974 BA	52,40	76,20	7,90	LI	NBR
STS 0974 GAO	52,40	76,20	7,90	LI	NBR
STS 0977 BR	60,00	82,00	12,00	LI	NBR
STS 0979 BRGE	40,10	52,00	3,50/9,00	LI	NBR
STS 0980 BA	16,00	28,00	7,00	LI	NBR
STS 0989 BAG	19,00	31,80	8,00	LI	NBR
STS 0994 BA	20,00	40,00	7,00	LI	NBR
STS 0994 BRG	20,00	40,00	7,00	LI	NBR
STS 0995 BA	38,20	63,50	11,10	BI	NBR
STS 0998 BR	8,50	16,00	6,50	H	NBR
STS 1004 BAG	35,50	58,20	13,00	BI	NBR
STS 1007 BABEP	60,20	85,70	22,90	LI	ACM
STS 1008 BAGEP	54,00	81,10	22,90	LI	ACM
STS 1009 BR	25,40	44,60	6,40	LI	NBR
STS 1017 BR	49,00	75,00	11,00	LI	NBR
STS 1019 BR	25,00	38,00	6,40	LI	NBR
STS 1022 BR	28,60	38,00	7,00	LI	NBR
STS 1028 BE	60,50	149,40	11,50	LI	NBR
STS 10316 MGE	2,00	24,50	14,70	LI	NBR
STS 1035 GR	55,00	68,00	4,00	LI	NBR
STS 1040 BA	33,30	69,40	7,90	LI	NBR
STS 1043 B	95,00	130,00	13,00	LI	NBR
STS 1045 BRG	26,00	37,00	7,00	LI	NBR
STS 1046 BAG	40,00	56,00	10,00	LI	NBR
STS 1049 BRE	46,00	76,20	9,50/12,70	LI	NBR
STS 1050 BR	60,40	79,40	9,30	LI	NBR
STS 1050 BRGS	60,40	79,40	9,30	H	MVQ
STS 1058 BR	15,00	35,00	7,00	LI	NBR
STS 1063 BA	30,00	62,00	10,00	LI	NBR
STS 1064 MV	50,80	58,00	11,50	LI	PH

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 1072 BA	17,00	28,00	6,00	LI	NBR
STS 1072 BR	17,00	28,00	6,00	LI	NBR
STS 1074 BRG	13,00	26,00	9,00	LI	NBR
STS 1077 BBGOE	50,00	81,00	18 / 53	LI	NBR
STS 1081 BR	42,00	72,00	12,00	LI	NBR
STS 1089 BRX	22,00	45,00	12,00	LI	NBR
STS 1090 BRXE	143,00	150,00	27,00	LI	NBR
STS 1090 KIT	143,00	150,00	27,00	LI	NBR
STS 1095 BRG	44,50	62,00	11,00	BI	NBR
STS 1095 JG2	44,50	62,00	12,00	BI	NBR
STS 1100 BAG	41,10	65,40	13,00	BI	NBR
STS 1102 NXE	5,00	30,00	8,0 /		
14,0"	LI	NBR			
STS 1103 B	108,00	133,30	9,50	LI	NBR
STS 1103 GB	108,00	133,30	9,50	LI	NBR
STS 1109 BR	40,00	62,00	11,50	LI	NBR
STS 1109 BRG	40,00	62,00	11,50	LI	NBR
STS 1110 BR	19,30	29,10	6,40	LI	NBR
STS 1112 BR	22,00	38,05	8,00	LI	NBR
STS 1113 BRG	17,00	35,10	7,00	LI	NBR
STS 1116 BR	40,00	60,00	10,00	LI	NBR
STS 1119 BAG	44,20	71,50	14,80	H	NBR
STS 1135 BR	70,00	90,00	10,00	AH	NBR
STS 1135 BRGS	70,00	90,00	10,00	AH	MVQ
STS 1135 BRP	70,00	90,00	10,00	AH	ACM
STS 1149 BA	31,80	44,50	6,50	H	NBR
STS 1149 BR	31,70	44,50	6,50	LI	NBR
STS 1151 BRG	26,00	42,00	10,00	LI	NBR
STS 1152 GR	35,00	46,50	4,80	LI	NBR
STS 1154 B	31,70	44,50	9,50	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 1155 B	40,00	55,00	9,00	LI	NBR
STS 1157 BR	34,00	62,10	10,00	LI	NBR
STS 1180 BR	55,00	85,00	13,00	LI	NBR
STS 1182 BR	30,00	72,00	9,50	LI	NBR
STS 1193 BR	130,00	160,00	12,00	LI	NBR
STS 1194 BR	60,00	85,00	12,70	LI	NBR
STS 1195 B	82,60	107,90	14,30	LI	NBR
STS 1199 GB	49,00	76,00	17,40	LI	NBR
STS 1207 BAG	45,00	67,90	12,00	LI	NBR
STS 1214 BR	24,00	37,00	7,00	LI	NBR
STS 1241 BAG	49,00	65,00	10,00	LI	NBR
STS 1251 BGO	92,10	123,90	21,00	LI	NBR
STS 1252 BGO	101,60	139,80	14,30	LI	NBR
STS 1253 B	89,00	114,30	12,70	LI	NBR
STS 1257B	95,30	120,60	12,70	LI	NBR
STS 1262 BAG	49,00	68,00	12,00	LI	NBR
STS 1265 BAG	40,00	56,00	9,00	LI	NBR
STS 1266 BAG	40,00	65,00	12,00	LI	NBR
STS 1273 BA	30,00	62,00	10,00	LI	NBR
STS 1276 GRE	39,50	54,50	0,20	LI	NBR
STS 1289 GRE	45,00	58,30	0,30	LI	NBR
STS 1295 GR	25,00	40,00	5,00	LI	NBR
STS 1299 BR	28,60	38,00	7,00	LI	NBR
STS 1306 GR	44,50	63,40	4,80	LI	NBR
STS 1310 BAG	32,00	42,00	7,00	LI	NBR
STS 1322 BR	40,00	62,10	10,00	LI	NBR
STS 1327 BAG	25,40	38,00	9,50	LI	NBR
STS 1340 BR	50,00	68,00	10,00	LI	NBR
STS 1343 BAG	34,90	63,00	13,00	H	NBR
STS 1344 BR	45,00	65,00	12,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 1345 BA	60,30	85,10	6,40	LI	NBR
STS 1348 BR	15,00	30,00	10,00	LI	NBR
STS 1356 BAG	25,40	38,10	6,30	LI	NBR
STS 1369 BA	47,60	70,50	13,50	LI	NBR
STS 1370 BA	31,90	44,00	9,00	LI	NBR
STS 1371 BAG	35,00	54,90	11,00	LI	NBR
STS 1375 BR	100,00	120,00	11,00	LI	NBR
STS 1386 BRG	20,00	35,00	8,00	LI	NBR
STS 1389 BAG	14,00	24,00	7,00	LI	NBR
STS 1392 BAG	60,00	80,00	12,00	LI	NBR
STS 1400 BR	18,00	47,00	8,00	LI	NBR
STS 1412 B	114,30	152,40	12,70	LI	NBR
STS 1416 BAG	90,00	110,10	13,00	LI	NBR
STS 1419 GA	40,00	50,00	4,00	LI	NBR
STS 1421 BR	36,00	54,00	7,50	LI	NBR
STS 1422 BR	50,00	65,00	8,00	LI	NBR
STS 1466 MFBE	114,00	174,40	16,00	-	ESTAMPADO
STS 1495 BR	28,00	40,00	7,00	LI	NBR
STS 1495 BRF	28,00	40,00	7,00	LI	FPM
STS 1495 BRS	28,00	40,00	7,00	LI	MVQ
STS 1502 BA	35,00	44,50	7,00	LI	NBR
STS 1505 BR	42,00	65,10	10,00	LI	NBR
STS 1506 BF	42,00	65,00	12,00	LI	FPM
STS 1515 BR	25,00	36,00	7,00	LI	NBR
STS 1526 BRG	35,00	46,50	6,40	LI	NBR
STS 1535 BR	30,00	40,00	7,00	LI	NBR
STS 1536 BA	38,10	47,60	6,40	LI	NBR
STS 1543 BA	25,00	35,00	7,00	LI	NBR
STS 1546 GRX	46,00	65,60	11,10	LI	NBR
STS 1549 BR	100,00	125,00	12,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 1549 BRA	100,00	125,00	12,00	LI	NBR
STS 1550 BR	55,00	72,00	10,00	LI	NBR
STS 1550 BRP	55,00	72,00	10,00	LI	ACM
STS 1551 BR	35,00	58,00	10,00	LI	NBR
STS 1552 BR	44,00	60,00	10,00	LI	NBR
STS 1553 BR	45,00	72,00	9,50	LI	NBR
STS 1554 BRG	22,00	32,00	7,00	LI	NBR
STS 1556 BR	25,00	40,00	8,00	LI	NBR
STS 1571 BBR	82,60	107,90	16,00	LI	NBR
STS 1576 BAG	16,00	22,10	6,40	LI	NBR
STS 1580 B	28,00	42,00	7,00	LI	FPM
STS 1581 BGO	30,00	72,00	10,00	LI	NBR
STS 1589 BR	33,00	52,00	6,00	LI	NBR
STS 1595 BAGE	50,80	116,00	16,20	LI	NBR
STS 1602 BAG	40,00	72,00	12,00	LI	NBR
STS 1603 BRG	33,00	50,00	6,00	H	NBR
STS 1604 BR	25,00	42,00	6,00	LI	NBR
STS 1630 BAG	31,70	42,80	7,90	LI	NBR
STS 1635 BR	28,60	57,20	9,50	LI	NBR
STS 1637 GA	55,10	82,00	10,00	LI	NBR
STS 1657 BA	38,00	57,00	7,00	LI	NBR
STS 1660 BAGE	39,40	80,30	6,40/11,80	H	NBR
STS 1661 BAG	28,60	43,00	9,50	LI	NBR
STS 1662 GAE	9,00	16,00	9,00/15,00	LI	NBR
STS 1666 BR	24,00	36,00	6,00	LI	NBR
STS 1667 BR	30,00	42,10	8,00	LI	NBR
STS 1669 BR	55,00	100,00	12,70	LI	NBR
STS 1671 GA	50,80	65,10	12,70	LI	NBR
STS 1672 BR	10,00	22,00	7,00	LI	NBR
STS 1673 BA	75,00	95,00	5,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 1676 BR	185,00	210,00	13,00	LI	NBR
STS 1677 BR	15,00	30,00	7,00	LI	NBR
STS 1679 BRG	44,50	68,20	15,90	LI	NBR
STS 1679 BRGS	44,50	68,20	15,90	LI	NBR
STS 1684 BRGGG	40,00	62,00	12,00	LI	NBR
STS 1687 BA	75,00	100,00	13,00	H	NBR
STS 1695 BR	30,00	47,00	6,00	LI	NBR
STS 1698 B	31,70	50,30	11,10	LI	NBR
STS 1699 BR	47,60	69,90	9,50	LI	NBR
STS 1707 BRG	40,00	55,00	8,00	LI	NBR
STS 1710 BAG	38,00	74,00	11,00	LI	NBR
STS 1711 BRG	45,00	64,00	9,00	LI	NBR
STS 1712 BAG	24,60	39,90	8,00	LI	NBR
STS 1715 BR	32,00	43,00	7,00	LI	NBR
STS 1716 BR	22,00	35,00	7,00	LI	NBR
STS 1721 BR	100,00	130,00	12,00	LI	NBR
STS 1721 BRGP	100,00	130,00	12,00	LI	ACM
STS 1722 BAE	24,60	44,50	1,50/7,90	LI	NBR
STS 1725 BR	17,00	32,00	7,00	LI	NBR
STS 1726 BR	32,00	45,00	6,00	LI	NBR
STS 1727 BR	22,00	32,00	5,50	LI	NBR
STS 1735 BG	125,00	150,00	15,00	LI	NBR
STS 1737 BR	11,00	17,00	4,00	LI	NBR
STS 1738 B	45,00	60,00	10,00	LI	NBR
STS 1739 B	110,30	133,30	12,00	LI	NBR
STS 1740 B	50,00	65,00	10,00	LI	NBR
STS 1742 BR	35,00	52,10	10,00	LI	NBR
STS 1743 BS	30,00	52,00	9,00	LI	MVQ
STS 1744 B	32,00	52,00	9,00	LI	NBR
STS 1745 BR	40,00	55,10	10,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 1746 B	20,00	42,00	10,00	LI	NBR
STS 1755 BA	60,20	85,80	9,50	BI	NBR
STS 1760 GR	45,00	62,00	8,00	LI	NBR
STS 1764 BAGG	46,00	65,50	7/8,5	LI	NBR
STS 1765 BRGE	25,60	42,00	7,00/10,30	BI	NBR
STS 1767 BR	85,00	110,00	12,00	LI	NBR
STS 1769 BR	18,00	35,00	10,00	LI	NBR
STS 1770 B	118,00	140,00	13,00	LI	NBR
STS 1774 BRG	105,00	135,00	15,00	LI	NBR
STS 1779 B	22,00	47,00	9,00	LI	NBR
STS 1785 GA	26,80	30,00	1,90	LI	NBR
STS 1786 BRG	50,00	65,00	8,50	LI	NBR
STS 1790 B	63,50	82,50	12,70	LI	NBR
STS 1791 BF	87,30	114,30	22,20	LI	NBR/FE
STS 1795 BAGE	58,00	98,00	12,80	LI	NBR
STS 1796 MA	52,40	61,20	11,50	LI	MA
STS 1798 BAG	58,00	85,00	13,00	LI	NBR
STS 1799 BRX	17,00	40,00	11,00	LI	NBR
STS 1801 B	100,00	123,80	13,00	LI	NBR
STS 1802 BR	42,00	62,00	6,00	LI	NBR
STS 1803 BAG	38,10	50,40	11,00	LI	NBR
STS 1805 BE	100,00	128,00	15/25	LI	NBR
STS 1807 BAG	50,00	70,00	12,00	LI	NBR
STS 1810 BAGS	65,00	90,00	15,00	H	MVQ
STS 1810 BRAGF	65,00	90,00	15,00	H	FPM
STS 1814 BRG	36,00	60,00	9,50	BI	NBR
STS 1815 BAEP	9,00	15,00	14,00	LI	ACM
STS 1816 BA	15,00	24,00	7,40	AH	NBR
STS 1817 BA	16,00	30,00	6,40	AH	NBR
STS 1825 BRG	54,00	76,00	8,00	AH	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 1826 BRXE	8,00	35,00	16,00	LI	NBR
STS 1828 B	61,90	80,00	10,00	LI	NBR
STS 1829 B	90,00	112,70	13,00	LI	NBR
STS 1832 BR	38,00	58,50	7,00	BI	NBR
STS 1833 BA	29,90	45,00	7,00	H	NBR
STS 1834 BAGE	33,00	50,00	15,00	AH	NBR
STS 1835 BR	14,30	24,00	7,00	LI	NBR
STS 1837 BRGE	17,00	28,00	7/10	H	NBR
STS 1838 BAG	54,00	79,40	12,70	AH	NBR
STS 1839 BA	33,00	50,00	8,00	H	NBR
STS 1840 BGO	48,00	65,00	12,00	AH	NBR
STS 1841 BRG	60,00	82,00	12,00	AH	NBR
STS 1842 BRG	60,00	82,00	12,00	H	NBR
STS 1843 BA	31,70	44,50	7,00	H	NBR
STS 1844 BAG	34,90	55,90	12,50	AH	NBR
STS 1846 BAG	15,00	30,00	7,00	LI	NBR
STS 1849 BAG	33,00	51,90	12,00	BI	NBR
STS 1849 BAGE	33,00	51,90	3/12	BI	NBR
STS 1850 BRGE	38,00	52,00	2,50/8,50	LI	NBR
STS 1851 BRG	45,00	60,00	10,00	H	NBR
STS 1854 BRG	38,10	60,40	12,70	H	NBR
STS 1856 BRGP	75,90	95,00	11,30	AH	ACM
STS 1858 BAGE	44,40	54,00	8,60	LI	NBR
STS 1859 BAG	44,50	61,90	9,50	H	NBR
STS 1860 BA	26,00	45,00	10,00	LI	NBR
STS 1861 BRG	50,00	72,00	12,00	LI	NBR
STS 1864 BAG	54,00	76,20	12,70	LI	NBR
STS 1873 GRE	30,50	38,00	7,90	LI	NBR
STS 1874 BRXE	74,50	80,10	22,00	LI	NBR
STS 1875 BR	14,00	32,00	10,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 1876 GRXE	20,90	30,10	12,00	LI	NBR
STS 1877 BAG	38,20	60,40	12,70	AH	NBR
STS 1879 BRG	70,00	95,00	13,00	AH	NBR
STS 1880 BAG	69,80	98,50	11,80	H	NBR
STS 1880 BAGE	69,80	98,50	11,80/17,70	H	NBR
STS 1883 BAG	21,00	32,00	7,00	LI	NBR
STS 1884 BRAG	120,00	145,00	15,00	BI	NBR
STS 1885 BAGP	120,00	140,20	13,00	H	ACM
STS 1886 GR	28,00	38,00	6,50	LI	NBR
STS 1892 BRG	25,00	37,90	7,00	LI	NBR
STS 1894 BRG	19,90	35,00	7,00	LI	NBR
STS 1895 BRG	29,90	52,00	8,00	LI	NBR
STS 1898 BRGEP	39,40	80,30	6,4/16,2	H	ACM
STS 1899 BRGE	42,90	65,00	9,50/15,00	BI	NBR
STS 1900 GAE	85,70	108,00	7,90/14,60	LI	NBR
STS 1901 BGO	101,80	127,10	11,90	LI	NBR
STS 1902 BR	48,00	72,00	10,00	H	NBR
STS 1903 BRP	30,00	40,00	7,00	H	ACM
STS 1905 BR	35,00	58,00	10,00	BI	NBR
STS 1906 BA	45,00	72,00	10,00	LI	NBR
STS 1909 BR	19,00	29,10	6,40	LI	NBR
STS 1910 BRP	150,00	180,00	13,00	H	ACM
STS 1910 BRS	150,00	180,00	13,00	H	MVQ
STS 1911 BRG	45,00	60,00	9,00	H	NBR
STS 1911 BRGF	45,00	60,00	9,00	H	FPM
STS 1912 BRG	85,70	114,20	11,20	LI	NBR
STS 1917 BRGS	78,00	100,00	13,00	H	MVQ
STS 1918 BRGE	44,00	65,00	2,50/12,20	LI	NBR
STS 1923 BG	82,50	114,30	12,70	BI	NBR
STS 1923 BY	82,50	114,30	12,70	BI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 1924 BAE	10,00	15,00	10,00/14,00	LI	ACM
STS 1927 BRP	70,00	90,50	10,00	AH	ACM
STS 1928 B	146,00	168,30	16,00	H	NBR
STS 1929 BAG	15,00	24,00	7,00	LI	NBR
STS 1930 BAG	54,10	73,00	8,50	LI	NBR
STS 1931 BAG	41,40	70,60	7,90	LI	NBR
STS 1932 GRE	59,00	79,70	9,70/11,80	LI	NBR
STS 1934 BAG	15,90	30,00	6,00	H	NBR
STS 1935 BAG	20,00	30,00	7,00	LI	NBR
STS 1942 BRGF	32,00	47,00	10,00	BI	FPM
STS 1942 BRGP	32,00	47,00	10,00	H	ACM
STS 1943 BAGEP	43,30	56,20	15/9	H	ACM
STS 1945 BRGS	82,00	105,00	12,00	AH	MVQ
STS 1949 BR	35,00	62,00	10,00	AH	NBR
STS 1951 BR	160,00	200,00	12,00	LI	NBR
STS 1958 BAGS	40,50	54,00	7,20	BI	MVQ
STS 1962 BA	28,60	41,30	9,40	AH	NBR
STS 1963 BAG	41,00	49,30	6,50	H	NBR
STS 1964 BA	28,60	38,10	6,50	H	NBR
STS 1965 BAP	19,00	35,00	10,30	BI	ACM
STS 1966 BA	12,70	25,40	6,40	BI	NBR
STS 1969 BRGS	55,00	72,00	10,00	H	MVQ
STS 1974 BRG	100,00	130,00	13,00	LI	NBR
STS 1980 BR	35,00	55,00	8,00	LI	NBR
STS 1981 BRGS	85,00	105,00	12,00	AH	MVQ
STS 1988 BAGE	40,00	52,00	7,00	LI	NBR
STS 1988 BRG	40,00	52,00	7,40	LI	NBR
STS 1988 BRGE	40,10	52,00	1,90/7,70	LI	NBR
STS 1992 BR	30,30	39,70	6,40	H	NBR
STS 1993 BR	27,00	38,10	6,40	AH	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 1994 BR	49,20	79,40	12,50	H	NBR
STS 1995 BR	58,70	79,40	9,60	H	NBR
STS 1996 BRO	42,90	73,00	15,90	LI	NBR
STS 1997 BRO	39,40	60,30	12,70	LI	NBR
STS 1998 BR	28,60	39,80	6,40	LI	NBR
STS 1999 BG	34,00	72,00	10,00	H	NBR
STS 2004 BAGP	64,00	80,00	8,00	AH	ACM
STS 2005 BAGP	40,00	56,00	7,00	H	ACM
STS 2006 BAG	30,00	52,00	7,00	H	NBR
STS 2007 BAGP	25,00	35,00	7,50	BI	ACM
STS 2008 BAGE	16,00	26,00	20,00	LI	NBR
STS 20083 U	15,00	21,50	3,20	LI	NBR
STS 2009 BP	22,00	40,00	8,00	H	ACM
STS 2010 BAG	25,00	47,00	7,00	LI	NBR
STS 2011 NEF	33,00	44,50	5,30	LI	FPM
STS 2012 BRF	33,00	45,00	7,00	LI	FPM
STS 2013 BAP	8,00	16,00	7,00	H	ACM
STS 2018 BAGE	88,90	152,40	39,10	LI	NBR
STS 2019 BAGE	82,60	134,60	41,20	LI	NBR
STS 2020 S	14,20	50,70	46,10	LI	NBR
STS 2022 GRGG0	20,00	35,00	11,00	LI	NBR
STS 2023 GRGG0	30,00	42,00	8,00	LI	NBR
STS 2024 BRGG	47,00	58,00	7,00	LI	NBR
STS 2025 BA	14,00	20,00	3,50	LI	NBR
STS 2026 GGGX	52,40	74,70	8,40	LI	NBR
STS 2027 BGO	41,10	62,10	16,00	H	NBR
STS 2029 BR	23,80	34,50	7,00	LI	NBR
STS 2031 BR	40,00	56,00	7,00	LI	NBR
STS 2033 BAE	63,60	155,60	12,00	BI	NBR
STS 2034 BRG	38,10	63,60	12,70	H	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 2037 GB	92,20	123,85	19,00	LI	NBR
STS 2038 BRG	39,40	63,60	12,70	BI	NBR
STS 2044 BAGE	150,80	229,40	28,60	BI	NBR
STS 2046 BRG	25,00	47,00	10,00	LI	NBR
STS 2049 BG	100,00	120,00	13,00	BI	NBR
STS 2051 BR	38,00	54,00	10,00	LI	NBR
STS 2053 BAGP	41,30	63,60	6,50	BI	ACM
STS 2055 BR	47,70	65,00	8,00	H	NBR
STS 2058 BAGF	42,00	55,00	9,00	LI	FPM
STS 2059 BA	42,00	58,00	7,00	LI	NBR
STS 2062 BA	25,00	40,00	7,00	LI	NBR
STS 2063 BAG	31,70	50,80	11,10	LI	NBR
STS 2064 BAG	22,20	50,80	11,10	LI	NBR
STS 20646BAG	57,20	73,00	8,00	BI	NBR
STS 2068 BRGP	40,00	52,00	9,00	BI	ACM
STS 2069 BRGS	130,00	160,00	15,00	AH	MVQ
STS 2071 BRGE	38,50	45,60	8,00/14,70	LI	NBR
STS 2071 BRGE	38,50	45,60	8/14,7	LI	NBR
STS 2072 BAP	20,00	38,10	6,40	LI	ACM
STS 2073 GA	21,80	25,00	1,90	LI	NBR
STS 2075 BREP	20,00	35,00	7,00/10,60	H	ACM
STS 2077 BAG	60,30	79,40	9,50	H	NBR
STS 2084 BAGP	41,20	63,50	8,00	H	ACM
STS 2087 BAG	35,00	56,00	10,00	BI	NBR
STS 2090 BABE	60,30	85,80	22,80	BI	NBR
STS 2093 BRG	150,80	177,80	12,50	LI	NBR
STS 2094 BAGE	28,00	40,00	10,50	LI	NBR
STS 2095 GA	35,00	42,00	4,00	LI	NBR
STS 2096 BA	30,00	37,10	4,00	LI	NBR
STS 2097 BREP	8,00	14,10	10,40	LI	ACM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 2098 BAE	60,30	149,40	8,30	BI	NBR
STS 2099 BA	36,00	54,00	7,00	H	NBR
STS 2100 BAG	58,00	75,00	12,00	AH	NBR
STS 2102 BA	34,90	50,90	8,30	H	NBR
STS 2103 BAG	57,20	82,50	9,50/11,50	AH	NBR
STS 2104 BA	44,50	63,60	8,00	H	NBR
STS 2107 GA	25,00	35,00	5,00	LI	NBR
STS 2108 BRG	50,00	68,00	9,00	LI	NBR
STS 2110 BRG	45,00	62,00	9,00	LI	NBR
STS 2111 BRG	55,00	72,00	9,00	LI	NBR
STS 2112 BRG	58,00	75,00	9,00	LI	NBR
STS 2113 BR	65,00	100,00	13,00	AH	NBR
STS 2115 BRGS	122,20	140,80	11,80	AH	MVQ
STS 2116 BAP	60,30	82,50	11,00	H	ACM
STS 2118 BREP	8,00	14,10	7,10/10,40	LI	ACM
STS 2125 BGP	95,30	114,30	12,00	AH	ACM
STS 2128 BA	38,00	62,00	7,00	LI	NBR
STS 2130 BAG	15,00	21,00	4,00	LI	NBR
STS 2132 BRES	22,30	35,70	3,70/10,00	H	MVQ
STS 2139 BRG	48,00	72,00	7,00	LI	NBR
STS 2142 BRGF	32,00	47,00	10,00	BI	FPM
STS 2143 BRGGG	21,00	37,00	7,00/10,00	LI	NBR
STS 2145 BRG	28,00	42,00	7,00	LI	NBR
STS 2152 BAGGG	34,00	55,00	11,00/15,00	LI	NBR
STS 2153 BRG	29,40	42,80	8,00	LI	NBR
STS 2157 BRO	28,00	40,00	8,00	LI	NBR
STS 2160 BR	10,00	22,00	7,00	H	NBR
STS 2161 BR	17,00	25,00	4,00	LI	NBR
STS 2162 BRG	14,00	24,00	6,00	LI	NBR
STS 2163 BRG	8,00	18,00	5,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 2164 BRG	18,00	37,00	8,00	LI	NBR
STS 2165 GRGG	26,00	42,00	8,00	LI	NBR
STS 2166 BRG	6,80	22,00	7,00	LI	NBR
STS 2169 BA	45,00	62,00	7,00	LI	NBR
STS 2171 BR	10,00	19,00	6,50	LI	NBR
STS 2176 BRG	16,00	24,00	6,00	LI	NBR
STS 2178 BRAGS	35,00	48,00	7,00	H	MVQ
STS 2180 BG	114,30	155,60	14,00	BI	NBR
STS 2181 BAG	55,50	80,90	15,50	H	NBR
STS 2185 BAGF	140,00	165,00	15,00	AH	FPM
STS 2191 BRF	75,00	95,00	12,00	AH	FPM
STS 2192 BRGP	70,00	90,00	10,00	BI	ACM
STS 2195 BR	105,00	140,00	12,00	BI	NBR
STS 2196 BR	44,30	81,00	12,50	LI	NBR
STS 2197 BRG	54,00	73,00	9,50	AH	NBR
STS 2199 BAGF	75,00	100,00	17,00	H	FPM
STS 2201 BRGEP	47,60	80,30	6,50	H	ACM
STS 2203 BAG	18,80	31,70	11,00	LI	NBR
STS 2205 BAGP	54,00	90,00	12,50	BI	ACM
STS 2206 BAGP	60,30	79,40	12,00	BI	ACM
STS 2208 BAGP	90,00	120,00	12,00	BI	ACM
STS 2209 BAGE	47,60	80,00	13,0/26,0	BI	NBR
STS 2210 BRG	24,00	37,00	7,00	LI	NBR
STS 2211 BAG	63,50	83,80	11,60	BI	NBR
STS 2212 BRGE	40,00	52,00	2,80/8,50	LI	NBR
STS 2219 BAGF	155,00	180,00	16/29	BI	FPM
STS 222 BAG	44,70	61,20	9,50	H	NBR
STS 2221 BA	34,90	50,80	8,30	LI	NBR
STS 2223 B	140,00	180,00	15,00	LI	NBR
STS 2224 BR	35,00	56,00	10,00	AH	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 2225 BR	40,00	68,00	12,00	AH	NBR
STS 2226 BG	75,00	100,00	13,00	BI	NBR
STS 2233 BRG	25,00	40,00	8,00	BI	NBR
STS 2234 BRG	30,00	42,00	10,00	LI	NBR
STS 2235 BAGS	80,00	100,00	12,00	H	MVQ
STS 2236 BAP	57,00	85,00	12,00	BI	ACM
STS 2236 BAP	57,00	85,00	12,00	BI	MVQ
STS 2241 GRG	25,00	47,00	8,00	LI	NBR
STS 2242 BG	33,30	54,00	11,00	H	NBR
STS 2244 B	29,00	50,00	10,00	AH	NBR
STS 2245 BAG	133,40	155,60	14,00	BI	NBR
STS 2246 BAG	168,00	188,00	31,50	BI	NBR
STS 2246 BAGF	168,00	188,00	31,50	BI	FPM
STS 2255 GA	63,90	73,00	3,20	LI	NBR
STS 2259 GAG	26,00	34,00	5,00	LI	NBR
STS 2261 GAE	25,00	35,00	5,0/7,0	LI	NBR
STS 2262 BAG	50,80	65,10	12,70	LI	NBR
STS 2264 BRGF	85,90	104,00	11,00	AH	FPM
STS 2265 GA	25,00	32,00	4,00	LI	NBR
STS 2267 BBO	60,30	85,80	23,80	LI	NBR
STS 2269 BAGP	70,00	85,00	8,00	AH	ACM
STS 2271 BGP	66,70	92,00	11,00	BI	ACM
STS 2272 BGP	66,70	85,60	12,00	BI	ACM
STS 2283 BRGF	85,00	105,00	12,00	AH	FPM
STS 2287 BGP	54,00	79,40	9,50	BI	ACM
STS 2289 BAG	38,00	74,00	11,00	H	NBR
STS 2290 BAGP	47,60	63,60	9,70	H	ACM
STS 2291 BAF	80,00	100,00	12,00	H	FPM
STS 2292 BAF	68,00	90,00	10,00	AH	FPM
STS 2293 BF	145,00	175,00	13,00	BI	FPM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 2295 BA	44,00	58,00	7,00	LI	NBR
STS 2296 BRG	42,00	60,00	9,00	AH	NBR
STS 2297 BAGF	70,00	85,00	8,00	AH	FPM
STS 2298 BRG	45,00	62,00	9,00	AH	NBR
STS 2302 BAGF	40,00	56,00	7,00	H	FPM
STS 2303 BRG	35,00	63,10	14,00	LI	NBR
STS 2304 BRG	35,00	60,30	9,50	LI	NBR
STS 2305 BAG	46,30	66,60	0,80/6,70	BI	NBR
STS 2306 BRG	6,50	14,50	7,00	LI	NBR
STS 2307 NEP	5,50	9,20	7/8	LI	ACM
STS 2308 BRG	14,00	28,00	7,00	LI	NBR
STS 2309 BRP	15,00	25,00	7,00	AH	ACM
STS 2310 BRG	16,00	28,00	7,00	LI	NBR
STS 2311 BR	20,00	34,00	7,00	AH	NBR
STS 2312 BRGE	27,00	39,00	10,50	LI	NBR
STS 2315 GA	34,90	53,50	6,50	LI	NBR
STS 2317 BRAGF	31,00	50,00	8,00	H	FPM
STS 2318 BRGE	30,00	40,50	10,50	LI	NBR
STS 2319 BRGE	15,00	21,00	2,00/14,00	LI	NBR
STS 2321 BAG	42,00	56,00	7,00	LI	NBR
STS 2322 GA	40,80	44,10	3,10	LI	NBR
STS 2324 BRG	45,00	65,00	8,00	LI	NBR
STS 2325 BRGP	90,00	115,00	13,00	AH	ACM
STS 2326 BRGP	58,00	80,00	12,00	AH	ACM
STS 2329 BRG	18,00	30,00	7,00	LI	NBR
STS 2333 BAE	60,30	155,50	8,00	BI	NBR
STS 2336 BROE	35,00	45,20	15/24	LI	NBR
STS 2351 BAGE	80,00	112,00	12,00/18,00	H	NBR
STS 2353 BRGE	35,00	48,00	10,50	LI	NBR
STS 2354 GAE	12,50	28,60	9,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 2360 BRF	12,50	20,00	5,00	BI	FPM
STS 2366 BAGE	69,80	98,50	11,80/17,80	AH	NBR
STS 2370 BRAGE	35,00	54,00	10,00/15,00	BI	NBR
STS 2371 BAG	21,00	32,00	7,50	H	NBR
STS 2372 BAG	23,00	35,00	8,00	H	NBR
STS 2373 BRG	13,00	26,00	7,00	LI	NBR
STS 2374 BAGE	35,00	54,90	0,70/14,70	BI	NBR
STS 2376 BRG	30,00	47,00	7,00	AH	NBR
STS 2377 BG	40,00	62,00	12,00	LI	NBR
STS 2378 BR	44,30	60,00	7,00	LI	NBR
STS 2382BREP	7,00	10,90	6,4/11	LI	ACM
STS 2385 BA	38,10	47,60	7,00	H	NBR
STS 2386 BG	108,00	133,40	12,00	BI	NBR
STS 2391 BRG	40,00	55,00	8,00	BI	NBR
STS 2392 BRGE	55,00	70,00	6,0/10,3	BI	NBR
STS 2393 BAGE	54,00	79,40	12,7/19,0	AH	NBR
STS 2395 BAGG	45,00	73,10	13,00	BI	NBR
STS 2396 BREF	8,00	12,00	11,00	LI	FPM
STS 2397 BRG	32,00	45,00	7,00	AH	NBR
STS 2400 BREF	8,00	14,10	13,80/13,00	LI	FPM
STS 2401 B	30,00	52,00	9,00	LI	NBR
STS 2412 BRG	26,00	40,00	8,00	H	NBR
STS 2413 BRG	28,00	40,00	8,00	H	NBR
STS 2414 BRG	25,00	35,00	8,00	H	NBR
STS 2415 BAG	55,40	76,20	12,70	LI	NBR
STS 2416 BAG	82,50	120,00	15,00	BI	NBR
STS 2417 BAGE	60,30	92,00	12,00/18,50	AH	NBR
STS 2418 BRP	21,50	40,00	7,00	H	ACM
STS 2419 BAG	40,00	55,00	9,50	BI	NBR
STS 2420 BAGE	15,50	28,00	6,00/15,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 2424 BG	89,00	114,30	12,70	LI	NBR
STS 2425 BR	17,00	32,00	7,00	LI	NBR
STS 2426 BRG	58,00	75,00	9,00	AH	NBR
STS 2430 BRGF	40,00	52,00	8,00	H	FPM
STS 2433 BRG	20,00	39,70	6,50	LI	NBR
STS 2438 BRG	39,40	63,60	12,50	AH	NBR
STS 2442 BAGE	50,00	65,00	14,00	BI	NBR
STS 2445 BR	68,00	90,00	10,00	LI	NBR
STS 2448 BRAGF	60,30	82,50	11,00	H	FPM
STS 2449 BRGF	122,20	140,80	12,00	AH	FPM
STS 2451 BRG	75,00	90,00	10,00	LI	NBR
STS 2456 BRGD	35,00	50,00	8,00	H	MVQ
STS 2461 BRGE	28,50	39,80	8,00	LI	NBR
STS 2468 BRG	20,00	40,00	7,00	LI	NBR
STS 2469 GRG	40,00	50,00	5,00	LI	NBR
STS 2478 BAGF	63,50	82,60	12,70	AH	FPM
STS 2481 BRAGF	35,00	65,00	8,00	BI	FPM
STS 2483 BGE	88,90	115,40	16,20/19,20	BI	NBR
STS 2484 BGE	88,90	123,00	18,70/21,70	BI	NBR
STS 2485 BY	98,40	144,50	16,00	BI	NBR
STS 2486 BR	20,00	34,95	7,00	LI	NBR
STS 2492 GR	16,00	22,00	3,00	LI	NBR
STS 2494 BRAGF	42,00	72,00	10,00	H	FPM
STS 2495 BRF	8,00	14,00	3,00	LI	FPM
STS 2496 BY	127,00	158,80	16,00	BI	NBR
STS 2506 BR	38,00	52,30	7,00	LI	NBR
STS 2509 BREF	7,00	11,00	7,00	LI	FPM
STS 2509 NF	9,50	14,30	14,30	LI	FPM
STS 2511 BRAGF	66,70	88,80	11,00/12,50	H	FPM
STS 2512 BRGEP	57,20	82,60	0,90/14,00	AH	NBR/ ACM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 2513 BREF	9,40	15,90	12,60	LI	FPM
STS 2513 BREF	9,50	15,90	8,20/12,60	LI	FPM
STS 2519 BRG	28,00	40,00	8,00	LI	NBR
STS 2524 BRAGF	80,00	98,00	10,00	AH	FPM
STS 2525 BRAGF	26,00	42,00	8,00	H	FPM
STS 2528 GRL	35,60	50,80	7,8/9,6	LI	NBR
STS 2528 GRL	35,60	50,80	7,8/9,7	LI	NBR
STS 2529 BRG	55,00	80,00	8,00	H	NBR
STS 2530 BRG	65,00	85,00	10,00	LI	NBR
STS 2532 BRGE	8,00	35,00	9,00	LI	NBR
STS 2533 BRGP	22,00	35,00	7,00	AH	ACM
STS 2534 GAG	14,00	20,00	2,50	LI	NBR
STS 2535 BRG	12,00	22,00	5,00	LI	NBR
STS 2539 BRGP	30,00	42,00	7,00	H	ACM
STS 2544 BREF	8,00	10,80	10,30	LI	FPM
STS 2556 BAF	68,00	85,00	10,00	H	FPM
STS 2556 BRGF	20,00	40,00	7,00	LI	FPM
STS 2557 BRG	68,00	85,00	10,00	LI	NBR
STS 2558 BAF	47,60	57,20	5,00	H	FPM
STS 2567 GR	18,00	24,00	4,00	LI	NBR
STS 2568 BRG	26,00	35,00	7,00	LI	NBR
STS 2569 BRGP	14,00	22,00	4,00	LI	ACM
STS 2570 BRGF	25,00	40,00	7,00	LI	FPM
STS 2571 BRG	17,00	25,00	4,00	LI	NBR
STS 2572 BRG	22,00	35,00	7,00	LI	NBR
STS 2573 GR	20,00	26,00	4,00	LI	NBR
STS 2574 BR	90,00	110,00	12,00	BI	NBR
STS 2578 BRGF	60,40	79,40	9,30	H	FPM
STS 2579 BRG	22,00	35,00	7,00	LI	NBR
STS 2580 BAG	44,40	63,50	12,70	BI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 2583 BRGF	133,30	158,80	13,00	AH	FPM
STS 2590 NF	9,50	14,30	14,30	LI	FPM
STS 2591 BRG	46,00	56,00	4,00	LI	NBR
STS 2592 GAG	20,00	26,00	4,00	LI	NBR
STS 2593 BR	30,00	47,00	6,00	AH	NBR
STS 2594 BRF	24,00	35,00	6,00	H	FPM
STS 2595 BRF	31,00	62,10	4,0/5,5	LI	FPM
STS 2604 BRGF	92,10	107,70	10,00	AH	FPM
STS 2606 BAF	85,00	105,00	10,00	H	FPM
STS 2607 BRG	85,00	105,00	11,00	LI	NBR
STS 2619 BRAGF	112,50	130,00	11,00	AH	FPM
STS 2629 BRAGF	91,00	111,00	10,00	AH	FPM
STS 2629 BRAGF	91,00	111,00	10,00	AH	FPM
STS 2638 GR	12,00	18,00	3,00	LI	NBR
STS 2643 GR	30,00	37,00	4,00	LI	NBR
STS 2656 BRAGF	55,00	70,10	8,00	AH	FPM
STS 2663 NF	9,90	14,30	13,10/14,50	LI	FPM
STS 2664 BAGP	80,00	100,00	10,00	BI	ACM
STS 2667 BRGP	57,20	77,80	10,00	BI	ACM
STS 2671 BRGF	75,00	100,00	10,00	BI	FPM
STS 2672 BRG	30,00	72,00	6,50	BI	NBR
STS 2673 BRX	57,00	85,00	13,00	LI	NBR
STS 2674 NF	10,20	14,30	13,10/14,50	LI	FPM
STS 2675 BRG	40,00	82,90	10,00	BI	NBR
STS 2678 BRGS	30,00	47,00	7,00	H	MVQ
STS 2679 BRG	145,00	175,00	14,00	LI	NBR
STS 2681 BRAGF	29,90	42,00	7,00	H	FPM
STS 2682 BRAGF	42,00	55,00	10,00	AH	FPM
STS 2685 BR	60,00	90,00	8,00	LI	NBR
STS 2686 BRGEP	63,50	98,50	17,90	H	ACM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 2687 BRGEP	76,30	125,40	16,50	BI	NBR / ACM
STS 2690 BRG	95,00	115,00	13,00	BI	NBR
STS 2693 BRGE	54,00	80,00	11,1/16,6	BI	NBR
STS 2697 BRAGF	120,00	140,00	13,00	AH	FPM
STS 2698 GR	18,00	24,00	4,00	LI	NBR
STS 2699 BRG	32,00	52,00	7,00	LI	NBR
STS 2700 GRG	20,00	27,00	5,00	LI	NBR
STS 2701 BRG	17,00	28,00	5,00	LI	NBR
STS 2702 BRAGF	80,00	98,00	10,00	AH	FPM
STS 2703 GAE	27,00	33,00	4,00	LI	NBR
STS 2704 GAE	30,70	36,70	7,00	LI	NBR
STS 2705 GAE	26,70	32,70	4,00	LI	NBR
STS 2706 GAE	56,00	63,20	11,00	LI	NBR
STS 2707 GAE	37,00	45,00	12,00	LI	NBR
STS 2710 GRGE	20,00	37,00	8,00/11,00	LI	NBR
STS 2711 GRGE	35,00	48,20	5,00/14,40	LI	NBR
STS 2713 BRY	121,10	160,20	35,00	BI	NBR
STS 2716 BAEF	19,00	50,80	1,70/7,70	LI	FPM
STS 2723 BAF	48,00	75,00	8,00	H	FPM
STS 2727 BRG	25,00	52,00	8,00	LI	NBR
STS 2728 BRGE	28,00	52,00	6,00/9,00	AH	NBR
STS 2740 BRGP	21,80	35,00	7,00	H	ACM
STS 2741 BRGGP	40,00	60,00	10,00/11,50	BI	ACM
STS 2744 GY	30,00	52,00	10,00	LI	NBR
STS 2745 BRG	45,00	60,00	7,00	LI	NBR
STS 2753 BRGF	75,00	95,00	13,00	LI	FPM
STS 2778 B	145,00	175,00	13,00	BI	NBR
STS 2786 BREF	12,00	16,20	14,20	LI	FPM
STS 2788 GA	30,00	37,00	3,00	LI	NBR
STS 2794 BRAGF	38,00	50,00	8,00	H	FPM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 2797 BRGEF	25,00	38,00	10,50/14,50	LI	FPM
STS 2802 BRGE	25,00	35,00	7,00	LI	FPM
STS 2804 BAGE	88,90	152,40	30,40	LI	NBR
STS 2813 BRG	30,00	52,00	8,00	LI	NBR
STS 2817 BRAGF	30,00	50,00	7,00	H	FPM
STS 2821 BRG	20,00	35,00	6,00	LI	NBR
STS 2822 BRG	40,00	52,00	6,00	LI	NBR
STS 2833 BAGG	48,00	65,50	7,00	LI	NBR
STS 2836 BAGEF	35,00	54,90	9,00/14,70	BI	FPM
STS 2837 BAGF	23,00	35,00	8,00	H	FPM
STS 2842 BRGF	32,00	47,00	10,00	H	FPM
STS 2844 BRAGF	40,00	56,00	7,00	H	FPM
STS 2845 BRAGF	70,00	85,00	8,00	AH	FPM
STS 2853 BAGEF	63,50	102,50	7,00	H	FPM
STS 2859 BRGHF	40,00	55,00	8,80	LI	NBR/ FPM/ NY
STS 2862 BRAGF	44,70	61,20	8,80	H	FPM
STS 2868 BRG	125,00	150,00	13,00	BI	NBR
STS 2871 BRAGF	78,00	100,10	12,00	H	FPM
STS 2872 BRAGF	130,40	160,00	12,00	AH	FPM
STS 2875 GRG	16,00	23,00	3,30	LI	NBR
STS 2876 GRG	16,50	25,00	5,00	LI	NBR
STS 2877 BAG	28,60	41,30	6,50	H	NBR
STS 2879 BAG	41,30	54,00	6,50	BI	NBR
STS 2894 BY	106,50	140,00	15,00	BI	NBR
STS 2900 BRAGF	90,00	104,00	11,00	AH	FPM
STS 2903 GRE	35,00	48,50	5,00/7,00	LI	NBR
STS 2904 GAE	12,00	27,00	4,00	LI	NBR
STS 2905 BRGG	45,00	65,00	6,00/7,00	LI	NBR
STS 2910 BAGE	44,20	71,40	10,0/16,5	H	NBR
STS 2919 BREF	7,00	10,90	9,50	LI	FPM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 2925 BRAGF	85,00	105,00	12,00	AH	FPM
STS 2927 BREF	8,70	13,50	11,00	LI	FPM
STS 2930 BRGP	30,00	47,00	10,00	BI	ACM
STS 2933 BRG	150,00	180,00	15,00	LI	NBR
STS 2938 BRAG	95,00	115,00	13,00	BI	NBR
STS 2941 BRAG	125,00	150,00	15,00	BI	NBR
STS 2941 BRAGG	125,00	150,00	15,00	BI	FPM
STS 2952 BAGEP	21,80	85,00	48,40	H	ACM
STS 2960 BAGEP	47,60	68,00	10,40	H	ACM
STS 2961 BAGG	70,00	90,00	12,70	AH	ACM
STS 2961 BAGGP	70,00	90,00	12,70	AH	ACM
STS 2962 BRGF	35,00	47,00	7,00	BI	FPM
STS 2963 BROF	17,00	30,00	7,00	LI	FPM
STS 2965 BRGG	47,00	60,00	7,00	LI	NBR
STS 2966 BRGG	30,00	47,00	8,00	LI	NBR
STS 2967 BRGE	23,00	37,00	7,00/11,00	LI	NBR
STS 2968 GAE	12,00	39,50	8,60	LI	NBR
STS 2972 BAG	40,00	55,00	8,00	BI	NBR
STS 2973 BRAGF	110,00	130,00	13,00	AH	FPM
STS 2979 BA	43,00	52,00	6,50	LI	NBR
STS 2986 BAF	85,00	105,00	10,00	BI	FPM
STS 2987 GR	32,00	45,00	6,50	LI	NBR
STS 2991 BAGGP	63,50	82,50	12,70	AH	ACM
STS 2997 BRGEP	90,00	115,00	4,1/13	AH	ACM
STS 3001 GAE	22,20	29,00	6,00	LI	NBR
STS 3002 GAE	52,00	59,00	7,00	LI	NBR
STS 3003 GRE	20,00	30,00	4,00	LI	NBR
STS 3004 BRG	20,00	38,00	6,00	AH	NBR
STS 3005 BR	10,00	21,00	5,00	AH	NBR
STS 3006 GAE	31,00	38,00	6,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 3009 BREF	23,30	29,70	1,80/4,30	LI	FPM
STS 3013 BA	20,00	31,00	7,00	LI	NBR
STS 3019 BRAGEP	22,00	40,00	8,00	H	ACM
STS 3025 BRGF	25,00	35,00	6,00	H	FPM
STS 3044 BREF	7,00	9,80	9,6/10	LI	FPM
STS 3045 BREF	9,50	14,40	9,10/13,20	LI	FPM
STS 3202 GAEE	11,80	28,00	5,00/7,50	LI	HNBR
STS 3248 BRO	35,00	48,00	11,00	LI	NBR
STS 3249 BRO	31,00	43,00	11,00	LI	NBR
STS 3250 BRG	12,50	25,00	8,00	LI	NBR
STS 3251 BRG	34,00	63,00	12,00	LI	NBR
STS 3252 BR	14,00	22,00	5,00	BI	NBR
STS 3253 BRG	17,00	27,00	5,00	LI	NBR
STS 3254 BR	5,00	14,50	4,50	LI	NBR
STS 3255 BR	12,00	21,00	4/00	LI	NBR
STS 3267 GA	10,00	15,00	3,00	LI	NBR
STS 3275 GAO	48,70	58,00	8,50	LI	NBR
STS 3321 BRG	55,00	75,00	8,00	LI	ACM
STS 3347 GRGGO	22,00	35,00	35,20/8,00	LI	NBR
STS 3366 BRO	30,00	40,00	10,00	LI	NBR
STS 3389 BRG	13,80	24,00	5,00	LI	NBR
STS 3390 BRO	33,00	46,00	11,00	LI	NBR
STS 3391 BRO	41,00	54,00	11,00	LI	NBR
STS 3392 BRO	37,00	50,00	11,00	LI	NBR
STS 3478 BRAGF	58,00	72,00	7,00	H	FPM
STS 4247 BRGF	36,00	50,00	8,00	H	FPM
STS 5003 BRAGS	35,00	48,00	7,00	HO	MVQ
STS 5049 BRAGF	15,90	30,00	6,00	H	FPM
STS 5055 BRAGF	64,00	80,00	9,00	H	FPM
STS 5062 BRAGF	64,00	80,00	8,00	AH	FPM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 5073 BRAGF	30,00	52,00	7,00	H	FPM
STS 5074 BRAGF	30,00	43,00	8,00	H	FPM
STS 5075 BRAGF	74,00	90,00	10,00	AH	FPM
STS 5091 BRGF	94,90	115,00	10,00	AH	FPM
STS 5093 BRAGF	30,00	42,00	7,00	H	FPM
STS 5126 BRF	60,00	76,20	11,10	AH	FPM
STS 5141 BRA	17,00	28,00	7,00	LI	NBR
STS 5142 BRA	20,00	31,00	7,00	LI	NBR
STS 5142 BRAF	20,00	31,00	7,00	LI	NBR
STS 5148 BRF	12,40	19,00	5,00	BI	FPM
STS 5155 GRAHF	115,00	140,00	13,00	AH	PTFE
STS 5159 BRAGF	32,00	42,00	7,00	H	FPM
STS 5166 BRAGF	79,00	95,30	11,00	AH	FPM
STS 5167 BRAGEF	36,60	52,40	8,00	H	FPM
STS 5182 BRAGF	55,00	68,00	8,00	H	FPM
STS 5184 GRAHF	100,00	130,00	12,00	H	PTFE
STS 5191 BRGF	42,00	66,00	6,00	H	FPM
STS 5202 BRAGP	30,00	47,00	7,00	H	ACM
STS 5214 GRAHF	78,00	104,00	11,00	H	ACM
STS 5239 GHSIF	99,50	108,00	19,00	AH	PTFE
STS 5246 BRAGF	40,00	55,00	7,00	H	FPM
STS 5250 BRGF	42,00	53,00	7,00	H	FPM
STS 5253 BRGS	35,00	50,00	7,00	H	FPM
STS 5254 BRGF	88,00	108,00	10,10	AH	FPM
STS 5266 BRAGF	27,00	37,00	7,00	H	FPM
STS 5269 BRAGF	27,00	42,00	8,10	H	FPM
STS 5287 GRAGH	130,00	150,00	12,00	AH	PTFE
STS 5302 BRS	80,00	100,00	13,00	AH	MVQ
STS 5304 BRAGF	85,70	114,30	13,00	H	FPM
STS 5305 BRGF	58,00	74,00	10,00	AH	FPM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 5306 BRGS	50,00	68,00	10,00	H	MVQ
STS 5306 BRGS	50,00	68,00	10,00	H	MVQ
STS 5307 BRGP	34,00	48,00	7,00	H	ACM
STS 5308 BRGP	50,80	69,90	11,00	H	ACM
STS 5309 BRGP	53,00	69,90	11,00	H	ACM
STS 5313 BRGS	35,00	50,00	10,00	H	MVQ
STS 5352 BRGF	57,00	71,00	9,00	H	FPM
STS 5353 BRGF	46,70	62,00	9,00	H	FPM
STS 5363 BRGF	37,00	47,00	10,20	H	FPM
STS 5413 GRGG	57,50	74,00	8,50	LI	NBR
STS 5414 BRAGF	155,00	180,00	15,00	AH	FPM
STS 5420 BRGF	90,00	110,00	9,00	AH	FPM
STS 5421 BRGF	101,60	125,00	13,00	AH	FPM
STS 5507 BRS	30,00	42,00	8,00	H	MVQ
STS 5508 BRS	35,00	47,00	7,00	H	MVQ
STS 5510 BRGF	42,00	62,00	7,00	H	FPM
STS 5511 BRGF	35,00	50,00	8,00	BI	FPM
STS 5516 BRGS	25,00	42,00	8,00	H	MVQ
STS 5529 BRGP	32,00	48,00	8,00	H	ACM
STS 5530 BRGP	30,00	44,00	7,00	H	ACM
STS 5531 BRGS	30,00	40,00	7,00	H	MVQ
STS 5536 GRAGH	75,00	93,00	8,00	H	PTFE
STS 5537 BRAGF	55,00	70,00	8,00	H	FPM
STS 5545 MEH	53,70	67,70	7,00	LI	MEH
STS 5548 NRGF	11,90	24,00	6,00	H	FPM
STS 5578 BRGF	130,00	160,00	14,00	AH	FPM
STS 5580 BRGF	32,00	44,00	6,00	H	FPM
STS 5586 BRGP	18,90	30,00	5,30	AH	ACM
STS 5587 BRGF	98,00	120,00	7,00	AH	FPM
STS 5588 BRGF	64,00	88,00	6,00	H	FPM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 5589 BRGF	47,50	62,00	7,00	AH	FPM
STS 5590 BRGF	85,00	105,00	9,00	AH	FPM
STS 5590 BRGF	85,00	105,00	12,00	AH	FPM
STS 5591 BRGF	42,00	66,00	6,00	H	FPM
STS 5592 BRGF	27,00	47,00	7,00	H	FPM
STS 5599 BRGF	70,00	86,00	7,00	AH	FPM
STS 5600 BRGF	42,00	54,00	6,00	H	FPM
STS 5601 BRGF	80,00	100,00	8,00	AH	FPM
STS 5603 KIT	63,50	79,50	8,00	H	PTFE
STS 5604 KIT	75,00	93,00	8,00	H	PTFE
STS 5656 BREF	30,00	45,00	8,00	AH	FPM
STS 5658 BRS	35,00	47,00	7,00	H	MVQ
STS 5659 BRGS	50,00	68,00	10,00	H	MVQ
STS 5660 BRP	17,00	31,50	7,00	LI	ACM
STS 5675 BRGF	80,00	100,00	10,00	H	FPM
STS 5679 GRAGH	120,00	140,00	13,00	H	ACM
STS 5680 GRAHF	145,00	175,00	13,00	AH	ACM
STS 5683 BRG	50,00	70,00	10,00	H	FPM
STS 5684 BAGF	114,00	135,00	13,00	AH	FPM
STS 5711 BRGP	17,00	32,20	6,00	H	ACM
STS 5712 BRAGP	40,00	52,00	6,00	H	ACM
STS 5713 BAGP	85,00	100,00	8,60	AH	ACM
STS 5725 BRAGF	180,00	205,00	15,00	AH	FPM
STS 5774 BRGF	42,00	60,00	10,00	H	FPM
STS 5775 BRGF	44,00	60,00	7,00	H	FPM
STS 5776 BRGF	80,00	96,00	9,00	AH	FPM
STS 5780 BRGP	28,00	47,00	8,00	H	ACM
STS 5782 BRGP	37,00	50,00	6,00	H	ACM
STS 5783 BRGF	86,00	103,00	7,00	AH	FPM
STS 5784 BRGP	32,00	46,00	6,00	H	ACM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 5794 BRGE	50,00	68,00	9,00	H	FPM
STS 5795 BRG	28,00	42,00	7,00	H	NBR
STS 5796 BRGEF	95,00	115,00	9,50	AH	FPM
STS 5809 BRGF	45,00	67,00	8,00	H	FPM
STS 5815 BRGP	70,00	90,00	10,00	AH	ACM
STS 7002 GRG	15,00	24,00	6,00	LI	HNBR
STS 7021 BRGP	40,00	55,00	8,00	H	ACM
STS 7074 NE	50,00	76,00	6,00	LI	NBR
STS 7075 GRE	48,00	77,00	7,70	LI	NBR
STS 7137 BGEP	22,80	40,00	6,50/8,00	H	ACM
STS 7138 BAGEP	29,80	52,00	10,00/13,50	AH	ACM
STS 7139 BAGEP	29,80	50,00	10,00/13,50	H	ACM
STS 7199 BAGEP	38,10	60,30	12,70/15,90	AH	ACM
STS 7211 BRAGEP	21,00	29,20	7,50	H	ACM
STS 7240 BAGEP	21,80	35,00	54,90/31,00	H	ACM
STS 7262 BAGGP	57,20	82,50	12,00	AH	ACM
STS 7281 BAGE	145,00	170,00	15,00/20,50	LI	NBR
STS 7284 BRAGP	40,00	55,00	8,00	BI	ACM
STS 7286 BRP	21,50	40,00	7,00	H	ACM
STS 7290 BRAGF	75,00	95,00	10,00	BI	FPM
STS 7291 BRAGF	95,00	115,00	13,00	BI	FPM
STS 7299 BA	30,00	58,10	11,00	AH	NBR
STS 7300 BY	39,90	68,90	15,40	BI	NBR
STS 7309 BRAGP	22,80	40,00	8,00	H	ACM
STS 7312 BR	117,40	142,90	12,50	LI	NBR
STS 7319 BRAGF	120,00	145,00	15,00	BI	FPM
STS 7328 BRGP	18,00	30,00	6,40	LI	ACM
STS 7338 BAYF	121,10	160,20	35,00	BI	NBR/ FPM
STS 7340 BAYF	121,10	160,00	35,00	BI	FPM
STS 7351 BRGEP	21,50	48,00	8,40	H	ACM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 7365 BRAGF	45,00	65,00	10,00	H	FPM
STS 7366 BRGP	48,00	62,00	7,00	BI	ACM
STS 7375 BY	82,50	114,30	12,70	BI	NBR
STS 7381 BAG	41,10	65,40	13,00	BI	NBR
STS 7395 BRAGGG	47,70	73,10	17,50	BI	NBR
STS 7408 BRGP	11,60	24,00	10,00	LI	ACM
STS 7409 BRP	17,00	29,00	5,40	AH	ACM
STS 7425 GAGGE	61,50	76,20	7,80	LI	NBR
STS 7439 BYF	82,50	114,30	12,70	BI	FPM
STS 7451 BRP	24,00	38,00	6,00	H	ACM
STS 7453 BRAGP	60,00	75,00	8,00	BI	ACM
STS 7457 BRG	18,00	30,00	6,40	***	NBR
STS 7458 BRGP	21,90	40,00	8,00	H	ACM
STS 7459 BRGGP	50,00	65,00	10,00	***	FPM
STS 7460 MRP		40,00	0,00	LI	ACM
STS 7460 MRP		40,00	0,00	LI	ACM
STS 7461 BRF	117,40	142,90	12,50	LI	FPM
STS 7465 BRAF	8,00	14,00	4,00	LI	FPM
STS 7475 BRABGE	85,00	145,00	37,00	BI	FPM/ NBR
STS 7481 BRAGGE	40,00	70,00	7,00/13,00	BI	FPM / ACM
STS 7484 BRAGF	60,00	73,00	10,50	BI	FPM
STS 7485 BAF	48,00	69,00	10,00	H	FPM
STS 7518 BRG	15,00	26,00	7,00	LI	NBR
STS 7519 BR	16,00	22,80	4,80	LI	NBR
STS 7538 BRAGEP	29,80	52,00	10,00/13,50	AH	ACM
STS 7539 BRAGEP	29,80	50,00	10,00/13,50	H	ACM
STS 7552 BAGE	73,00	98,50	11,00	BI	NBR
STS 7598 BRAGF	36,00	54,00	7,00	H	FPM
STS 7599 BAF	46,00	68,00	12,00	H	FPM
STS 7602 BRAGF	52,00	72,00	12,00	BI	FPM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 7616 BAGE	72,00	85,50	8,00	BI	NBR
STS 7630 BY	40,00	69,00	15,40	BI	NBR
STS 7679 SP	17,50	50,40	21,50	LI	ACM
STS 7683 GAG	40,00	55,00	6,00	LI	NBR
STS 7684 GR	70,00	81,50	6,00	LI	NBR
STS 7686 GAE	86,00	99,00	6,70	LI	NBR
STS 7687 BAG	33,00	44,00	8,00	LI	NBR
STS 7688 BGE	62,00	85,00	8,50	LI	NBR
STS 7689 BRE	35,00	41,00	6,00	LI	NBR
STS 7691 BAF	55,00	75,00	8,00	H	FPM
STS 7695 BAG	35,00	55,00	8,00	BI	NBR
STS 7696 BRGEP	40,00	75,00	12,00	H	ACM
STS 7699 BRG	48,00	70,00	9,00	BI	NBR
STS 7700 BAG	52,00	70,00	9,00	BI	NBR
STS 7701 BRAG	47,70	73,10	9,50	BI	NBR
STS 7716 BAGE	72,00	85,50	18,00	BI	NBR
STS 7717 BRGP	40,00	55,00	10,00	H	ACM
STS 7735 BY	73,00	98,00	13,00	BI	FPM / NBR
STS 7745 BAGEP	38,10	54,10	12,70	AH	ACM
STS 7781 GAEP	40,00	66,00	7,00	LI	ACM
STS 7790 BY	142,00	170,00	14,00	BI	NBR
STS 7807 SP	17,50	50,40	21,50	LI	ACM
STS 7808 BRAGGF	62,00	78,00	10,00	AH	FPM
STS 7809 BRAGF	46,00	64,00	8,00	H	FPM
STS 7820 BAG	50,00	65,00	9,00	LI	NBR
STS 7822 BAG	69,00	85,00	10,00	LI	NBR
STS 7823 BAG	63,00	80,00	12,00	BI	NBR
STS 7840 BRAGF	105,00	130,00	12,00	AH	FPM
STS 7851 BAGE	47,50	63,70	13,50	H	ACM
STS 7868 BAGGEF	46,80	69,80	12,00	H	FPM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 7877 GAE	25,00	35,00	7,00	LI	HNBR
STS 7880 BRAGF	50,00	65,00	8,00	AH	FPM
STS 7888 GRP	19,00	25,40	4,30	LI	ACM
STS 7919 BGE	110,00	140,00	13,00	BI	NBR
STS 7920 BGE	95,00	120,00	15,00	BI	NBR
STS 7922 GAE	60,00	70,00	6,00	LI	NBR
STS 7923 GAEP	70,00	80,00	8,00	LI	ACM
STS 7959 BRAGF	145,00	175,00	17,00	BI	FPM
STS 7967 GA	25,00	32,00	5,00	LI	NBR
STS 7970 BGY	136,80	165,00	13,00	BI	NBR
STS 7982 BRYF	85,00	105,00	13,00	H	NBR/ FPM
STS 7985 BRY	85,00	105,00	13,00	AH	NBR/ FPM
STS 8312 BRF	40,00	52,00	7,00	H	FPM
STS 8313 BRAF	48,00	65,00	10,00	H	FPM
STS 8314 BGEF	140,00	164,00	20,00	BI	FPM
STS 8316 BRY	75,00	100,00	10,00	LI	NBR
STS 8318 GRE	77,00	98,50	8,50	LI	NBR
STS 8323 BGY	158,00	188,00	14,50	BI	FPM / NBR
STS 8392 BRY	87,00	110,00	14,50	BI	FPM/ NBR
STS 8397 BRY	101,00	131,00	14,00	BI	FPM/ NBR
STS 8398 GY	73,00	95,00	9,50	BI	FPM/ NBR
STS 8427 BRAGF	70,00	88,00	10,00	AH	FPM
STS 9203 BREF	6,00	8,80	12,20	LI	FPM
STS 9205 BREF	11,00	14,00	10,00/14,00	LI	FPM
STS 9210 BREF	8,80	14,30	11,00	LI	FPM
STS 9211 BAEF	9,00	13,00	10,00	LI	FPM
STS 9212 BAF	8,00	14,00	8,00	LI	FPM
STS 9224 BREF	8,10	13,00	13,50	LI	FPM
STS 9228 BREF	7,00	11,00	10,20	LI	FPM
STS 9235 BREF	9,00	19,00	15,14	LI	FPM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STS 9236 BREF	10,00	19,00	15,14	LI	FPM
STS 9237 BREF	9,00	12,00	7,00	LI	FPM
STS 9239 BREF	7,00	11,00	10,20	LI	FPM
STS 9242 BREF	8,00	12,00	7,00/11,00	LI	FPM
STS 9250 BREF	6,00	11,00	17,80	LI	FPM
STS 9260 BREF	6,00	12,00	19,40	LI	FPM
STS 9261 BAEF	7,00	11,80	10,00	LI	FPM
STS 9262 BAEF	8,00	13,00	10,00	LI	FPM
STS 9266 NEF	5,50	9,20	8,00	LI	FPM
STS 9271 BAEF	8,50	14,10	13,50	LI	FPM
STS 9282 BAEF	10,00	12,80	10,20	LI	FPM
STS 9283 NEF	5,00	8,50	6,60	LI	FPM
STS 9284 BREF	8,00	12,00	7,00	LI	FPM
STS 9285 BREF	9,40	16,00	28,10	LI	FPM
STS 9286 NOF	7,90	14,00	12,60	LI	FPM
STS 9300 BREF	5,00	7,80	8,00	LI	FPM
STS 9301 BREF	5,50	8,50	8,00	LI	FPM
STS 9302 BREF	5,50	11,00	28,00	LI	FPM
STS 9303 BREF	6,00	11,00	7,70	LI	FPM
STS 10143 GE	29,80	42,30	29,50	LI	NBR
STS 10409 MR		27,00	7,00	LI	NBR
STS 10410 MR		27,50	7,00	LI	NBR
STS 10411 MR		28,00	7,00	LI	NBR
STS 10415 MRP		68,00	8,50	LI	ACM
STA 5015 BRG	78,00	100,00	13,00	LI	NBR
STA 5018 BRO	125,00	150,00	10,20/14,00	LI	NBR
STA 5020 GR	36,00	54,00	5,00	LI	NBR
STA 5021 BAG	42,80	68,15	10,70	LI	NBR
STA 5025 BR	63,00	85,00	13,00	LI	NBR
STA 5026 BRG	50,00	85,00	13,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 5029 BG	44,50	73,00	12,00	LI	NBR
STA 5030 GB	63,50	90,00	17,50	LI	NBR
STA 5040 BR	42,00	62,10	10,00	LI	NBR
STA 5043 BRGE	20,00	38,00	15,00	LI	NBR
STA 5073 BR	60,00	80,00	8,00	LI	NBR
STA 5074 BR	110,00	130,00	12,00	LI	NBR
STA 5075 BRG	36,00	52,00	11,00	LI	NBR
STA 5077 B	34,90	52,30	9,50	LI	NBR
STA 5081 BRG	30,00	56,00	12,00	LI	NBR
STA 5085 BR	35,00	50,00	10,00	LI	NBR
STA 5087 BR	15,90	25,40	4,50	LI	NBR
STA 5088 BRG	37,00	83,00	12,00	LI	NBR
STA 5089 BR	15,00	35,10	10,00	LI	NBR
STA 5097 BRE	45,00	92,00	9,80/15,00	LI	NBR
STA 5099 BA	50,80	79,90	10,00	LI	NBR
STA 5101 BRG	48,00	65,10	7,00	LI	NBR
STA 5108 BR	27,00	39,00	5,00	LI	NBR
STA 5110 BRGE	25,50	40,00	7,00/10,00	LI	NBR
STA 5132 BA	38,00	47,60	6,50	LI	NBR
STA 5140 BRG	50,00	90,00	10,00	LI	NBR
STA 5141 BA	41,10	50,80	5,90	LI	NBR
STA 5144 BG	63,50	98,50	12,00	LI	NBR
STA 5145 BA	20,00	34,95	6,00	LI	NBR
STA 5156 GB	41,00	73,00	13,00	LI	NBR
STA 5159 BG	49,20	76,05	12,70	LI	NBR
STA 5160 BG	49,20	80,90	11,00	LI	NBR
STA 5166 GB	63,00	110,00	13,00	LI	NBR
STA 5175 GY	30,00	62,00	12,50	LI	NBR
STA 5178 BG	100,00	125,00	13,00	BI	NBR
STA 5179 GB	79,00	110,00	17,40	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 5181 BG	85,70	119,00	12,70	LI	NBR
STA 5184 BG	50,80	81,00	11,90	LI	NBR
STA 5194 BRO	140,00	165,00	13,00/16,50	BI	NBR
STA 5200 GRX	39,70	68,15	11,00	LI	NBR
STA 5201 BR	25,00	38,00	6,40	LI	NBR
STA 5204 BRG	20,00	32,00	6,00	LI	NBR
STA 5210 BA	27,00	42,70	7,90	LI	NBR
STA 5218 BY	98,40	144,50	13,50/25,00	LI	NBR
STA 5219 ME	30,00	60,00	9,50/15,50	LI	ME
STA 5220 BRGG	30,00	52,00	10,00	LI	NBR
STA 5222 BRG	35,00	83,00	12,00	BI	NBR
STA 5227 BRG	78,00	100,00	17,50	LI	NBR
STA 5231 BR	35,00	60,25	12,70	LI	NBR
STA 5236 BG	73,00	95,30	12,70	LI	NBR
STA 5238 BR	35,00	55,50	6,40	LI	NBR
STA 5240 BG	127,00	158,70	12,70	LI	NBR
STA 5242 BAGP	35,00	50,25	12,00	BI	ACM
STA 5243 BRGE	59,90	85,60	17,50	LI	NBR
STA 5249 B	61,50	95,10	12,70	LI	NBR
STA 5255 BR	15,00	24,00	7,00	LI	NBR
STA 5256 BG	82,50	107,95	16,00	LI	NBR
STA 5257 GAE	74,00	90,00	7,00/10,00	LI	NBR
STA 5262 BAG	74,00	90,00	10,00	LI	NBR
STA 5263 BRG	26,00	37,00	7,00	LI	NBR
STA 5271 BR	20,00	40,00	6,00	LI	NBR
STA 5276 B	73,00	101,60	12,70	LI	NBR
STA 5286 BR	34,50	48,05	8,80	LI	NBR
STA 5294 BAG	35,00	62,00	12,00	BI	NBR
STA 5295 BRG	35,00	50,00	8,00	LI	NBR
STA 5296 BR	190,00	220,00	14,80	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 5304 BRG	49,00	76,00	17,50	LI	NBR
STA 5306 BRG	78,00	110,00	13,00	LI	NBR
STA 5307 BRG	63,00	90,00	15,00	LI	NBR
STA 5309 BE	102,00	165,10	16,00/35,00	LI	NBR
STA 5313 B(E)	46,00	65,00	16,00	LI	NBR/PU
STA 5317 BG	35,00	72,00	10,00	LI	NBR
STA 5323 BR	79,40	114,30	12,70	LI	NBR
STA 5324 BR	65,00	100,00	10,00	LI	NBR
STA 5327 BR	40,00	72,00	7,00	LI	NBR
STA 5333 BRG	42,00	62,00	8,00	LI	NBR
STA 5349 BA	73,50	95,00	9,00	LI	NBR
STA 5351 BR	28,40	45,00	8,50	LI	NBR
STA 5356 BA	62,00	100,05	17,00	LI	NBR
STA 5358 BG	63,50	110,00	13,00	LI	NBR
STA 5359 BG	108,00	136,50	12,70	BI	NBR
STA 5360 BAG	40,20	52,00	7,00	LI	NBR
STA 5362 BR	55,00	72,00	10,00	LI	NBR
STA 5367 BRG	25,00	42,00	6,00	LI	NBR
STA 5368 BRG	27,00	42,00	10,00	LI	NBR
STA 5379 BRE	30,00	72,00	2,50/10,50	LI	NBR
STA 5382 BRG	32,00	47,00	10,00	LI	NBR
STA 5390 GB	73,00	101,60	17,40	LI	NBR
STA 5404 BRG	17,00	30,00	7,00	LI	NBR
STA 5406 BBRG	62,00	85,00	8,00/10,70	LI	NBR
STA 5408 BR	40,00	68,00	10,00	LI	NBR
STA 5411 BRGG	30,00	47,00	10,00	LI	NBR
STA 5417 GB	63,50	110,00	18,00	LI	NBR
STA 5423 BY	127,00	158,83	24,00	BI	NBR
STA 5424 B(E)	46,00	65,00	16,00	LI	NBR/PU
STA 5425 BRO	110,00	130,00	13,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 5426 BRO	100,00	125,00	15,00	LI	NBR
STA 5427 BY	121,80	150,00	13,00	BI	NBR
STA 5428 BY	136,80	165,00	13,00	BI	NBR
STA 5429 BRGE	34,50	48,05	8,80	LI	NBR
STA 5430 B(E)	42,00	59,00	12,00	LI	NBR/PU
STA 5431 BRGG	45,00	70,00	10,00	LI	NBR
STA 5432 BRGG	50,00	80,00	10,00	LI	NBR
STA 5436 BAG	40,00	60,00	10,00	LI	NBR
STA 5437 BG	68,00	90,00	10,00	LI	NBR
STA 5439 BRGE	170,00	190,00	8,50/9,50	LI	NBR
STA 5442 GB	41,00	73,00	17,50	LI	NBR
STA 5443 BRGGG	50,00	72,00	12,00	LI	NBR
STA 5447 BRG	35,00	62,00	10,00	LI	NBR
STA 5448 BRG	30,00	62,00	10,00	LI	NBR
STA 5452 GRAG	14,70	27,10	4,80/5,40	LI	NBR
STA 5455 BG	38,10	50,30	11,10	LI	NBR
STA 5456 GB	40,00	62,00	12,00	LI	NBR
STA 5457 BRG	25,00	50,10	10,00	LI	NBR
STA 5459 BAG	44,80	61,30	12,00	LI	NBR
STA 5460 BG	57,20	92,00	18,00	LI	NBR
STA 5463 BAG	44,50	69,80	12,70	LI	NBR
STA 5470 BRG	48,00	72,10	7,00	LI	NBR
STA 5473 BAG	19,00	31,90	7,00	LI	NBR
STA 5476 BR	55,00	70,00	8,00	LI	NBR
STA 5479 BRGF	60,00	80,00	10,00	LI	FPM
STA 5481 BR	38,10	50,10	7,00	LI	NBR
STA 5485 BAG	57,10	76,10	9,50	LI	NBR
STA 5486 BAG	63,50	88,90	12,70	LI	NBR
STA 5488 BG	69,80	95,25	16,00	LI	NBR
STA 5497 GR	17,00	25,00	3,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 5500 BAGGF	150,00	180,00	16,00/18,00	BI	FPM
STA 5506 BRG	25,00	47,00	7,00	LI	NBR
STA 5507 GAG	13,00	20,00	5,00	LI	NBR
STA 5508 BAGE	47,60	68,00/74,00	0,90/10,40	BI	NBR
STA 5516 BG	44,50	63,55	12,70	LI	NBR
STA 5517 BG	101,60	126,90	12,70	LI	NBR
STA 5521 BG	57,20	85,00	12,70	LI	NBR
STA 5522 BR	49,20	76,05	12,70	LI	NBR
STA 5528 BG	69,85	95,25	11,00	LI	NBR
STA 5530 BRG	125,00	150,10	13,00	LI	NBR
STA 5531 BA	30,20	47,00	8,00	LI	NBR
STA 5537 BG	101,60	130,05	14,30	LI	NBR
STA 5539 BG	88,90	126,90	12,70	LI	NBR
STA 5540 BG	82,50	108,00	12,00	LI	NBR
STA 5544 BG	35,00	53,90	9,50	LI	NBR
STA 5546 BG	18,70	34,90	8,70	LI	NBR
STA 5548 BAG	20,00	31,95	5,00	LI	NBR
STA 5549 BG	25,40	38,05	8,00	LI	NBR
STA 5552 BR	22,00	42,00	10,00	LI	NBR
STA 5555 BG	39,70	68,15	11,10	LI	NBR
STA 5568 BG	25,40	47,55	11,10	LI	NBR
STA 5573 BG	133,40	165,10	15,90	HO	NBR
STA 5576 BAG	22,00	41,25	8,00	AH	NBR
STA 5578 BRG	24,00	42,00	10,00	LI	NBR
STA 5579 BRG	34,00	52,00	7,50	LI	NBR
STA 5602 BRGP	36,00	52,00	10,00	BI	ACM
STA 5606 GA	7,80	14,10	3,60	LI	NBR
STA 5607 BRO	25,00	47,00	7,00	LI	NBR
STA 5608 GB	73,50	95,00	18,00	LI	NBR
STA 5609 BG	108,20	144,45	19,00	BI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 5611 GB	97,80	116,00	16,00	LI	NBR
STA 5618 BAG	69,90	89,00	12,70	AH	NBR
STA 5620 BAG	35,00	80,00	6,00	LI	NBR
STA 5623 BG	25,40	38,05	8,00	LI	NBR
STA 5629 BAGP	60,00	90,00	12,00	LI	NBR
STA 5646 BRXE	48,00	80,00	13,00	LI	NBR
STA 5653 BAGE	93,00	157,00	7,50	BI	NBR
STA 5657 GA	57,20	82,55	6,50	LI	NBR
STA 5658 GRE	105,00	135,00	12,00	LI	NBR
STA 5660 BAG	41,30	54,00	6,50	LI	NBR
STA 5669 BAGP	63,50	82,55	12,70	BI	ACM
STA 5671 BRGEP	47,60	68,00/74,00	0,90/14,00	BI	ACM
STA 5676 GE	68,30	82,55/85,70	6,40/14,70	LI	NBR
STA 5682 BB	125,00	150,00	12,00	LI	NBR
STA 5683 BB	150,00	180,00	15,00	LI	NBR
STA 5687 GA	43,00	52,00	6,50	LI	NBR
STA 5689 BRGP	30,00	43,60	7,00	BI	ACM
STA 5691 BG	34,00	53,60	7,90	LI	NBR
STA 5692 BG	45,00	72,95	12,70	LI	NBR
STA 5693 BAG	28,60	41,25	6,50	BI	NBR
STA 5694 BAG	38,10	47,50	4,70/5,60	LI	NBR
STA 5696 BAG	22,20	31,00	6,00	BI	NBR
STA 5702 BG	70,00	100,00	10,00	LI	NBR
STA 5704 BRG	15,90	26,95	5,50	LI	NBR
STA 5707 BAG	39,00	55,50	9,00	LI	NBR
STA 5708 BG	41,00	62,00	10,00	LI	NBR
STA 5710 BRG	105,00	130,00	12,00	LI	NBR
STA 5711 BRGF	70,00	90,00	10,00	BI	FPM
STA 5714 BAGF	55,00	80,00	8,00	BI	FPM
STA 5715 BAG	55,00	75,00	10,00	BI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 5716 BG	68,00	85,00	13,00	BI	NBR
STA 5717 BAGF	65,00	85,00	10,00	BI	FPM
STA 5718 BAG	65,00	85,00	10,00	LI	NBR
STA 5721 GA	25,00	32,00	5,00	BI	FPM
STA 5721 GA	25,00	32,00	5,00	LI	NBR
STA 5722 BAG	85,00	105,00	12,00	LI	NBR
STA 5723 BAG	47,00	75,00	8,00	LI	NBR
STA 5725 BR0P	48,00	72,00	10,80	LI	ACM
STA 5726 BRGP	32,00	48,00	7,00	BI	ACM
STA 5729 BR	30,00	72,00	10,00	LI	NBR
STA 5732 BRG	70,00	100,00	10,00	LI	NBR
STA 5734 BAG	22,00	31,90	5,00	LI	NBR
STA 5738 BR	49,20	65,00	8,00	LI	NBR
STA 5739 GRE	16,00	32,00	4,50/8,00	LI	NBR
STA 5742 B	30,00	50,75	11,00	LI	NBR
STA 5753 BRGP	68,80	90,00	8,00	BI	ACM
STA 5754 BAG	69,80	90,00	10,00	LI	NBR
STA 5757 BR	40,00	58,00	8,00	LI	NBR
STA 5759 BAG	22,20	35,00	8,00	BI	NBR
STA 5760 BRGE	143,00	165,00	8,50	LI	NBR
STA 5769 BRG	37,00	50,00	10,00	LI	NBR
STA 5770 BRG	32,00	50,00	8,00	LI	NBR
STA 5771 BG	35,00	63,50	12,70	LI	NBR
STA 5775 GR	40,00	56,00	8,50	LI	NBR
STA 5791 GAE	55,50	66,00	7,50/10,00	LI	NBR
STA 5792 GAE	47,00	57,00	7,00/10,00	LI	NBR
STA 5793 GA	28,00	35,00	4,00	LI	NBR
STA 5794 BR	45,00	62,00	8,00	LI	NBR
STA 5795 GA	18,00	24,00	3,00	LI	NBR
STA 5798 B(E)	56,00	75,00	22,50	LI	NBR/PU

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 5799 BRO	168,00	198,00	16,50/21	LI	NBR
STA 5800 B(E)	56,00	75,00	15,50	BI	NBR/PU
STA 5801 B(E)	35,00	52,00	15,00	LI	NBR
STA 5802 B(E)	38,00	60,00	17,00	LI	NBR/PU
STA 5803 B(E)	42,00	62,00	15,00	LI	NBR/PU
STA 5804 BG	50,80	69,80	12,70	LI	NBR
STA 5805 BAG	49,20	68,15	12,70	LI	NBR
STA 5806 GA	44,40	57,20	12,50	LI	NBR
STA 5807 BG	36,50	57,00	12,70	LI	NBR
STA 5808 BR	45,00	65,00	8,00	LI	NBR
STA 5809 BRG	45,00	65,00	10,00	LI	NBR
STA 5810 BGGE	140,00	170,00	20,00	LI	NBR
STA 5811 BG	70,00	101,60	16,00	LI	NBR
STA 5821 BGE	139,70	160,25	31,70	LI	NBR
STA 5823 BR	25,40	36,40	6,40	LI	NBR
STA 5823 BR	26,40	36,40	6,40	LI	NBR
STA 5830 BRGS	133,30	158,75	13,00	AH	MVQ
STA 5833 BAG	60,00	90,00	15,00	LI	NBR
STA 5836 BRG	28,00	52,00	10,00	LI	NBR
STA 5849 BRGGE	55,00	70,00	8,0/9,50	BI	NBR
STA 5850 BRGEP	28,00	40,00	7,00	BI	ACM
STA 5851 BRG	29,90	47,00	6,00	BI	NBR
STA 5852 BG	55,00	75,00	8,00	BI	NBR
STA 5853 BAGP	45,00	65,00	8,00	BI	ACM
STA 5854 BAGP	35,00	47,00	8,00	BI	ACM
STA 5855 BAG	75,00	95,00	12,70	LI	NBR
STA 5856 BAGF	75,00	95,00	10,00	BI	FPM
STA 5857 BAG	68,00	90,00	10,00	LI	NBR
STA 5858 BAG	80,00	100,00	10,00	LI	NBR
STA 5859 GA	45,00	55,00	4,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 5860 BAGE	28,00	35,00	5,00/7,50	BI	NBR
STA 5866 BAGGEP	47,00	69,80/78,50	12,00	BI	ACM
STA 5868 BAG	76,20	105,00	11,00	LI	NBR
STA 5869 BRE	68,00	100,00	14,00/19,00	LI	NBR
STA 5870 GAGE	49,20	65,55/72,00	1,60/7,50	LI	NBR
STA 5871 BAGGE	35,50	58,30/66,00	14,50	BI	NBR
STA 5872 BAGGE	46,00	70,70/79,30	11,50/14,50	BI	NBR
STA 5873 BRG	27,00	43,00	9,00	BI	NBR
STA 5874 BAGGE	38,10	60,20/67,00	12,00/30,50	BI	NBR
STA 5877 BAGE	47,00	71,10/80,25	6,80/17,00	BI	NBR
STA 5878 GRG	25,00	32,00	4,00	LI	NBR
STA 5881 BGGE	130,00	160,00	20,00	LI	NBR
STA 5882 BA	58,00	72,00	8,00	LI	NBR
STA 5883 BRG	60,00	90,00	13,00	LI	NBR
STA 5885 BY	60,30	79,40	15,30	LI	NBR
STA 5886 B(E)	30,00	44,00	11,00	LI	NBR/PU
STA 5887 BY	70,00	95,00	12,80	LI	NBR
STA 5888 GAE	125,00	140,00	9,00/12,00	LI	NBR
STA 5889 GAE	140,00	155,00	9,00/12,00	LI	NBR
STA 5890 BY	150,00	176,10	13,50/18,50	LI	NBR
STA 5891 BAGE	60,30	79,40	8,20/17,70	LI	NBR
STA 5892 GGGX	56,50	65,20	5,80	LI	NBR
STA 5893 BY	44,40	63,50	18,20	LI	NBR
STA 5896 B(E)	40,00	55,00	10,00	LI	NBR/PU
STA 5897 BAGP	90,00	110,00	14,00	BI	ACM
STA 5898 BRGF	40,00	55,00	10,00	BI	FPM
STA 5906 BRG	30,00	44,00	8,00	BI	NBR
STA 5907 BAGGE	40,00	53,00/72,00	12,00/30,00	BI	NBR
STA 5908 BAGGEP	38,00	51,35/58,00	13,00/15,00	BI	ACM
STA 5911 BAG	40,00	52,00	7,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 5912 BAG	39,50	52,00	7,00	LI	NBR
STA 5913 BRG	30,00	55,00	12,00	BI	NBR
STA 5914 BRG	30,00	41,00	8,00	BI	NBR
STA 5915 GR	26,00	40,00	5,00	LI	NBR
STA 5922 BR	19,00	31,75	6,30	LI	NBR
STA 5923 B	81,00	114,20	12,00	LI	NBR
STA 5926 BRG	40,00	72,00	7,00	LI	NBR
STA 5927 BYF	60,00	90,00	13,50/16,30	BI	FPM
STA 5928 BAGP	53,00	68,00	10,00	BI	ACM
STA 5930 BGP	100,00	130,00	12,00	BI	ACM
STA 5931 BGGF	90,00	130,00	14,00	BI	FPM
STA 5932 BGGF	180,00	200,00	17,00	BI	FPM
STA 5933 BYF	95,00	130,00	13,50/16,00	LI	NBR/FPM
STA 5936 BRGEP	76,30	125,35/137,0	3,00/16,50	BI	ACM
STA 5937 BREGP	82,50	139,75/153,0	3,00/16,50	BI	ACM
STA 5938 BAG	70,00	90,00	13,50	LI	NBR
STA 5941 BRGF	32,00	50,00	10,00	BI	FPM
STA 5942 BRGF	40,00	58,00	10,00	BI	FPM
STA 5946 BRGP	60,00	85,00	10,00/13,50	BI	ACM
STA 5947 BRGE	35,00	58,00	10,00	LI	NBR
STA 5949 BAG	30,00	45,00	6,00	BI	NBR
STA 5952 BAGP	80,00	100,00	12,00	BI	ACM
STA 5953 BRGF	50,00	70,00	9,00	BI	FPM
STA 5954 GGGX	38,00	58,00	8,00/10,70	LI	NBR
STA 5955 BR	41,20	60,20	9,50	LI	NBR
STA 5956 BRY	74,50	95,20	12,00/12,50	LI	NBR
STA 5957 GA	108,00	122,20	8,00	LI	NBR
STA 5958 GA	16,00	22,00	4,00	LI	GA
STA 5960 BRGG	60,00	90,00	11,00/14,50	LI	NBR
STA 5962 BY	150,00	180,00	14,50	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 5963 B(E)	58,00	80,00	16,50	LI	NBR
STA 5964 BY	130,00	160,00	14,80/18,00	LI	NBR
STA 5965 B(E)	58,00	82,00	16,50	LI	NBR
STA 5966 BRG	40,00	60,00	6,00	LI	NBR
STA 5967 BY	35,00	65,00	13,80	LI	NBR
STA 5968 B(BE)	40,00	60,00	18,00	LI	NBR/PU
STA 5969 GAE	150,00	165,00	9,00/12,00	LI	NBR
STA 5970 BY	167,80	198,00	13,00/17,70	BI	NBR
STA 5971 BRAGE	58,00	75,00	14,00/15,50	LI	NBR
STA 5973 BYF	76,20	95,40/105,0	10,50/17,00	LI	FPM
STA 5974 BYF	82,50	107,95/118,50	16,00/19,00	LI	FPM
STA 5975 GAE	87,30	120,80	6,30	LI	NBR
STA 5977 BRGP	16,00	28,00	7,00	BI	ACM
STA 5978 MR		72,00	10,00	LI	NBR
STA 5983 BRG	60,00	95,00	10,00	LI	NBR
STA 5985 GB	60,00	90,00	13,00	LI	NBR
STA 5989 BRG	25,40	52,00	7,00	LI	NBR
STA 5990 BRGE	60,00	80,00	8,50/10,00	LI	NBR
STA 5991 BRG	25,40	40,00	6,70	LI	NBR
STA 5992 BRG	25,40	50,00	7,50	LI	NBR
STA 5994 B(E)	42,00	62,00	12,00	LI	NBR/PU
STA 5995 BAG	30,00	62,00	10,00	LI	NBR
STA 5996 BAGFE	55,00	75,00	12,00	HO	FPM
STA 5997 BR	35,00	52,00	12,00	LI	NBR
STA 5998 BA	30,00	55,00	12,00	LI	NBR
STA 5999 BAG	200,00	230,00	13,00	AH	NBR
STA 5999 BAGF	200,00	230,00	13,00	AH	FPM
STA 6000 BY	121,10	160,20	32,00	BI	NBR
STA 6002 GRE	23,00	32,00	4,90/6,50	LI	NBR
STA 6007 GA	25,40	31,75	4,70	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 6008 BRG	30,00	52,00	10,00	LI	NBR
STA 6009 BRG	30,00	62,00	7,00	LI	NBR
STA 6010 BRG	50,00	81,00	12,00	LI	NBR
STA 6011 BRGG	20,00	35,00	8,00	LI	NBR
STA 6012 BRY	88,90	122,80	14,50/23,00	LI	NBR
STA 6016 BRG	55,00	100,00	8,00	LI	NBR
STA 6018 BA	25,40	34,95	6,40	HO	NBR
STA 6019 BAGE	48,00	82,00	13,00	LI	NBR
STA 6020 BAGE	52,00	88,00	13,00	LI	NBR
STA 6024 BRO	165,00	195,00	12,00/16,50	LI	NBR
STA 6025 BY	48,00	75,00	14,50	BI	NBR
STA 6026 BRGEF	21,00	35,00	9,00	LI	FPM
STA 6034 BAG	78,00	101,60	11,70	LI	NBR
STA 6035 BAGGE	44,50	63,50	13,00	LI	NBR
STA 6036 BAGGE	79,00	95,00	13,00	LI	NBR
STA 6037 BR	57,20	76,20	9,50	LI	NBR
STA 6038 GGGX	60,30	85,70	6,40	LI	NBR
STA 6039 GGGGX	76,20	115,90	9,50	LI	NBR
STA 6040 GGGGX	98,40	138,00	9,50	LI	NBR
STA 6041 GGGGX	97,00	129,00	13,00	LI	NBR
STA 6042 BRG	76,00	95,00	10,00	LI	NBR
STA 6043 BAGF	22,20	31,70	6,30	LI	FPM
STA 6044 GAGE	20,00	32,00	6,00/9,00	LI	NBR
STA 6045 BAG	14,00	28,60	6,40	LI	NBR
STA 6046 BAG	44,00	65,00	8,00	LI	NBR
STA 6047 BRG	38,00	52,00	7,00	LI	NBR
STA 6048 BRGP	44,00	75,00	8,00	BI	ACM
STA 6049 GAE	41,30	59,10	11,00	LI	NBR
STA 6050 BRG	38,00	62,00	9,00	LI	NBR
STA 6051 GRY	57,00	76,00/76,00	10,00/13,80	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 6052 GA	101,60	114,30	6,50	LI	NBR
STA 6053 BYP	66,00	91,00	12,00/19,00	BI	ACM
STA 6054 GAE	43,00	60,30	6,40	LI	NBR
STA 6055 BAGGE	66,50	95,30	12,70/15,00	LI	NBR
STA 6056 BAGGE	44,50	63,50	12,00	BI	NBR
STA 6058 BA	76,20	95,00	9,00	LI	NBR
STA 6059 GB	108,00	139,70	19,00	LI	NBR
STA 6063 BRG	22,00	32,00	8,00	LI	NBR
STA 6073 BR	9,50	19,05	7,00	LI	NBR
STA 6074 BRG	15,00	32,00	7,00	LI	NBR
STA 6096 BRAGF	90,00	104,00	11,00	BI	FPM
STA 6097 GA	38,00	52,25	6,20	LI	NBR
STA 6106 BRGEP	39,40	69,85	6,40	BI	NBR
STA 6110 GA	47,60	75,30	6,40	LI	NBR
STA 6118 BRGE	17,00	35,00	10,00/13,00	LI	NBR
STA 6121 BRG	50,00	90,00	8,00	LI	NBR
STA 6124 BGE	82,50	114,30	11,00/15,80	BI	NBR
STA 6126 BR	17,50	28,30	7,00	LI	NBR
STA 6127 BRG	15,90	28,50	6,50	LI	NBR
STA 6128 BRG	35,50	58,20	13,00	LI	NBR
STA 6136 BRG	45,00	85,00	8,00	LI	NBR
STA 6138 BRGG	20,00	40,00	7,00	LI	NBR
STA 6143 BAG	47,60	62,70	11,00	LI	NBR
STA 6146 BRG	115,00	140,00	13,00	LI	NBR
STA 6154 GA	31,70	38,10	3,20	LI	NBR
STA 6156 BAG	39,40	62,00	14,00	BI	NBR
STA 6157 BAG	22,00	35,00	10,00	LI	NBR
STA 6163 BRG	17,00	35,00	8,00	LI	NBR
STA 6164 BA	19,00	30,00	7,00	LI	NBR
STA 6165 GA	28,60	34,90	3,20	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 6170 GA	26,30	33,30	3,20	LI	NBR
STA 6176 BRP	44,50	63,50	9,50	BI	ACM
STA 6191 BAGGO	45,00	73,10	13,00/17,00	LI	NBR
STA 6193 BAG	57,20	82,50	12,70	LI	NBR
STA 6195 BAGEP	47,60	68,65/77,50	8,50/37,00	AH	ACM/NBR
STA 6196 BAGGEF	39,20	80,20	13,20	BI	FPM
STA 6197 MF	170,00	190,00	8,70/11,00	LI	FELTRO
STA 6198 MF	198,00	218,00	9,00/11,00	LI	FELTRO
STA 6199 GA	26,00	31,00	3,00	LI	NBR
STA 6205 BA	58,70	85,00	8,00	LI	NBR
STA 6208 GA	15,90	23,80	4,80	LI	GA
STA 6216 BRG	65,00	90,00	13,00	LI	NBR
STA 6218 BAG	32,00	44,25	9,00	LI	NBR
STA 6220 BRG	38,10	54,10	11,10	LI	NBR
STA 6222 BRG	35,00	54,00	11,00	LI	NBR
STA 6226 BRG	47,00	62,10	8,00	LI	NBR
STA 6231 BAG	42,00	62,00	12,00	LI	NBR
STA 6234 BG	25,00	40,00	10,00	LI	NBR
STA 6238 BR	45,00	72,00	12,00	LI	NBR
STA 6239 BG	108,00	133,25	9,50	LI	NBR
STA 6240 BRG	43,00	62,00	10,00	LI	NBR
STA 6261 BRGE	46,00	65,50	9,00/13,20	LI	NBR
STA 6268 BAG	20,60	34,85	7,60	LI	NBR
STA 6270 GAE	35,00	45,60	2,50/5,60	LI	NBR
STA 6280 BG	65,00	88,30	12,70	LI	NBR
STA 6282 BG	12,70	25,40	9,50	LI	NBR
STA 6286 GAG	44,50	59,25	6,00	LI	NBR
STA 6289 BRXE	143,30	150,00	39,50	LI	NBR
STA 6295 GOE	49,20	63,50	1,50/7,40	LI	NBR
STA 6301 BAG	30,00	52,00	12,00	AH	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 6303 BAG	12,70	28,55	6,50	BI	NBR
STA 6305 GA	50,00	58,00	4,00	LI	NBR
STA 6306 GR	14,30	22,00	3,90	LI	NBR
STA 6311 BAGP	54,00	73,00	11,00	BI	NBR
STA 6315 BAGP	24,00	37,00	7,00	LI	NBR
STA 6316 BR	42,00	72,00	10,00	AH	NBR
STA 6318 BRG	161,90	187,30	9,50	LI	NBR
STA 6320 BRG	165,00	190,50	12,70	LI	FPM
STA 6321 BRGF	70,00	90,00	15,00	H	FPM
STA 6330 BAGS	101,60	126,90	11,20	AH	MVQ
STA 6332 BGP	76,20	101,65	11,00	H	ACM
STA 6333 BAGP	28,70	40,00	7,00	H	ACM
STA 6336 BAG	55,50	80,90	15,50	HO	NBR
STA 6337 BAG	32,00	65,00	12,00	LI	NBR
STA 6340 GAG	17,80	32,15	5,60	LI	NBR
STA 6345 BAG	20,00	31,00	7,00	LI	NBR
STA 6349 GA	51,00	58,00	4,00	LI	NBR
STA 6350 BRAGF	77,00	100,10	11,40	AH	FPM
STA 6352 GA	28,70	31,80	3,10	LI	NBR
STA 6359 BAG	29,90	58,10	8,00	BI	NBR
STA 6364 GR	17,00	39,70	3,30	LI	NBR
STA 6367 GRG	15,00	22,00	4,00	LI	NBR
STA 6370 BRGP	90,10	110,00	13,00	HO	ACM
STA 6373 GRG	8,00	46,50	6,50	LI	NBR
STA 6393 GA	27,00	33,95	3,00	LI	NBR
STA 6395 BRAGF	105,00	130,00	12,00	HO	FPM
STA 6421 GR	19,00	35,00	3,00	LI	NBR
STA 6425 BAGGE	36,00	54,00	7,00	LI	MVQ
STA 6428 BRG	52,00	68,00	8,00	BI	NBR
STA 6469 GA	36,60	41,75	3,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 6474 GA	20,00	34,95	4,50	LI	NBR
STA 6479 GRG	18,00	27,00	5,50/8,50	LI	NBR
STA 6491 GAE	22,00	28,00	5,00	LI	NBR
STA 6493 BRE	9,50	15,50	5,20	LI	NBR
STA 6498 MR		28,00	7,00	LI	NBR
STA 6503 BRG	30,00	42,00	6,00	BI	NBR
STA 6508 BRGF	38,00	52,00	6,00	HO	FPM
STA 6518 BG	50,00	81,00	11,90	LI	NBR
STA 6526 BAG	38,00	62,00	12,00	LI	NBR
STA 6527 GAGE	93,00	110,00	6,00/6,50	LI	NBR
STA 6528 BRAGF	70,00	90,00	10,00	HO	FPM
STA 6529 BR	75,00	105,00	13,00	LI	NBR
STA 6535 BG	120,00	150,00	15,00	LI	NBR
STA 6547 BAGEP	45,00	72,00	12,00/19,50	LI	ACM
STA 6548 BRGGE	58,00	75,00	7,50/11,50	LI	NBR
STA 6549 BBRE	37,00	62,00	12,50	LI	NBR
STA 6550 BRAG	120,00	144,90	15,00	BI	NBR
STA 6551 BAGE	56,00	76,00/82,00	6,00/12,00	LI	NBR
STA 6552 BAGP	30,00	45,00	6,00	LI	ACM
STA 6553 BRGF	45,00	60,00	7,00	HO	FPM
STA 6554 BRGF	80,00	96,00	9,00	AH	FPM
STA 6555 BAG	50,00	70,00	9,00	LI	NBR
STA 6556 GRGE	48,00	62,00	9,00	LI	NBR
STA 6557 BGE	66,00	85,00	8,00/10,00	LI	NBR
STA 6558 BRGP	30,00	45,00	8,00	LI	ACM
STA 6559 BAGEP	38,00	74,00	11,00/18,00	LI	ACM
STA 6560 BRGF	42,00	60,00	7,00	BI	FPM
STA 6561 BRGF	85,00	105,00	10,00	LI	FPM
STA 6562 BRGP	32,00	46,00	6,00	LI	ACM
STA 6563 GA	38,00	43,00	3,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 6568 GA	17,00	24,00	5,00	LI	NBR
STA 6574 MR		85,00	10,00	LI	NBR
STA 6585 B(E)	45,00	65,00	12,00	LI	NBR/PU
STA 6586 BR	55,00	72,00	8,00	LI	NBR
STA 6587 GA	45,60	48,75	3,20	LI	NBR
STA 6590 GAE	45,00	60,00	6,50/8,00	LI	NBR
STA 6591 GAE	55,00	72,00/76,00	9,50/13,00	LI	NBR
STA 6597 BRE	24,00	36,00	8,00	H	NBR
STA 6624 BRGE	30,00	47,00	8,00	LI	NBR
STA 6626 BRGO	20,00	34,90	4,50/9,50	LI	NBR
STA 6640 GROX	14,50	22,20	7,00	LI	NBR
STA 6650 BRGE	20,00	35,00	7,00	LI	NBR
STA 6656 MR		52,00	7,00	LI	NBR
STA 6662 BRGEF	50,00	72,00	9,00/14,00	HO	FPM
STA 6668 BYF	82,50	139,70/150,00	15,80/19,00	LI	NBR/FPM
STA 6669 GRXE	30,00	64,00	6,00/11,00	LI	NBR
STA 6674 BRGGF	45,00	76,00	12,00	LI	FPM
STA 6675 BY	192,00	155,00	16,50/18,00	LI	NBR/NBR
STA 6680 BG	100,00	123,80	13,00	LI	NBR
STA 6681 GB	76,20	95,00	18,00	LI	NBR
STA 6710 BR	15,00	25,40	6,00	LI	NBR
STA 6711 BAS	47,60	68,20	12,70	LI	MVQ
STA 6716 BRG(E)	41,20	62,00	16,40	HO	NBR/PU
STA 6717 BRGF	50,00	72,00	12,00	BI	FPM
STA 6724 BYF	76,20	125,40/136,50	15,80/19,00	LI	NBR
STA 6735 MR		80,00	10,00	LI	NBR
STA 6738 BRG	35,00	80,00	10,00	LI	NBR
STA 6739 BRG	45,00	85,00	10,00	LI	NBR
STA 6753 GAE	53,00	82,00	7,50	LI	GAE
STA 6754 BR	16,00	28,00	6,50	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 6759 BRGE	25,00	35,00	7,00	LI	NBR
STA 6761 BRG	30,00	50,00	7,00	LI	NBR
STA 6763 BRGP	41,30	61,90	12,00	LI	ACM
STA 6764 BRG	33,30	46,05	8,00	LI	NBR
STA 6765 BAG	35,00	62,00	25,00	LI	NBR
STA 6776 BA	25,00	35,00	7,00	LI	NBR
STA 6779 BG	57,10	79,30	12,70	LI	NBR
STA 6781 BRG	35,00	55,00	8,00	LI	NBR
STA 6858 BBGGE	25,00	35,00	8,00/10,00	LI	NBR
STA 6861 BYF	98,40	144,50	18,50	BI	NBR/FPM
STA 6862 BR	35,00	54,90	8,00	LI	NBR
STA 6866 GA	7,50	13,00	4,00	LI	NBR
STA 6867 BRGE	25,00	47,00	8,00/8,50	BI	NBR
STA 6871 GA	25,40	31,75	3,50	LI	NBR
STA 6882 BRG	40,00	80,00	10,00	LI	NBR
STA 6883 MRE		42,00	6,50	LI	NBR
STA 6902 BAGGEF	35,00	62,00	25,00/27,50	LI	FPM
STA 6918 GR	45,00	52,00	4,00	LI	NBR
STA 6919 GA	55,00	62,00	4,00	LI	NBR
STA 6920 BGY	25,00	52,00	12,00	LI	NBR
STA 6921 BRY	140,00	170,00	12,00/15,00	LI	NBR
STA 6922 BRYF	88,90	115,40	12,70/23,00	LI	NBR
STA 6923 BY	92,00	127,00	21,70	LI	NBR
STA 6924 BGF	57,20	88,90	11,10	LI	FPM
STA 6925 BY	92,00	127,00	21,70	LI	NBR
STA 6926 BAG	50,80	69,85	7,90	LI	NBR
STA 6927 BRGE	80,00	110,00	11,00	LI	NBR
STA 6928 BRGE	110,00	140,00	13,00	LI	NBR
STA 6929 BRGE	65,00	100,00	8,00	LI	NBR
STA 6930 BRGE	140,00	160,00	12,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 6931 BRGE	120,00	140,00	13,00	LI	NBR
STA 6932 BRGE	120,00	160,00	12,00	LI	NBR
STA 6933 BRGE	100,00	130,00	12,00	LI	NBR
STA 6934 BRGE	100,00	120,00	12,00	LI	NBR
STA 6940 GAE	45,00	87,50	10,00	LI	NBR
STA 6941 GA	31,80	37,00	4,00	LI	NBR
STA 6943 BRE	19,00	31,75	6,30	LI	NBR
STA 6944 BRAGF	110,00	139,95	13,00	BI	FPM
STA 6949 B	34,90	52,30	9,50	LI	NBR
STA 6950 BY	160,00	196,00	14,00/17,00	LI	NBR/NBR
STA 6951 B	88,90	146,07	14,30	LI	NBR
STA 6952 BG	152,40	177,85	12,70	LI	NBR
STA 6956 BRG	38,00	50,00	7,00	LI	NBR
STA 6958 BAOE	73,00	89,60/101,00	7,50/15,50	LI	NBR
STA 6959 GAE	80,00	96,60/100,00	11,00/19,00	LI	NBR
STA 6960 GRGE	54,00	70,00	9,00/24,00	LI	NBR
STA 6961 BAGGE	35,00	63,00	10,00	BI	NBR
STA 6964 BRGE	41,00	74,00	11,00/18,50	LI	NBR
STA 6965 BRGE	47,00	69,00	11,00/26,00	BI	NBR
STA 6966 BRGE	47,00	80,00	11,00/26,00	BI	NBR
STA 6969 BRE	39,00	76,50	10,50/14,00	LI	NBR
STA 6970 BAG	62,00	82,00	9,00	LI	NBR
STA 6974 GY	73,00	95,00	11,50/16,00	LI	NBR
STA 6975 BRAGGEF	65,00	107,00	10,00/16,00	LI	FPM
STA 6977 G	43,20	51,80	2,30/5,50	LI	NBR
STA 6978 GA	22,00	28,00	5,00	LI	NBR
STA 6979 GGX	72,00	97,50	7,00	LI	NBR
STA 6980 BYF	73,50	98,50	12,70	LI	FPM
STA 6981 BAGGEF	83,00	113,00/118,00	13,00/21,00	AH	FPM
STA 6982 BRGGEF	47,60	69,85	12,70/22,00	BI	ACM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 6983 BAGGEF	44,45	66,60/79,50	10,00/24,00	BI	FPM
STA 6984 BAGGEF	36,00	57,96	10,00/18,00	BI	FPM
STA 6985 B(E)	40,00	65,00	8,00	LI	NBR/PU
STA 6986 M	48,50	61,00/79,50	10,50	LI	AÇO
STA 6987 BYF	76,20	95,20/105,00	15,50/30,00	AH	FPM
STA 6988 BYF	121,00	170,00	15,50/17,00	LI	NBR/FPM
STA 6989 BYF	110,25	145,00	10,00/12,00	HO	FPM
STA 6992 BRAGEF	70,00	90,00	10,00	BI	FPM
STA 6996 BRAF	180,00	200,00	12,00	LI	FPM
STA 6997 GAE	180,00	200,00	13,50	LI	NBR
STA 7002 BAG	50,00	80,00	8,00	LI	NBR
STA 7003 BA	38,10	63,50	8,00	LI	NBR
STA 7004 BAS	49,20	68,30	8,00	LI	MVQ
STA 7005 BRG	35,00	72,00	10,00	LI	NBR
STA 7006 BA	38,00	47,60	6,40	LI	NBR
STA 7007 BAG	200,00	230,00	15,00	LI	NBR
STA 7008 BRGF	50,00	80,00	8,00	LI	FPM
STA 7009 GRGE	35,00	42,00/59,00	4,00/9,00	LI	NBR
STA 7010 GRGE	27,00	34,00/55,50	4,00/9,00	LI	NBR
STA 7011 BYF	87,00	110,00	14,00/16,00	LI	NBR/FPM
STA 7012 BRGEF	25,00	40,00/49,70	10,00/15,00	LI	FPM
STA 7013 BRAG	100,00	125,00	13,00	LI	NBR
STA 7014 BRGEF	22,00	32,00	5,00/8,00	LI	FPM
STA 7015 GREX	50,00	90,00	7,60/8,00	LI	NBR
STA 7016 BRE	32,00	45,00	7,00	LI	NBR
STA 7017 BRO	25,00	35,00	8,00	LI	NBR
STA 7018 B(E)	130,00	154,00	18,00	LI	NBR/PU
STA 7019 BY	165,00	190,00	15,50/16,50	LI	NBR/NBR
STA 7020 GRGE	86,00	105,00	5,00/6,00	LI	NBR
STA 7021 BRAGE	120,00	150,00	15,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 7022 BRF	145,00	175,00	15,00	LI	FPM
STA 7023 BRAG	145,00	175,00	14,00	LI	NBR
STA 7025 GRE	31,00	42,70	3,00/8,00	LI	NBR
STA 7026 BRAGGEF	78,00	126,00	12,00/22,00	HO	FPM
STA 7027 BRAG	68,00	85,00	10,00	LI	NBR
STA 7028 BRAF	68,00	85,00	10,00	H	FPM
STA 7029 BRAGF	45,00	65,00	8,00	AH	FPM
STA 7031 GAGE	43,00	52,00	3,00/5,00	LI	NBR
STA 7032 GAGE	52,00	60,00	3,50/6,00	LI	NBR
STA 7033 BRAGF	35,00	47,00	8,00	HO	FPM
STA 7034 BAGGF	40,00	55,00	9,00	HO	FPM
STA 7035 BRAGF	55,00	80,00	8,00	HO	FPM
STA 7036 BAG	145,00	175,00	8,00	LI	NBR
STA 7037 BRG	25,00	62,00	10,00	LI	NBR
STA 7038 BRAGF	56,00	72,00	8,00	HO	FPM
STA 7039 BRAF	95,00	115,00	13,00	AH	FPM
STA 7040 BRAGGF	95,00	115,00	15,50	AH	FPM
STA 7041 BRAGGEF	85,00	155,00	12,00/33,00	HO	NBR/FPM
STA 7042 BRGF	48,00	65,00	10,00	HO	FPM
STA 7043 BYF	140,00	170,00	15,50/20,00	LI	FPM
STA 7044 BAGEF	55,00	75,00	8,00	HO	FPM
STA 7045 BRAGF	78,00	100,00	10,00	AH	FPM
STA 7046 BY	155,00	190,00	17,50/19,00	BI	NBR/NBR
STA 7047 M	105,00	148,50	5,50	LI	AÇO
STA 7048 BRGEF	95,20	114,20	11,90/20,00	BI	FPM
STA 7049 M	98,00	110,00	9,00/10,00	LI	AÇO
STA 7050 G	49,20	57,80	2,30/5,50	LI	NBR
STA 7051 S	30,00	111,00	20,70	LI	NBR
STA 7052 BRG	45,00	68,00	11,50	HO	NBR
STA 7053 BAEF	33,50	44,00	5,80	LI	FPM

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 7054 BRG	63,50	82,55	9,50	LI	NBR
STA 7055 BRG	63,00	90,00	8,00	LI	NBR
STA 7056 BY	35,00	92,00/98,00	11,50/27,00	LI	NBR/NBR
STA 7057 BRG	38,00	58,00	11,00	LI	NBR
STA 7058 BAGGE	57,00	79,00/85,00	9,00/13,50	LI	NBR
STA 7059 BAGGE	56,00	74,00/83,00	8,00/13,50	LI	NBR
STA 7060 BAE	36,00	55,00	10,00	LI	NBR
STA 7061 BRGGE	40,00	75,00	12,00/21,00	HO	NBR
STA 7062 BRGG	42,00	66,00	10,00	LI	NBR
STA 7063 BAGGEP	42,00	76,00	13,50/21,50	HO	ACM
STA 7064 BRAGF	90,00	115,00	13,00	AH	FPM
STA 7065 BY	190,00	220,00	14,50/18,00	LI	NBR/NBR
STA 7066 BY	235,00	280,00	15,00/22,00	LI	NBR
STA 7067 BG	57,15	88,90	11,10	LI	NBR
STA 7068 BG	79,40	107,95	12,70	LI	NBR
STA 7070 BAS	54,00	77,80	12,70	LI	MVQ
STA 7071 BY	165,00	195,00	16,50/18,00	LI	NBR/NBR
STA 7072 GRY	62,00	78,00	13,80	LI	NBR
STA 7073 BY	123,80	163,40	23,80	LI	NBR
STA 7074 GA	34,90	44,45	5,00	LI	NBR
STA 7075 BA	58,00	70,00	7,50	BI	NBR
STA 7076 GRGE	56,00	69,00/76,00	7,50/17,50	LI	NBR
STA 7077 BRGE	41,00	59,00	11,00/18,00	HO	NBR
STA 7078 BRG	30,00	44,00	6,00	LI	NBR
STA 7079 B(E)	40,00	60,00	25,00	LI	NBR/PU
STA 7080 BRGEF	44,50	63,50	8,00/9,00	BI	FPM
STA 7081 BRGE	39,60	52,00	10,00/11,00	HO	NBR
STA 7082 BRF	40,00	52,00	7,00	HO	FPM
STA 7083 M	75,30	82,70	4,70	LI	AÇO
STA 7084 GRX	63,50	88,90	5,80	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 7085 BRG	55,00	90,00	10,00	LI	NBR
STA 7086 BR	125,00	160,00	12,00	LI	NBR
STA 7087 GAGE	62,00	78,00	7,00/9,50	LI	NBR
STA 7088 BRG	48,00	74,00	10,00	LI	NBR
STA 7089 BAG	50,00	75,00	9,00	LI	NBR
STA 7090 BAGE	14,00	26,00	11,00/12,00	LI	NBR
STA 7091 BBRGE	45,00	68,20	15,00	LI	NBR
STA 7092 GAGE	83,50	107,00	10,80/11,50	LI	NBR
STA 7093 BYF	70,00	100,00	12,50/16,00	HO	NBR/FPM
STA 7094 BYF	130,00	155,00	12,50/15,00	AH	NBR/FPM
STA 7095 BROE	14,20	28,00	7,00/10,50	LI	NBR
STA 7096 BR	19,00	36,10	8,50	LI	NBR
STA 7097 BAGE	12,00	20,00	5,00	LI	NBR
STA 7097 BAGE	12,00	20,00	5,00/6,00	LI	NBR
STA 7098 MR		30,00	8,00	LI	NBR
STA 7099 MR		35,00	8,00	LI	NBR
STA 7100 MR		47,00	8,00	LI	NBR
STA 7101 MR		52,00	10,00	LI	NBR
STA 7102 BG	79,40	101,60	11,90	LI	NBR
STA 7103 BRAGGEF	85,00	110,00	12,00/17,00	LI	FPM
STA 7104 M		73,30	5,70/7,00	LI	AÇO
STA 7105 BRAGGEF	41,20	62,00	10,50/16,00	BI	FPM
STA 7107 GRE	55,50	79,00	10,00/18,00	LI	NBR
STA 7108 GREFT	33,70	46,10	5,30	LI	FPM/PTFE
STA 7109 GA	32,00	47,00	7,00	LI	NBR
STA 7110 BROS	130,00	160,00	12,00/17,00	LI	MVQ
STA 7111 BAGEF	70,00	115,00	13,00/17,00	BI	FPM
STA 7112 GAE	63,50	83,80	8,00/11,00	LI	NBR
STA 7114 BAG	50,00	75,00	10,00	LI	NBR
STA 7115 BBRE	37,00	62,00	14,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 7116 BRAGG	101,60	127,00	14,50/16,00	LI	NBR
STA 7117 BAGF	40,00	80,00	10,00	LI	FPM
STA 7118 BAOE	60,00	77,00/91,00	8,00/14,50	LI	NBR
STA 7119 BRGE	55,00	90,00	8,00/16,00	BI	NBR
STA 7120 BRGGEF	55,00	80,00	10,00/11,00	LI	FPM
STA 7121 BAGGEF	29,90	62,15/68,50	12,70	HO	FPM
STA 7122 GR	57,20	66,70	4,80	LI	NBR
STA 7123 BAGGE	53,00	69,00/88,20	11,00/18,90	LI	NBR
STA 7124 BAGE	59,00	75,00	9,00/13,00	LI	NBR
STA 7125 BRGF	40,00	62,00	8,00	HO	FPM
STA 7126 BRAGP	65,00	90,00	10,00	HO	ACM
STA 7127 BAGGEF	35,00	62,00	16,70/19,50	LI	FPM
STA 7128 BRAGF	32,00	47,00	10,00	HO	FPM
STA 7129 BRG	95,00	115,00	11,80	BI	NBR
STA 7130 GA	20,60	31,70	5,00	LI	NBR
STA 7131 BY	45,00	70,00	14,50/16,50	LI	NBR/NBR
STA 7133 BRGE	45,00	55,00	7,00/8,50	LI	NBR
STA 7134 BRG	50,00	85,00	10,00	LI	NBR
STA 7135 BRG	160,00	190,00	15,00	LI	NBR
STA 7136 BRGEF	60,00	70,00	8,00/8,50	LI	NBR
STA 7137 MR		55,00	10,00	LI	NBR
STA 7138 MR		60,00	8,00	LI	NBR
STA 7139 GAE	50,00	62,00	5,00/7,00	LI	NBR
STA 7140 GAE	70,00	90,00	9,00/11,00	LI	NBR
STA 7141 BRAGF	125,00	150,00	13,00	AH	FPM
STA 7142 B(E)	42,00	62,00	21,50	LI	NBR/PU
STA 7143 B(E)	130,00	170,00	16,00	LI	NBR/PU
STA 7144 BAG	44,45	73,02	9,70	LI	NBR
STA 7145 GAEX	20,00	68,00	3,50/10,00	BI	NBR
STA 7146 GGGX	25,40	59,20	7,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 7147 GA	63,50	88,90	6,40	LI	NBR
STA 7148 BRG	80,96	117,50	11,90	LI	NBR
STA 7149 BRG	60,00	78,00	9,00	LI	NBR
STA 7150 BAGG	34,70	65,00	12,00	LI	NBR
STA 7151 GA	48,00	75,00	10,00	LI	NBR
STA 7152 BRGF	22,00	32,00	9,00	LI	FPM
STA 7153 BRGF	28,00	38,00	9,00	LI	FPM
STA 7154 BRGE	22,00	32,0/44,00	9,00/13,50	LI	NBR
STA 7158 BRG	45,00	75,00	8,00	LI	NBR
STA 7232 BRGE	12,00	22,00	7,00/8,50	LI	NBR
STA 50098 BRS	38,00	52,25	7,00	LI	NBR
STA 50429 BRGF	50,00	65,00	8,50	LI	FPM
STA 50459 BRGF	40,00	55,00	8,00	LI	FPM
STA 50609 BRF	55,00	85,00	13,00	LI	FPM
STA 50699 BRGF	30,00	47,00	7,00	AH	FPM
STA 50929 BRGF	30,00	40,00	7,00	LI	FPM
STA 51029 BRGF	35,00	52,00	12,00	LI	FPM
STA 51129 BRAGEF	145,00	170,00	15,00/20,60	LI	FPM
STA 51159 BGF	87,30	120,80	14,30	LI	FPM
STA 51779 BGEF	88,90	122,95	18,70/21,70	LI	FPM
STA 51999 BAGF	30,00	43,00	9,50	LI	FPM
STA 52142 BRG	75,00	95,00	10,00	LI	NBR
STA 52258 BAGS	65,00	95,00	14,00	LI	MVQ
STA 52288 BAGS	75,00	100,00	13,00	LI	MVQ
STA 52298 BAGS	85,00	110,00	14,00	LI	MVQ
STA 52889 BAGEF	27,00	42,80	7,90	LI	FPM
STA 52959 BRGF	35,00	50,00	8,00	LI	FPM
STA 53138 BS(E)	46,00	65,00	16,00	LI	MVQ/PU
STA 53209 BRF	25,00	35,00	7,00	LI	FPM
STA 53248 BRS	65,00	100,00	10,00	LI	MVQ

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 53391 BA	22,20	38,10	8,00	LI	NBR
STA 53618 BRGS	100,00	125,00	12,00	LI	MVQ
STA 54189 BGF	68,00	90,00	13,00	BI	FPM
STA 54258 BROS	110,00	130,00	13,00	LI	MVQ
STA 54259 BROF	110,00	130,00	13,00	LI	FPM
STA 54308 BS(E)	42,00	59,00	12,00	LI	MVQ/PU
STA 54328 BRGGS	50,00	80,00	10,00	LI	MVQ
STA 54368 BAGS	40,00	60,00	10,00	LI	MVQ
STA 54519 BGF	52,00	72,00	12,00	LI	FPM
STA 55539 BRF	60,00	80,00	13,00	LI	FPM
STA 55869 BRF	11,00	17,00	4,00	LI	FPM
STA 56739 BAGF	44,40	63,50	12,70	BI	FPM
STA 56749 BAGF	80,00	100,00	10,00	BI	FPM
STA 57039 BAGF	32,80	50,80	8,00	LI	FPM
STA 57109 BRGF	105,00	130,00	12,00	LI	FPM
STA 57319 BAF	35,00	45,00	7,00	LI	FPM
STA 57329 BRGF	70,00	100,00	10,00	LI	FPM
STA 57478 BRGS	90,00	115,00	13,00	BI	MVQ
STA 57639 BAGF	40,00	56,00	10,00	LI	FPM
STA 57854 BAGE	63,60	155,60	12,00	BI	NBR
STA 57869 BRGF	130,00	160,00	15,00	AH	FPM
STA 57988 BS(E)	56,00	75,00	22,50	LI	MVQ/PU
STA 58169 BAGF	31,70	42,80	7,90	LI	FPM
STA 59468 BROS	60,00	85,00	10,00/13,50	BI	MVQ
STA 59489 BRGF	32,00	47,00	10,00	BI	FPM
STA 59668 BRGS	40,00	60,00	6,00	LI	MVQ
STA 59688 BBS(E)	40,00	60,00	18,00	LI	MVQ/PU
STA 59948 BS(E)	42,00	62,00	12,00	LI	MVQ/PU
STA 60258 BY	48,00	75,00	14,50	BI	MVQ/NBR
STA 60308 BAGS	95,00	120,00	13,00	LI	MVQ

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STA 60318 BAGS	90,00	115,00	13,00	LI	MVQ
STA 60328 BAGS	85,00	110,00	13,00	LI	MVQ
STA 60936 BRGP	25,00	35,00	6,00	HO	ACM
STA 60949 BRAGF	35,00	48,00	7,00	BI	FPM
STA 61059 BRGF	122,20	140,80	11,80	BI	FPM
STA 61309 GREFT	33,30	46,00	4,00	LI	FPM/PTFE
STA 61319 GRF	33,70	39,60	3,40	LI	FPM
STA 61412 BAG	27,00	38,10	6,40	LI	NBR
STA 63109 BAGF	30,00	52,00	7,00	HO	FPM
STA 64289 BRGF	52,00	68,00	8,00	BI	FPM
STA 64799 GRGF	18,00	27,00	5,50/8,50	LI	FPM
STA 66419 BREF	35,00	52,00	5,00	LI	FPM
STA 67148 BAGS	62,00	85,00	12,00	LI	MVQ
STA 67158 BAGS	80,00	105,00	13,00	LI	MVQ
STA 67399 BRGF	45,00	85,00	10,00	LI	FPM
STA 67441 GAE	18,00	28,00	7,00/11,80	LI	NBR
STA 68189 BRGF	22,00	35,00	5,00	LI	FPM
STA 68702 BR	45,00	58,00	7,00	LI	NBR
STA 70085 BRG	50,00	80,00	8,00	LI	NBR
STA 70247 BRA	145,00	175,00	13,00	LI	NBR
STA 70259 GREF	31,00	42,70	3,00/8,00	LI	FPM
STW 00023 BR	47,00	62,10	8,00	LI	NBR
STW 00025 BAE	20,00	40,00/60,00	0,90/6,50	LI	NBR
STW 00047 BR	75,00	95,00	10,00	BI	NBR
STW 02515 GR	28,50	36,60	6,30	LI	NBR
STW 02936 BRAG	30,00	52,00	7,00	HO	NBR
STW 04003 BAG	22,00	35,00	9,00	LI	NBR
STW 04507 BR	31,70	50,70	11,00	LI	NBR
STW 04575 BR	41,20	63,50	8,00	HO	NBR
STW 04611 BRG	8,50	16,00	6,50	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STW 04611 BRG	17,00	28,00	7,00	LI	NBR
STW 06005 B	50,00	69,60	12,00	LI	NBR
STW 06296 BRGS	76,20	95,25	9,70	AH	MVQ
STW 07501 BR	49,20	63,50	9,50	LI	NBR
STW 08533 BR	70,00	85,00	8,00	LI	NBR
STW 08567 GA	15,00	30,00	4,00	LI	NBR
STW 08568 BRG	17,00	35,00	10,00	LI	NBR
STW 08570 BRG	30,00	40,00	7,00	LI	MVQ
STW 08595 GA	10,00	15,00	3,00	LI	NBR
STW 08613 BAGS	65,00	90,00	15,00	HO	MVQ
STW 08634 BG	99,90	119,95	13,00		NBR
STW 09003 BR	53,90	72,00	8,00	LI	NBR
STW 10102 BRGO	20,00	32,25	3,50/10,50	LI	NBR
STW 10103 BRGO	22,00	34,00	4,00/9,00	LI	NBR
STW 10104 BRGO	20,00	34,80	3,00/10,00		NBR
STW 15501 BRF	60,00	80,00	10,00	AH	FPM
STW 15501 BRS	60,00	80,00	10,00	AH	MVQ
STW 15523 BRGE	38,00	52,00	3,60/9,00	LI	NBR
STW 15528 BRG	40,00	52,00	9,00	AH	NBR
STW 18009 BR	32,00	52,00	12,50	LI	NBR
STW 18507 BA	23,00	35,00	7,00	LI	NBR
STW 22002 BA	25,00	37,10	7,30	LI	NBR
STW 25009 BRGS	64,00	90,00	10,00	HO	MVQ
STW 26002 B	40,00	70,00	12,00	LI	NBR
STW 28002 BAG	30,00	52,00	7,00	HO	NBR
STW 40000 BRG	30,00	47,00	7,00	AH	NBR
STW 40006 BRG	75,00	95,00	13,00	LI	NBR
STW 40017 BRGE	39,40	80,25	6,40/16,20	AH	BRGE
STW 40019 GR	32,00	43,00	4,70	LI	NBR
STW 40024 BRG	90,00	120,00	12,00	BI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STW 40029 BRAGF	125,00	150,00	15,00	BI	FPM
STW 40034 BR	35,00	47,05	9,00	LI	NBR
STW 40037 BR	17,00	28,05	5,00	LI	NBR
STW 40048 BRG	25,00	35,00	7,00	HO	BRG
STW 40051 BR	44,40	70,00	17,00	LI	NBR
STW 40081 BR	36,00	56,00	10,00	LI	NBR
STW 40205 BRS	76,20	95,25	9,70	AH	MVQ
STW 40382 BRGS	22,00	35,00	7,00	HO	MVQ
STW 40402 BRG	100,00	130,00	13,00	LI	NBR
STW 40712 BRGS	40,00	55,00	8,00	BI	MVQ
STW 40741 BR	25,00	40,00	8,00	LI	NBR
STW 40751 BR	22,00	42,00	10,00	LI	ACM
STW 40841 BR	28,60	38,10	6,00	LI	NBR
STW 40931 BR	25,00	44,90	5,00	LI	NBR
STW 40991 BR	44,50	66,65	12,70	LI	NBR
STW 41041 BR	20,00	47,10	10,00	LI	NBR
STW 41051 BRE	24,00	62,00/66,30	3,00/12,00	LI	NBR
STW 41539 BRGG	47,00	58,00	7,00	LI	NBR
STW 41572 BRG	25,00	51,95	8,00	LI	NBR
STW 42481 BRF	45,00	60,00	7,00	LI	FPM
STW 42841 GR	20,00	35,10	5,80	LI	NBR
STW 42861 GR	17,50	30,30	4,50	LI	NBR
STW 42895 BRF	105,00	130,00	12,00	AH	FPM
STW 42991 BR	24,00	40,10	10,00	LI	NBR
STW 43001 BR	44,50	65,05	8,00	LI	NBR
STW 43161 BR	28,60	39,70	9,50	LI	NBR
STW 43241 BR	40,00	57,00	10,00	LI	NBR
STW 43256 BRGS	70,00	85,00	8,00	AH	MVQ
STW 43361 BR	45,00	62,00	8,00	HO	NBR
STW 43371 BR	65,00	80,00	7,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STW 43451 BR	22,00	40,00	8,00	LI	NBR
STW 43552 BRG	26,00	42,00	10,00	LI	NBR
STW 43571 BR	65,00	85,10	10,00	LI	NBR
STW 43592 BRGGG	50,00	80,00	11,00	LI	NBR
STW 44214 BRGF	30,00	42,00	7,00	H	MVQ
STW 44218 BRGS	35,00	50,00	8,00	HO	MVQ
STW 44222 BRGF	90,00	110,00	7,00	AH	FPM
STW 45031 BRAGF	80,00	110,00	12,00	-	FPM
STW 45032 BRAGEF	90,00	145,00	10,00/15,00	-	FPM
STW 45045 BRAGGEF	78,00	126,00	12,00/22,00	-	FPM
STW 45188 BRAGF	40,00	56,00	7,00	HO	ACM
STW 45189 BRAGF	70,00	85,00	8,00	AH	MVQ
STW 45209 BRAGF	32,00	47,00	10,00	HO	ACM
STW 45231 BRAGGEF	85,00	155,00	12,00/33,00	-	FPM
STW 50012 BAG	52,40	72,10	11,40	LI	NBR
STW 50018 BAG	65,00	88,45	12,70	LI	NBR
STW 50019 BAG	15,00	30,00	6,00	LI	ACM
STW 50021 BAG	30,00	52,20	7,00	HO	NBR
STW 50022 BA	27,00	41,80	7,10	LI	NBR
STW 50033 BAG	52,00	68,00	13,50	LI	NBR
STW 50141 BAP	130,00	160,00	13,00	LI	ACM
STW 50215 BA	57,20	82,50	9,50	AH	NBR
STW 50241 BAEP	8,00	10,80	6,20/10,60	LI	ACM
STW 50295 BAF	85,00	105,00	10,00	AH	FPM
STW 50712 BAG	63,50	88,90	12,70	BI	NBR
STW 50751 GA	38,10	50,75	5,50	LI	NBR
STW 50832 BAG	15,00	30,00	7,00	LI	NBR
STW 50891 BA	55,00	75,00	10,00	LI	NBR
STW 50921 BA	25,40	50,70	10,20	LI	NBR
STW 50931 BA	19,00	41,30	11,00	LI	NBR

SELOTECH	DIAM. EIXO	DIAM. ALOJ.	ALTURA	ORIENT.	MATERIAL
STW 50963 BA	20,00	31,20	7,60	HO	NBR
STW 51201 BA	17,00	31,20	7,50	LI	NBR
STW 51401 GAF	7,80	14,65	4,80	LI	NBR
STW 51961 BAG	42,00	58,00	7,00	LI	NBR
STW 52801 BR	8,00	22,00	8,00	LI	NBR
STW 52921 BA	41,30	61,90	8,00	LI	NBR
STW 53101 BA	48,00	65,00	10,00	HO	NBR
STW 53112 BAG	15,00	35,00	7,00	LI	NBR
STW 53181 BA	25,00	42,00	8,00	LI	NBR
STW 53201 GA	35,00	42,00	4,00	LI	NBR
STW 53239 GAG	20,00	28,00	4,00	LI	NBR
STW 53442 BAG	15,00	26,00	6,00	LI	NBR
STW 53521 GA	40,80	44,05	3,10	LI	NBR
STW 55051 BAGF	90,00	125,25	10,00	-	FPM
STW 55052 BAGF	168,00	188,00	31,50	-	FPM
STW 55095 GAE	180,00	200,00	13,50	-	NBR
STW 60241 B	35,00	47,55	9,50	LI	NBR
STW 60471 B	25,40	44,45	8,30	LI	NBR
STW 60481 B	45,00	72,95	12,70	HO	NBR
STW 60561 B	85,00	105,00	10,00	LI	NBR
STW 63032 BABES	54,00	81,10	20,70	BI	ACM
STW 63132 BG	52,40	80,95	11,50	LI	NBR
STW 65013 BGEF	80,00	150,00	12,00/20,00		FPM
STW 65014 BGEF	80,00	130,20	12,00/20,00		FPM
STW 70027 BY	121,10	160,20	15,00/32,00		NBR