

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	N,S	R36	DESSUS ROND	39.60	18	1.74	0,05
5	1,2	R36	DESSUS ROND	39.60	18	1.74	0,05
5	N,S	R42	DESSUS ROND	53.95	24,52	2.32	0,07
5	1,2	R42	DESSUS ROND	70.38	31,99	2.32	0,07
5	N,S	R48	DESSUS ROND	70.38	31,99	2.99	0,08
5	1,2	R48	DESSUS ROND	89.05	40,48	2.99	0,08
5	N,S	R54	DESSUS ROND	89.05	40,48	3.74	0,11
5	1,2	R54	DESSUS ROND	109.98	49,99	3.74	0,11
5	N,S	R60	DESSUS ROND	109.98	49,99	4.58	0,13
5	1,2	R60	DESSUS ROND	0.00	0	4.58	0,13
5	N,S	SQ36	DESSUS CARRE	50.38	22,9	1.74	0,05
5	N,S	SQ36	DESSUS CARRE	50.38	22,9	1.74	0,05
5	1,2	SQ36	DESSUS CARRE	50.38	22,9	1.74	0,05
5	K	SQ36	DESSUS CARRE	50.38	22,9	1.74	0,05
5	N,S	SQ42	DESSUS CARRE	68.64	31,2	2.32	0,07
5	1,2	SQ42	DESSUS CARRE	68.64	31,2	2.32	0,07
5	K	SQ42	DESSUS CARRE	68.64	31,2	2.32	0,07
5	N,S	SQ48	DESSUS CARRE	89.54	40,7	2.99	0,08
5	1,2	SQ48	DESSUS CARRE	89.54	40,7	2.99	0,08
5	K	SQ48	DESSUS CARRE	89.54	40,7	2.99	0,08
5	N,S	SQ54	DESSUS CARRE	113.30	51,5	3.74	0,11
5	1,2	SQ54	DESSUS CARRE	113.30	51,5	3.74	0,11
5	K	SQ54	DESSUS CARRE	113.30	51,5	3.74	0,11
5	N,S	SQ60	DESSUS CARRE	139.92	63,6	4.58	0,13
5	1,2	SQ60	DESSUS CARRE	139.92	63,6	4.58	0,13
5	K	SQ60	DESSUS CARRE	139.92	63,6	4.58	0,13
5	N,S	B36	DESSUS BATEAU	45.10	20,5	1.74	0,05
5	1,2	B36	DESSUS BATEAU	45.10	20,5	1.74	0,05
5	N,S	B42	DESSUS BATEAU	62.26	28,3	2.32	0,07
5	1,2	B42	DESSUS BATEAU	62.26	28,3	2.32	0,07
5	N,S	B48	DESSUS BATEAU	82.28	37,4	2.99	0,08
5	1,2	B48	DESSUS BATEAU	82.28	37,4	2.99	0,08
5	N,S	B54	DESSUS BATEAU	105.16	47,8	3.74	0,11
5	1,2	B54	DESSUS BATEAU	105.16	47,8	3.74	0,11
5	N,S	B60	DESSUS BATEAU	130.90	59,5	4.58	0,13
5	1,2	B60	DESSUS BATEAU	130.90	59,5	4.58	0,13
5	N,S	A36	DESSUS EN A	42.02	19,1	1.74	0,05
5	1,2	A36	DESSUS EN A	42.02	19,1	1.74	0,05
5	K	A36	DESSUS EN A	42.02	19,1	1.74	0,05
5	N,S	A42	DESSUS EN A	57.25	26,02	2.32	0,07
5	1,2	A42	DESSUS EN A	57.25	26,02	2.32	0,07
5	K	A42	DESSUS EN A	57.25	26,02	2.32	0,07
5	N,S	A48	DESSUS EN A	74.68	33,94	2.99	0,08
5	1,2	A48	DESSUS EN A	74.68	33,94	2.99	0,08
5	K	A48	DESSUS EN A	74.68	33,94	2.99	0,08
5	N,S	A54	DESSUS EN A	94.49	42,95	3.74	0,11
5	1,2	A54	DESSUS EN A	94.49	42,95	3.74	0,11
5	K	A54	DESSUS EN A	94.49	42,95	3.74	0,11
5	N,S	A60	DESSUS EN A	116.69	53,04	4.58	0,13
5	1,2	A60	DESSUS EN A	116.69	53,04	4.58	0,13
5	K	A60	DESSUS EN A	116.69	53,04	4.58	0,13
5	N,S	W36	DESSUS VAGUE	47.74	21,7	1.74	0,05
5	1,2	W36	DESSUS VAGUE	47.74	21,7	1.74	0,05
5	N,S	W42	DESSUS VAGUE	65.90	29,96	2.32	0,07
5	1,2	W42	DESSUS VAGUE	65.90	29,96	2.32	0,07
5	N,S	W48	DESSUS VAGUE	87.09	39,59	2.99	0,08
5	1,2	W48	DESSUS VAGUE	87.09	39,59	2.99	0,08
5	N,S	W54	DESSUS VAGUE	111.31	50,6	3.74	0,11

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	W54	DESSUS VAGUE	111.31	50,6	3.74	0,11
5	N,S	W60	DESSUS VAGUE	138.56	62,98	4.58	0,13
5	1,2	W60	DESSUS VAGUE	138.56	62,98	4.58	0,13
5	N,S	RT3648	DESSUS RACETRACK	56.32	25,6	2.28	0,06
5	1,2	RT3648	DESSUS RACETRACK	56.32	25,6	2.28	0,06
5	N,S	RT3660	DESSUS RACETRACK	73.26	33,3	2.82	0,08
5	1,2	RT3660	DESSUS RACETRACK	73.26	33,3	2.82	0,08
5	N,S	RT3672	DESSUS RACETRACK	89.98	40,9	3.36	0,1
5	1,2	RT3672	DESSUS RACETRACK	89.98	40,9	3.36	0,1
5	N,S	RT3684	DESSUS RACETRACK	106.70	48,5	3.91	0,11
5	1,2	RT3684	DESSUS RACETRACK	123.42	56,1	3.91	0,11
5	N,S	RT3696	DESSUS RACETRACK	123.64	56,2	4.45	0,13
5	1,2	RT3696	DESSUS RACETRACK	123.64	56,2	4.45	0,13
5	N,S	RT4248	DESSUS RACETRACK	63.58	28,9	2.64	0,07
5	1,2	RT4248	DESSUS RACETRACK	63.58	28,9	2.64	0,07
5	N,S	RT4260	DESSUS RACETRACK	83.38	37,9	3.26	0,09
5	1,2	RT4260	DESSUS RACETRACK	83.38	37,9	3.26	0,09
5	N,S	RT4272	DESSUS RACETRACK	103.18	46,9	3.89	0,11
5	1,2	RT4272	DESSUS RACETRACK	103.18	46,9	3.89	0,11
5	N,S	RT4284	DESSUS RACETRACK	122.98	55,9	4.51	0,13
5	1,2	RT4284	DESSUS RACETRACK	122.98	55,9	4.51	0,13
5	N,S	RT4296	DESSUS RACETRACK	142.78	64,9	5.14	0,15
5	1,2	RT4296	DESSUS RACETRACK	142.78	64,9	5.14	0,15
5	N,S	RT4860	DESSUS RACETRACK	92.84	42,2	3.70	0,1
5	1,2	RT4860	DESSUS RACETRACK	92.84	42,2	3.70	0,1
5	N,S	RT4872	DESSUS RACETRACK	115.28	52,4	4.41	0,12
5	1,2	RT4872	DESSUS RACETRACK	115.28	52,4	4.41	0,12
5	N,S	RT4884	DESSUS RACETRACK	137.72	62,6	5.12	0,14
5	1,2	RT4884	DESSUS RACETRACK	137.72	62,6	5.12	0,14
5	N,S	RT4896	DESSUS RACETRACK	160.16	72,8	5.83	0,17
5	1,2	RT4896	DESSUS RACETRACK	160.16	72,8	5.83	0,17
5	N,S	RT5460	DESSUS RACETRACK	101.64	46,2	4.14	0,12
5	1,2	RT5460	DESSUS RACETRACK	101.64	46,2	4.14	0,12
5	N,S	RT5472	DESSUS RACETRACK	126.72	57,6	4.93	0,14
5	1,2	RT5472	DESSUS RACETRACK	126.72	57,6	4.93	0,14
5	N,S	RT5484	DESSUS RACETRACK	151.80	69	5.73	0,16
5	1,2	RT5484	DESSUS RACETRACK	151.80	69	5.73	0,16
5	N,S	RT5496	DESSUS RACETRACK	176.88	80,4	6.52	0,18
5	1,2	RT5496	DESSUS RACETRACK	176.88	80,4	6.52	0,18
5	N,S	RT48108	DESSUS RACETRACK	182.38	82,9	6.67	0,19
5	1,2	RT48108	DESSUS RACETRACK	182.38	82,9	6.67	0,19
5	N,S	RT48120	DESSUS RACETRACK	204.82	93,1	7.38	0,21
5	1,2	RT48120	DESSUS RACETRACK	204.82	93,1	7.38	0,21
5	N,S	RT48132	DESSUS RACETRACK	227.26	103,3	8.09	0,23
5	1,2	RT48132	DESSUS RACETRACK	227.26	103,3	8.09	0,23
5	N,S	RT48144	DESSUS RACETRACK	249.48	113,4	8.80	0,25
5	1,2	RT48144	DESSUS RACETRACK	249.48	113,4	8.80	0,25
5	N,S	RT48156	DESSUS RACETRACK	271.92	123,6	9.51	0,27
5	1,2	RT48156	DESSUS RACETRACK	271.92	123,6	9.51	0,27
5	N,S	RT48168	DESSUS RACETRACK	294.36	133,8	10.22	0,29
5	1,2	RT48168	DESSUS RACETRACK	294.36	133,8	10.22	0,29
5	N,S	RT48180	DESSUS RACETRACK	316.80	144	10.93	0,31
5	1,2	RT48180	DESSUS RACETRACK	316.80	144	10.93	0,31
5	N,S	RT48192	DESSUS RACETRACK	339.24	154,2	11.64	0,33
5	1,2	RT48192	DESSUS RACETRACK	339.24	154,2	11.64	0,33
5	N,S	RT54108	DESSUS RACETRACK	202.40	92	7.46	0,21
5	1,2	RT54108	DESSUS RACETRACK	202.40	92	7.46	0,21
5	N,S	RT54120	DESSUS RACETRACK	227.48	103,4	8.25	0,23

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	RT54120	DESSUS RACETRACK	227.48	103,4	8.25	0,23
5	N,S	RT54132	DESSUS RACETRACK	252.56	114,8	9.05	0,26
5	1,2	RT54132	DESSUS RACETRACK	252.56	114,8	9.05	0,26
5	N,S	RT54144	DESSUS RACETRACK	277.64	126,2	9.84	0,28
5	1,2	RT54144	DESSUS RACETRACK	277.64	126,2	9.84	0,28
5	N,S	RT54156	DESSUS RACETRACK	303.16	137,8	10.64	0,3
5	1,2	RT54156	DESSUS RACETRACK	303.16	137,8	10.64	0,3
5	N,S	RT54168	DESSUS RACETRACK	328.24	149,2	11.43	0,32
5	1,2	RT54168	DESSUS RACETRACK	328.24	149,2	11.43	0,32
5	N,S	RT54180	DESSUS RACETRACK	353.32	160,6	12.22	0,35
5	1,2	RT54180	DESSUS RACETRACK	353.32	160,6	12.22	0,35
5	N,S	RT54192	DESSUS RACETRACK	378.40	172	13.16	0,37
5	1,2	RT54192	DESSUS RACETRACK	378.40	172	13.16	0,37
5	N,S	RT48204	DESSUS RACETRACK	361.46	164,3	12.47	0,35
5	1,2	RT48204	DESSUS RACETRACK	361.46	164,3	12.47	0,35
5	N,S	RT48216	DESSUS RACETRACK	383.90	174,5	13.18	0,37
5	1,2	RT48216	DESSUS RACETRACK	383.90	174,5	13.18	0,37
5	N,S	RT48228	DESSUS RACETRACK	406.34	184,7	13.89	0,39
5	1,2	RT48228	DESSUS RACETRACK	406.34	184,7	13.89	0,39
5	N,S	RT48240	DESSUS RACETRACK	428.78	194,9	14.60	0,41
5	1,2	RT48240	DESSUS RACETRACK	428.78	194,9	14.60	0,41
5	N,S	RT48252	DESSUS RACETRACK	451.22	205,1	15.31	0,43
5	1,2	RT48252	DESSUS RACETRACK	451.22	205,1	15.31	0,43
5	N,S	RT54204	DESSUS RACETRACK	403.92	183,6	13.95	0,4
5	1,2	RT54204	DESSUS RACETRACK	403.92	183,6	13.95	0,4
5	N,S	RT54216	DESSUS RACETRACK	429.00	195	14.75	0,42
5	1,2	RT54216	DESSUS RACETRACK	429.00	195	14.75	0,42
5	N,S	RT54228	DESSUS RACETRACK	454.08	206,4	15.54	0,44
5	1,2	RT54228	DESSUS RACETRACK	454.08	206,4	15.54	0,44
5	N,S	RT54240	DESSUS RACETRACK	479.16	217,8	16.34	0,46
5	1,2	RT54240	DESSUS RACETRACK	479.16	217,8	16.34	0,46
5	N,S	RT54252	DESSUS RACETRACK	504.68	229,4	17.13	0,49
5	1,2	RT54252	DESSUS RACETRACK	504.68	229,4	17.13	0,49
5	N,S	RC3648	DESSUS RECTANGULAIRE	67.10	30,5	2.28	0,06
5	1,2	RC3648	DESSUS RECTANGULAIRE	67.10	30,5	2.28	0,06
5	K	RC3648	DESSUS RECTANGULAIRE	67.10	30,5	2.28	0,06
5	N,S	RC3660	DESSUS RECTANGULAIRE	83.82	38,1	2.82	0,08
5	1,2	RC3660	DESSUS RECTANGULAIRE	83.82	38,1	2.82	0,08
5	K	RC3660	DESSUS RECTANGULAIRE	83.82	38,1	2.82	0,08
5	N,S	RC3672	DESSUS RECTANGULAIRE	100.54	45,7	3.36	0,1
5	1,2	RC3672	DESSUS RECTANGULAIRE	100.54	45,7	3.36	0,1
5	K	RC3672	DESSUS RECTANGULAIRE	100.54	45,7	3.36	0,1
5	N,S	RC3684	DESSUS RECTANGULAIRE	117.26	53,3	3.91	0,11
5	1,2	RC3684	DESSUS RECTANGULAIRE	117.26	53,3	3.91	0,11
5	K	RC3684	DESSUS RECTANGULAIRE	117.26	53,3	3.91	0,11
5	N,S	RC3696	DESSUS RECTANGULAIRE	133.98	60,9	4.45	0,13
5	1,2	RC3696	DESSUS RECTANGULAIRE	133.98	60,9	4.45	0,13
5	K	RC3696	DESSUS RECTANGULAIRE	133.98	60,9	4.45	0,13
5	N,S	RC4248	DESSUS RECTANGULAIRE	78.32	35,6	2.64	0,07
5	1,2	RC4248	DESSUS RECTANGULAIRE	78.32	35,6	2.64	0,07
5	K	RC4248	DESSUS RECTANGULAIRE	78.32	35,6	2.64	0,07
5	N,S	RC4260	DESSUS RECTANGULAIRE	98.12	44,6	3.26	0,09
5	1,2	RC4260	DESSUS RECTANGULAIRE	98.12	44,6	3.26	0,09
5	K	RC4260	DESSUS RECTANGULAIRE	98.12	44,6	3.26	0,09
5	N,S	RC4272	DESSUS RECTANGULAIRE	117.92	53,6	3.89	0,11
5	1,2	RC4272	DESSUS RECTANGULAIRE	117.92	53,6	3.89	0,11
5	K	RC4272	DESSUS RECTANGULAIRE	117.92	53,6	3.89	0,11
5	N,S	RC4284	DESSUS RECTANGULAIRE	137.72	62,6	4.51	0,13

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	RC4284	DESSUS RECTANGULAIRE	137.72	62,6	4.51	0,13
5	K	RC4284	DESSUS RECTANGULAIRE	137.72	62,6	4.51	0,13
5	N,S	RC4296	DESSUS RECTANGULAIRE	157.52	71,6	5.14	0,15
5	1,2	RC4296	DESSUS RECTANGULAIRE	157.52	71,6	5.14	0,15
5	K	RC4296	DESSUS RECTANGULAIRE	157.52	71,6	5.14	0,15
5	N,S	RC4860	DESSUS RECTANGULAIRE	111.98	50,9	3.70	0,1
5	1,2	RC4860	DESSUS RECTANGULAIRE	111.98	50,9	3.70	0,1
5	K	RC4860	DESSUS RECTANGULAIRE	111.98	50,9	3.70	0,1
5	N,S	RC4872	DESSUS RECTANGULAIRE	134.42	61,1	4.41	0,12
5	1,2	RC4872	DESSUS RECTANGULAIRE	134.42	61,1	4.41	0,12
5	K	RC4872	DESSUS RECTANGULAIRE	134.42	61,1	4.41	0,12
5	N,S	RC4884	DESSUS RECTANGULAIRE	134.86	61,3	5.12	0,14
5	1,2	RC4884	DESSUS RECTANGULAIRE	134.86	61,3	5.12	0,14
5	K	RC4884	DESSUS RECTANGULAIRE	134.86	61,3	5.12	0,14
5	N,S	RC4896	DESSUS RECTANGULAIRE	157.30	71,5	5.83	0,17
5	1,2	RC4896	DESSUS RECTANGULAIRE	157.30	71,5	5.83	0,17
5	K	RC4896	DESSUS RECTANGULAIRE	157.30	71,5	5.83	0,17
5	N,S	RC5460	DESSUS RECTANGULAIRE	126.06	57,3	4.14	0,12
5	1,2	RC5460	DESSUS RECTANGULAIRE	126.06	57,3	4.14	0,12
5	K	RC5460	DESSUS RECTANGULAIRE	126.06	57,3	4.14	0,12
5	N,S	RC5472	DESSUS RECTANGULAIRE	151.14	68,7	4.93	0,14
5	1,2	RC5472	DESSUS RECTANGULAIRE	151.14	68,7	4.93	0,14
5	K	RC5472	DESSUS RECTANGULAIRE	151.14	68,7	4.93	0,14
5	N,S	RC5484	DESSUS RECTANGULAIRE	176.22	80,1	5.73	0,16
5	1,2	RC5484	DESSUS RECTANGULAIRE	176.22	80,1	5.73	0,16
5	K	RC5484	DESSUS RECTANGULAIRE	176.22	80,1	5.73	0,16
5	N,S	RC5496	DESSUS RECTANGULAIRE	201.30	91,5	6.52	0,18
5	1,2	RC5496	DESSUS RECTANGULAIRE	201.30	91,5	6.52	0,18
5	K	RC5496	DESSUS RECTANGULAIRE	201.30	91,5	6.52	0,18
5	N,S	RC48108	DESSUS RECTANGULAIRE	201.52	91,6	6.67	0,19
5	1,2	RC48108	DESSUS RECTANGULAIRE	201.52	91,6	6.67	0,19
5	K	RC48108	DESSUS RECTANGULAIRE	201.52	91,6	6.67	0,19
5	N,S	RC48120	DESSUS RECTANGULAIRE	223.96	101,8	7.38	0,21
5	1,2	RC48120	DESSUS RECTANGULAIRE	223.96	101,8	7.38	0,21
5	K	RC48120	DESSUS RECTANGULAIRE	223.96	101,8	7.38	0,21
5	N,S	RC48132	DESSUS RECTANGULAIRE	246.40	112	8.09	0,23
5	1,2	RC48132	DESSUS RECTANGULAIRE	246.40	112	8.09	0,23
5	K	RC48132	DESSUS RECTANGULAIRE	246.40	112	8.09	0,23
5	N,S	RC48144	DESSUS RECTANGULAIRE	268.84	122,2	8.80	0,25
5	1,2	RC48144	DESSUS RECTANGULAIRE	268.84	122,2	8.80	0,25
5	K	RC48144	DESSUS RECTANGULAIRE	268.84	122,2	8.80	0,25
5	N,S	RC48156	DESSUS RECTANGULAIRE	291.28	132,4	9.51	0,27
5	1,2	RC48156	DESSUS RECTANGULAIRE	291.28	132,4	9.51	0,27
5	K	RC48156	DESSUS RECTANGULAIRE	291.28	132,4	9.51	0,27
5	N,S	RC48168	DESSUS RECTANGULAIRE	313.72	142,6	10.22	0,29
5	1,2	RC48168	DESSUS RECTANGULAIRE	313.72	142,6	10.22	0,29
5	K	RC48168	DESSUS RECTANGULAIRE	313.72	142,6	10.22	0,29
5	N,S	RC48180	DESSUS RECTANGULAIRE	336.16	152,8	10.93	0,31
5	1,2	RC48180	DESSUS RECTANGULAIRE	336.16	152,8	10.93	0,31
5	K	RC48180	DESSUS RECTANGULAIRE	336.16	152,8	10.93	0,31
5	N,S	RC48192	DESSUS RECTANGULAIRE	358.60	163	11.64	0,33
5	1,2	RC48192	DESSUS RECTANGULAIRE	358.60	163	11.64	0,33
5	K	RC48192	DESSUS RECTANGULAIRE	358.60	163	11.64	0,33
5	N,S	RC54108	DESSUS RECTANGULAIRE	226.82	103,1	7.46	0,21
5	1,2	RC54108	DESSUS RECTANGULAIRE	226.82	103,1	7.46	0,21
5	K	RC54108	DESSUS RECTANGULAIRE	226.82	103,1	7.46	0,21
5	N,S	RC54120	DESSUS RECTANGULAIRE	251.90	114,5	8.25	0,23
5	1,2	RC54120	DESSUS RECTANGULAIRE	251.90	114,5	8.25	0,23

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	K	RC54120	DESSUS RECTANGULAIRE	251.90	114,5	8.25	0,23
5	N,S	RC54132	DESSUS RECTANGULAIRE	276.98	125,9	9.05	0,26
5	1,2	RC54132	DESSUS RECTANGULAIRE	276.98	125,9	9.05	0,26
5	K	RC54132	DESSUS RECTANGULAIRE	276.98	125,9	9.05	0,26
5	N,S	RC54144	DESSUS RECTANGULAIRE	302.28	137,4	9.84	0,28
5	1,2	RC54144	DESSUS RECTANGULAIRE	302.28	137,4	9.84	0,28
5	K	RC54144	DESSUS RECTANGULAIRE	302.28	137,4	9.84	0,28
5	N,S	RC54156	DESSUS RECTANGULAIRE	327.36	148,8	10.64	0,3
5	1,2	RC54156	DESSUS RECTANGULAIRE	327.36	148,8	10.64	0,3
5	K	RC54156	DESSUS RECTANGULAIRE	327.36	148,8	10.64	0,3
5	N,S	RC54168	DESSUS RECTANGULAIRE	352.44	160,2	11.43	0,32
5	1,2	RC54168	DESSUS RECTANGULAIRE	352.44	160,2	11.43	0,32
5	K	RC54168	DESSUS RECTANGULAIRE	352.44	160,2	11.43	0,32
5	N,S	RC54180	DESSUS RECTANGULAIRE	377.96	171,8	12.22	0,35
5	1,2	RC54180	DESSUS RECTANGULAIRE	377.96	171,8	12.22	0,35
5	K	RC54180	DESSUS RECTANGULAIRE	377.96	171,8	12.22	0,35
5	N,S	RC54192	DESSUS RECTANGULAIRE	403.04	183,2	13.02	0,37
5	1,2	RC54192	DESSUS RECTANGULAIRE	403.04	183,2	13.02	0,37
5	K	RC54192	DESSUS RECTANGULAIRE	403.04	183,2	13.02	0,37
5	N,S	RC48204	DESSUS RECTANGULAIRE	380.82	173,1	12.47	0,35
5	1,2	RC48204	DESSUS RECTANGULAIRE	380.82	173,1	12.47	0,35
5	K	RC48204	DESSUS RECTANGULAIRE	380.82	173,1	12.47	0,35
5	N,S	RC48216	DESSUS RECTANGULAIRE	403.26	183,3	13.18	0,37
5	1,2	RC48216	DESSUS RECTANGULAIRE	403.26	183,3	13.18	0,37
5	K	RC48216	DESSUS RECTANGULAIRE	403.26	183,3	13.18	0,37
5	N,S	RC48228	DESSUS RECTANGULAIRE	425.70	193,5	13.89	0,39
5	1,2	RC48228	DESSUS RECTANGULAIRE	425.70	193,5	13.89	0,39
5	K	RC48228	DESSUS RECTANGULAIRE	425.70	193,5	13.89	0,39
5	N,S	RC48240	DESSUS RECTANGULAIRE	448.14	203,7	14.60	0,41
5	1,2	RC48240	DESSUS RECTANGULAIRE	448.14	203,7	14.60	0,41
5	K	RC48240	DESSUS RECTANGULAIRE	448.14	203,7	14.60	0,41
5	N,S	RC48252	DESSUS RECTANGULAIRE	470.58	213,9	15.31	0,43
5	1,2	RC48252	DESSUS RECTANGULAIRE	470.58	213,9	15.31	0,43
5	K	RC48252	DESSUS RECTANGULAIRE	470.58	213,9	15.31	0,43
5	N,S	RC54204	DESSUS RECTANGULAIRE	428.12	194,6	13.95	0,4
5	1,2	RC54204	DESSUS RECTANGULAIRE	428.12	194,6	13.95	0,4
5	K	RC54204	DESSUS RECTANGULAIRE	428.12	194,6	13.95	0,4
5	N,S	RC54216	DESSUS RECTANGULAIRE	453.64	206,2	14.75	0,42
5	1,2	RC54216	DESSUS RECTANGULAIRE	453.64	206,2	14.75	0,42
5	K	RC54216	DESSUS RECTANGULAIRE	453.64	206,2	14.75	0,42
5	N,S	RC54228	DESSUS RECTANGULAIRE	478.72	217,6	15.54	0,44
5	1,2	RC54228	DESSUS RECTANGULAIRE	478.72	217,6	15.54	0,44
5	K	RC54228	DESSUS RECTANGULAIRE	478.72	217,6	15.54	0,44
5	N,S	RC54240	DESSUS RECTANGULAIRE	503.80	229	16.34	0,46
5	1,2	RC54240	DESSUS RECTANGULAIRE	503.80	229	16.34	0,46
5	K	RC54240	DESSUS RECTANGULAIRE	503.80	229	16.34	0,46
5	N,S	RC54252	DESSUS RECTANGULAIRE	528.88	240,4	17.13	0,49
5	1,2	RC54252	DESSUS RECTANGULAIRE	528.88	240,4	17.13	0,49
5	K	RC54252	DESSUS RECTANGULAIRE	528.88	240,4	17.13	0,49
5	N,S	B3648	DESSUS BATEAU	59.84	27,2	2.28	0,06
5	1,2	B3648	DESSUS BATEAU	59.84	27,2	2.28	0,06
5	N,S	B3660	DESSUS BATEAU	74.80	34	2.82	0,08
5	1,2	B3660	DESSUS BATEAU	74.80	34	2.82	0,08
5	N,S	B3672	DESSUS BATEAU	89.76	40,8	3.36	0,1
5	1,2	B3672	DESSUS BATEAU	89.76	40,8	3.36	0,1
5	N,S	B3684	DESSUS BATEAU	104.72	47,6	3.91	0,11
5	1,2	B3684	DESSUS BATEAU	104.72	47,6	3.91	0,11
5	N,S	B3696	DESSUS BATEAU	119.46	54,3	4.45	0,13

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	B3696	DESSUS BATEAU	119.46	54,3	4.45	0,13
5	N,S	B4248	DESSUS BATEAU	71.06	32,3	2.64	0,07
5	1,2	B4248	DESSUS BATEAU	71.06	32,3	2.64	0,07
5	N,S	B4260	DESSUS BATEAU	79.86	36,3	3.26	0,09
5	1,2	B4260	DESSUS BATEAU	79.86	36,3	3.26	0,09
5	N,S	B4272	DESSUS BATEAU	97.68	44,4	3.89	0,11
5	1,2	B4272	DESSUS BATEAU	97.68	44,4	3.89	0,11
5	N,S	B4284	DESSUS BATEAU	124.08	56,4	4.51	0,13
5	1,2	B4284	DESSUS BATEAU	124.08	56,4	4.51	0,13
5	N,S	B4296	DESSUS BATEAU	141.90	64,5	5.14	0,15
5	1,2	B4296	DESSUS BATEAU	141.90	64,5	5.14	0,15
5	N,S	B4860	DESSUS BATEAU	102.96	46,8	3.70	0,1
5	1,2	B4860	DESSUS BATEAU	102.96	46,8	3.70	0,1
5	N,S	B4872	DESSUS BATEAU	123.42	56,1	4.41	0,12
5	1,2	B4872	DESSUS BATEAU	123.42	56,1	4.41	0,12
5	N,S	B4884	DESSUS BATEAU	143.88	65,4	5.12	0,14
5	1,2	B4884	DESSUS BATEAU	143.88	65,4	5.12	0,14
5	N,S	B4896	DESSUS BATEAU	164.34	74,7	5.83	0,17
5	1,2	B4896	DESSUS BATEAU	164.34	74,7	5.83	0,17
5	N,S	B5460	DESSUS BATEAU	116.82	53,1	4.14	0,12
5	1,2	B5460	DESSUS BATEAU	116.82	53,1	4.14	0,12
5	N,S	B5472	DESSUS BATEAU	140.14	63,7	4.93	0,14
5	1,2	B5472	DESSUS BATEAU	140.14	63,7	4.93	0,14
5	N,S	B5484	DESSUS BATEAU	163.46	74,3	5.73	0,16
5	1,2	B5484	DESSUS BATEAU	163.46	74,3	5.73	0,16
5	N,S	B5496	DESSUS BATEAU	186.78	84,9	6.52	0,18
5	1,2	B5496	DESSUS BATEAU	186.78	84,9	6.52	0,18
5	N,S	B48108	DESSUS BATEAU	185.02	84,1	6.67	0,19
5	1,2	B48108	DESSUS BATEAU	185.02	84,1	6.67	0,19
5	N,S	B48120	DESSUS BATEAU	205.48	93,4	7.38	0,21
5	1,2	B48120	DESSUS BATEAU	205.48	93,4	7.38	0,21
5	N,S	B48132	DESSUS BATEAU	225.94	102,7	8.09	0,23
5	1,2	B48132	DESSUS BATEAU	225.94	102,7	8.09	0,23
5	N,S	B48144	DESSUS BATEAU	246.40	112	8.80	0,25
5	1,2	B48144	DESSUS BATEAU	246.40	112	8.80	0,25
5	N,S	B48156	DESSUS BATEAU	267.08	121,4	9.51	0,27
5	1,2	B48156	DESSUS BATEAU	267.08	121,4	9.51	0,27
5	N,S	B48168	DESSUS BATEAU	287.54	130,7	10.22	0,29
5	1,2	B48168	DESSUS BATEAU	287.54	130,7	10.22	0,29
5	N,S	B48180	DESSUS BATEAU	308.00	140	10.93	0,31
5	1,2	B48180	DESSUS BATEAU	308.00	140	10.93	0,31
5	N,S	B48192	DESSUS BATEAU	328.68	149,4	11.64	0,33
5	1,2	B48192	DESSUS BATEAU	328.68	149,4	11.64	0,33
5	N,S	B54108	DESSUS BATEAU	210.10	95,5	7.46	0,21
5	1,2	B54108	DESSUS BATEAU	210.10	95,5	7.46	0,21
5	N,S	B54120	DESSUS BATEAU	233.42	106,1	8.25	0,23
5	1,2	B54120	DESSUS BATEAU	233.42	106,1	8.25	0,23
5	N,S	B54132	DESSUS BATEAU	256.74	116,7	9.05	0,26
5	1,2	B54132	DESSUS BATEAU	256.74	116,7	9.05	0,26
5	N,S	B54144	DESSUS BATEAU	280.06	127,3	9.84	0,28
5	1,2	B54144	DESSUS BATEAU	280.06	127,3	9.84	0,28
5	N,S	B54156	DESSUS BATEAU	303.38	137,9	10.64	0,3
5	1,2	B54156	DESSUS BATEAU	303.38	137,9	10.64	0,3
5	N,S	B54168	DESSUS BATEAU	326.70	148,5	11.43	0,32
5	1,2	B54168	DESSUS BATEAU	326.70	148,5	11.43	0,32
5	N,S	B54180	DESSUS BATEAU	350.02	159,1	12.22	0,35
5	1,2	B54180	DESSUS BATEAU	350.02	159,1	12.22	0,35
5	N,S	B54192	DESSUS BATEAU	373.34	169,7	13.02	0,37

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	B54192	DESSUS BATEAU	373.34	169,7	13.02	0,37
5	N,S	B48204	DESSUS BATEAU	349.14	158,7	12.47	0,35
5	1,2	B48204	DESSUS BATEAU	349.14	158,7	12.47	0,35
5	N,S	B48216	DESSUS BATEAU	369.60	168	13.18	0,37
5	1,2	B48216	DESSUS BATEAU	369.60	168	13.18	0,37
5	N,S	B48228	DESSUS BATEAU	390.28	177,4	13.89	0,39
5	1,2	B48228	DESSUS BATEAU	390.28	177,4	13.89	0,39
5	N,S	B48240	DESSUS BATEAU	410.74	186,7	14.60	0,41
5	1,2	B48240	DESSUS BATEAU	410.74	186,7	14.60	0,41
5	N,S	B48252	DESSUS BATEAU	431.20	196	15.31	0,43
5	1,2	B48252	DESSUS BATEAU	431.20	196	15.31	0,43
5	N,S	B54204	DESSUS BATEAU	396.66	180,3	13.95	0,4
5	1,2	B54204	DESSUS BATEAU	396.66	180,3	13.95	0,4
5	N,S	B54216	DESSUS BATEAU	419.98	190,9	14.75	0,42
5	1,2	B54216	DESSUS BATEAU	419.98	190,9	14.75	0,42
5	N,S	B54228	DESSUS BATEAU	443.30	201,5	15.54	0,44
5	1,2	B54228	DESSUS BATEAU	443.30	201,5	15.54	0,44
5	N,S	B54240	DESSUS BATEAU	466.62	212,1	16.34	0,46
5	1,2	B54240	DESSUS BATEAU	466.62	212,1	16.34	0,46
5	N,S	B54252	DESSUS BATEAU	489.94	222,7	17.13	0,49
5	1,2	B54252	DESSUS BATEAU	489.94	222,7	17.13	0,49
5	N,S	A3648	DESSUS EN A	55.88	25,4	2.28	0,06
5	1,2	A3648	DESSUS EN A	55.88	25,4	2.28	0,06
5	K	A3648	DESSUS EN A	55.88	25,4	2.28	0,06
5	N,S	A3660	DESSUS EN A	69.96	31,8	2.82	0,08
5	1,2	A3660	DESSUS EN A	69.96	31,8	2.82	0,08
5	K	A3660	DESSUS EN A	69.96	31,8	2.82	0,08
5	N,S	A3672	DESSUS EN A	84.04	38,2	3.36	0,1
5	1,2	A3672	DESSUS EN A	84.04	38,2	3.36	0,1
5	K	A3672	DESSUS EN A	84.04	38,2	3.36	0,1
5	N,S	A3684	DESSUS EN A	97.90	44,5	3.91	0,11
5	1,2	A3684	DESSUS EN A	97.90	44,5	3.91	0,11
5	K	A3684	DESSUS EN A	97.90	44,5	3.91	0,11
5	N,S	A3696	DESSUS EN A	111.98	50,9	4.45	0,13
5	1,2	A3696	DESSUS EN A	111.98	50,9	4.45	0,13
5	K	A3696	DESSUS EN A	111.98	50,9	4.45	0,13
5	N,S	A4248	DESSUS EN A	67.10	30,5	2.64	0,07
5	1,2	A4248	DESSUS EN A	67.10	30,5	2.64	0,07
5	K	A4248	DESSUS EN A	67.10	30,5	2.64	0,07
5	N,S	A4260	DESSUS EN A	84.04	38,2	3.26	0,09
5	1,2	A4260	DESSUS EN A	84.04	38,2	3.26	0,09
5	K	A4260	DESSUS EN A	84.04	38,2	3.26	0,09
5	N,S	A4272	DESSUS EN A	100.76	45,8	3.89	0,11
5	1,2	A4272	DESSUS EN A	100.76	45,8	3.89	0,11
5	K	A4272	DESSUS EN A	100.76	45,8	3.89	0,11
5	N,S	A4284	DESSUS EN A	117.48	53,4	4.51	0,13
5	1,2	A4284	DESSUS EN A	117.48	53,4	4.51	0,13
5	K	A4284	DESSUS EN A	117.48	53,4	4.51	0,13
5	N,S	A4296	DESSUS EN A	134.42	61,1	5.14	0,15
5	1,2	A4296	DESSUS EN A	134.42	61,1	5.14	0,15
5	K	A4296	DESSUS EN A	134.42	61,1	5.14	0,15
5	N,S	A4860	DESSUS EN A	97.90	44,5	3.70	0,1
5	1,2	A4860	DESSUS EN A	97.90	44,5	3.70	0,1
5	K	A4860	DESSUS EN A	97.90	44,5	3.70	0,1
5	N,S	A4872	DESSUS EN A	117.70	53,5	4.41	0,12
5	1,2	A4872	DESSUS EN A	117.70	53,5	4.41	0,12
5	K	A4872	DESSUS EN A	117.70	53,5	4.41	0,12
5	N,S	A4884	DESSUS EN A	137.28	62,4	5.12	0,14

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	A4884	DESSUS EN A	137.28	62,4	5.12	0,14
5	K	A4884	DESSUS EN A	137.28	62,4	5.12	0,14
5	N,S	A4896	DESSUS EN A	157.08	71,4	5.83	0,17
5	1,2	A4896	DESSUS EN A	157.08	71,4	5.83	0,17
5	K	A4896	DESSUS EN A	157.08	71,4	5.83	0,17
5	N,S	A5460	DESSUS EN A	111.98	50,9	4.14	0,12
5	1,2	A5460	DESSUS EN A	111.98	50,9	4.14	0,12
5	K	A5460	DESSUS EN A	111.98	50,9	4.14	0,12
5	N,S	A5472	DESSUS EN A	134.42	61,1	4.93	0,14
5	1,2	A5472	DESSUS EN A	134.42	61,1	4.93	0,14
5	K	A5472	DESSUS EN A	134.42	61,1	4.93	0,14
5	N,S	A5484	DESSUS EN A	156.86	71,3	5.73	0,16
5	1,2	A5484	DESSUS EN A	156.86	71,3	5.73	0,16
5	K	A5484	DESSUS EN A	156.86	71,3	5.73	0,16
5	N,S	A5496	DESSUS EN A	179.30	81,5	6.52	0,18
5	1,2	A5496	DESSUS EN A	179.30	81,5	6.52	0,18
5	K	A5496	DESSUS EN A	179.30	81,5	6.52	0,18
5	N,S	A48108	DESSUS EN A	176.44	80,2	6.67	0,19
5	1,2	A48108	DESSUS EN A	176.44	80,2	6.67	0,19
5	K	A48108	DESSUS EN A	176.44	80,2	6.67	0,19
5	N,S	A48120	DESSUS EN A	196.02	89,1	7.38	0,21
5	1,2	A48120	DESSUS EN A	196.02	89,1	7.38	0,21
5	K	A48120	DESSUS EN A	196.02	89,1	7.38	0,21
5	N,S	A48132	DESSUS EN A	215.82	98,1	8.09	0,23
5	1,2	A48132	DESSUS EN A	215.82	98,1	8.09	0,23
5	K	A48132	DESSUS EN A	215.82	98,1	8.09	0,23
5	N,S	A48144	DESSUS EN A	235.18	106,9	8.80	0,25
5	1,2	A48144	DESSUS EN A	235.18	106,9	8.80	0,25
5	K	A48144	DESSUS EN A	235.18	106,9	8.80	0,25
5	N,S	A48156	DESSUS EN A	254.76	115,8	9.51	0,27
5	1,2	A48156	DESSUS EN A	254.76	115,8	9.51	0,27
5	K	A48156	DESSUS EN A	254.76	115,8	9.51	0,27
5	N,S	A48168	DESSUS EN A	274.56	124,8	10.22	0,29
5	1,2	A48168	DESSUS EN A	274.56	124,8	10.22	0,29
5	K	A48168	DESSUS EN A	274.56	124,8	10.22	0,29
5	N,S	A48180	DESSUS EN A	293.92	133,6	10.93	0,31
5	1,2	A48180	DESSUS EN A	293.92	133,6	10.93	0,31
5	K	A48180	DESSUS EN A	293.92	133,6	10.93	0,31
5	N,S	A48192	DESSUS EN A	313.72	142,6	11.64	0,33
5	1,2	A48192	DESSUS EN A	313.72	142,6	11.64	0,33
5	K	A48192	DESSUS EN A	313.72	142,6	11.64	0,33
5	N,S	A54108	DESSUS EN A	201.52	91,6	7.46	0,21
5	1,2	A54108	DESSUS EN A	201.52	91,6	7.46	0,21
5	K	A54108	DESSUS EN A	201.52	91,6	7.46	0,21
5	N,S	A54120	DESSUS EN A	223.96	101,8	8.25	0,23
5	1,2	A54120	DESSUS EN A	223.96	101,8	8.25	0,23
5	K	A54120	DESSUS EN A	223.96	101,8	8.25	0,23
5	N,S	A54132	DESSUS EN A	246.40	112	9.05	0,26
5	1,2	A54132	DESSUS EN A	246.40	112	9.05	0,26
5	K	A54132	DESSUS EN A	246.40	112	9.05	0,26
5	N,S	A54144	DESSUS EN A	268.84	122,2	9.84	0,28
5	1,2	A54144	DESSUS EN A	268.84	122,2	9.84	0,28
5	K	A54144	DESSUS EN A	268.84	122,2	9.84	0,28
5	N,S	A54156	DESSUS EN A	291.28	132,4	10.64	0,3
5	1,2	A54156	DESSUS EN A	291.28	132,4	10.64	0,3
5	K	A54156	DESSUS EN A	291.28	132,4	10.64	0,3
5	N,S	A54168	DESSUS EN A	313.72	142,6	11.43	0,32
5	1,2	A54168	DESSUS EN A	313.72	142,6	11.43	0,32

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	K	A54168	DESSUS EN A	313.72	142,6	11.43	0,32
5	N,S	A54180	DESSUS EN A	336.16	152,8	12.22	0,35
5	1,2	A54180	DESSUS EN A	336.16	152,8	12.22	0,35
5	K	A54180	DESSUS EN A	336.16	152,8	12.22	0,35
5	N,S	A54192	DESSUS EN A	358.60	163	13.02	0,37
5	1,2	A54192	DESSUS EN A	358.60	163	13.02	0,37
5	K	A54192	DESSUS EN A	358.60	163	13.02	0,37
5	N,S	A48204	DESSUS EN A	333.30	151,5	12.47	0,35
5	1,2	A48204	DESSUS EN A	333.30	151,5	12.47	0,35
5	K	A48204	DESSUS EN A	333.30	151,5	12.47	0,35
5	N,S	A48216	DESSUS EN A	353.10	160,5	13.18	0,37
5	1,2	A48216	DESSUS EN A	353.10	160,5	13.18	0,37
5	K	A48216	DESSUS EN A	353.10	160,5	13.18	0,37
5	N,S	A48228	DESSUS EN A	372.46	169,3	13.89	0,39
5	1,2	A48228	DESSUS EN A	372.46	169,3	13.89	0,39
5	K	A48228	DESSUS EN A	372.46	169,3	13.89	0,39
5	N,S	A48240	DESSUS EN A	392.04	178,2	14.60	0,41
5	1,2	A48240	DESSUS EN A	392.04	178,2	14.60	0,41
5	K	A48240	DESSUS EN A	392.04	178,2	14.60	0,41
5	N,S	A48252	DESSUS EN A	411.84	187,2	15.31	0,43
5	1,2	A48252	DESSUS EN A	411.84	187,2	15.31	0,43
5	K	A48252	DESSUS EN A	411.84	187,2	15.31	0,43
5	N,S	A54204	DESSUS EN A	380.82	173,1	13.95	0,4
5	1,2	A54204	DESSUS EN A	380.82	173,1	13.95	0,4
5	K	A54204	DESSUS EN A	380.82	173,1	13.95	0,4
5	N,S	A54216	DESSUS EN A	403.26	183,3	14.75	0,42
5	1,2	A54216	DESSUS EN A	403.26	183,3	14.75	0,42
5	K	A54216	DESSUS EN A	403.26	183,3	14.75	0,42
5	N,S	A54228	DESSUS EN A	425.70	193,5	15.54	0,44
5	1,2	A54228	DESSUS EN A	425.70	193,5	15.54	0,44
5	K	A54228	DESSUS EN A	425.70	193,5	15.54	0,44
5	N,S	A54240	DESSUS EN A	448.14	203,7	16.34	0,46
5	1,2	A54240	DESSUS EN A	448.14	203,7	16.34	0,46
5	K	A54240	DESSUS EN A	448.14	203,7	16.34	0,46
5	N,S	A54252	DESSUS EN A	470.36	213,8	17.13	0,49
5	1,2	A54252	DESSUS EN A	470.36	213,8	17.13	0,49
5	K	A54252	DESSUS EN A	470.36	213,8	17.13	0,49
5	N,S	W3648	DESSUS VAGUE	63.58	28,9	2.28	0,06
5	1,2	W3648	DESSUS VAGUE	63.58	28,9	2.28	0,06
5	N,S	W3660	DESSUS VAGUE	79.42	36,1	2.82	0,08
5	1,2	W3660	DESSUS VAGUE	79.42	36,1	2.82	0,08
5	N,S	W3672	DESSUS VAGUE	95.26	43,3	3.36	0,1
5	1,2	W3672	DESSUS VAGUE	95.26	43,3	3.36	0,1
5	N,S	W3684	DESSUS VAGUE	111.10	50,5	3.91	0,11
5	1,2	W3684	DESSUS VAGUE	111.10	50,5	3.91	0,11
5	N,S	W3696	DESSUS VAGUE	126.94	57,7	4.45	0,13
5	1,2	W3696	DESSUS VAGUE	126.94	57,7	4.45	0,13
5	N,S	W4248	DESSUS VAGUE	74.80	34	2.64	0,07
5	1,2	W4248	DESSUS VAGUE	74.80	34	2.64	0,07
5	N,S	W4260	DESSUS VAGUE	93.28	42,4	3.26	0,09
5	1,2	W4260	DESSUS VAGUE	93.28	42,4	3.26	0,09
5	N,S	W4272	DESSUS VAGUE	111.76	50,8	3.89	0,11
5	1,2	W4272	DESSUS VAGUE	111.76	50,8	3.89	0,11
5	N,S	W4284	DESSUS VAGUE	130.24	59,2	4.51	0,13
5	1,2	W4284	DESSUS VAGUE	130.24	59,2	4.51	0,13
5	N,S	W4296	DESSUS VAGUE	148.72	67,6	5.14	0,15
5	1,2	W4296	DESSUS VAGUE	148.72	67,6	5.14	0,15
5	N,S	W4860	DESSUS VAGUE	107.36	48,8	3.70	0,1

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	W4860	DESSUS VAGUE	107.36	48,8	3.70	0,1
5	N,S	W4872	DESSUS VAGUE	128.92	58,6	4.41	0,12
5	1,2	W4872	DESSUS VAGUE	128.92	58,6	4.41	0,12
5	N,S	W4884	DESSUS VAGUE	150.48	68,4	5.12	0,14
5	1,2	W4884	DESSUS VAGUE	150.48	68,4	5.12	0,14
5	N,S	W4896	DESSUS VAGUE	172.04	78,2	5.83	0,17
5	1,2	W4896	DESSUS VAGUE	172.04	78,2	5.83	0,17
5	N,S	W5460	DESSUS VAGUE	121.44	55,2	4.14	0,12
5	1,2	W5460	DESSUS VAGUE	121.44	55,2	4.14	0,12
5	N,S	W5472	DESSUS VAGUE	145.64	66,2	4.93	0,14
5	1,2	W5472	DESSUS VAGUE	145.64	66,2	4.93	0,14
5	N,S	W5484	DESSUS VAGUE	169.84	77,2	5.73	0,16
5	1,2	W5484	DESSUS VAGUE	169.84	77,2	5.73	0,16
5	N,S	W5496	DESSUS VAGUE	194.04	88,2	6.52	0,18
5	1,2	W5496	DESSUS VAGUE	194.04	88,2	6.52	0,18
5	N,S	W48108	DESSUS VAGUE	193.16	87,8	6.67	0,19
5	1,2	W48108	DESSUS VAGUE	193.16	87,8	6.67	0,19
5	N,S	W48120	DESSUS VAGUE	214.72	97,6	7.38	0,21
5	1,2	W48120	DESSUS VAGUE	214.72	97,6	7.38	0,21
5	N,S	W48132	DESSUS VAGUE	236.28	107,4	8.09	0,23
5	1,2	W48132	DESSUS VAGUE	236.28	107,4	8.09	0,23
5	N,S	W48144	DESSUS VAGUE	257.84	117,2	8.80	0,25
5	1,2	W48144	DESSUS VAGUE	257.84	117,2	8.80	0,25
5	N,S	W48156	DESSUS VAGUE	279.18	126,9	9.51	0,27
5	1,2	W48156	DESSUS VAGUE	279.18	126,9	9.51	0,27
5	N,S	W48168	DESSUS VAGUE	300.74	136,7	10.22	0,29
5	1,2	W48168	DESSUS VAGUE	300.74	136,7	10.22	0,29
5	N,S	W48180	DESSUS VAGUE	322.30	146,5	10.93	0,31
5	1,2	W48180	DESSUS VAGUE	322.30	146,5	10.93	0,31
5	N,S	W48192	DESSUS VAGUE	343.86	156,3	11.64	0,33
5	1,2	W48192	DESSUS VAGUE	343.86	156,3	11.64	0,33
5	N,S	W54108	DESSUS VAGUE	218.24	99,2	7.46	0,21
5	1,2	W54108	DESSUS VAGUE	218.24	99,2	7.46	0,21
5	N,S	W54120	DESSUS VAGUE	242.66	110,3	8.25	0,23
5	1,2	W54120	DESSUS VAGUE	242.66	110,3	8.25	0,23
5	N,S	W54132	DESSUS VAGUE	266.86	121,3	9.05	0,26
5	1,2	W54132	DESSUS VAGUE	266.86	121,3	9.05	0,26
5	N,S	W54144	DESSUS VAGUE	291.06	132,3	9.84	0,28
5	1,2	W54144	DESSUS VAGUE	291.06	132,3	9.84	0,28
5	N,S	W54156	DESSUS VAGUE	315.26	143,3	10.64	0,3
5	1,2	W54156	DESSUS VAGUE	315.26	143,3	10.64	0,3
5	N,S	W54168	DESSUS VAGUE	339.46	154,3	11.43	0,32
5	1,2	W54168	DESSUS VAGUE	339.46	154,3	11.43	0,32
5	N,S	W54180	DESSUS VAGUE	364.10	165,5	12.22	0,35
5	1,2	W54180	DESSUS VAGUE	364.10	165,5	12.22	0,35
5	N,S	W54192	DESSUS VAGUE	388.30	176,5	13.02	0,37
5	1,2	W54192	DESSUS VAGUE	388.30	176,5	13.02	0,37
5	N,S	W48204	DESSUS VAGUE	364.98	165,9	12.47	0,35
5	1,2	W48204	DESSUS VAGUE	364.98	165,9	12.47	0,35
5	N,S	W48216	DESSUS VAGUE	386.54	175,7	13.18	0,37
5	1,2	W48216	DESSUS VAGUE	386.54	175,7	13.18	0,37
5	N,S	W48228	DESSUS VAGUE	408.10	185,5	13.89	0,39
5	1,2	W48228	DESSUS VAGUE	408.10	185,5	13.89	0,39
5	N,S	W48240	DESSUS VAGUE	429.22	195,1	14.60	0,41
5	1,2	W48240	DESSUS VAGUE	429.22	195,1	14.60	0,41
5	N,S	W48252	DESSUS VAGUE	450.78	204,9	15.31	0,43
5	1,2	W48252	DESSUS VAGUE	450.78	204,9	15.31	0,43
5	N,S	W54204	DESSUS VAGUE	412.50	187,5	13.95	0,4

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	W54204	DESSUS VAGUE	412.50	187,5	13.95	0,4
5	N,S	W54216	DESSUS VAGUE	436.70	198,5	14.75	0,42
5	1,2	W54216	DESSUS VAGUE	436.70	198,5	14.75	0,42
5	N,S	W54228	DESSUS VAGUE	460.90	209,5	15.54	0,44
5	1,2	W54228	DESSUS VAGUE	460.90	209,5	15.54	0,44
5	N,S	W54240	DESSUS VAGUE	485.10	220,5	16.34	0,46
5	1,2	W54240	DESSUS VAGUE	485.10	220,5	16.34	0,46
5	N,S	W54252	DESSUS VAGUE	509.52	231,6	17.13	0,49
5	1,2	W54252	DESSUS VAGUE	509.52	231,6	17.13	0,49
5	N,S	O4272	DESSUS OVALE	96.58	43,9	3.89	0,11
5	1,2	O4272	DESSUS OVALE	96.58	43,9	3.89	0,11
5	N,S	O4284	DESSUS OVALE	114.84	52,2	4.51	0,13
5	1,2	O4284	DESSUS OVALE	114.84	52,2	4.51	0,13
5	N,S	O4296	DESSUS OVALE	133.54	60,7	5.14	0,15
5	1,2	O4296	DESSUS OVALE	133.54	60,7	5.14	0,15
5	N,S	O4872	DESSUS OVALE	105.16	47,8	4.41	0,12
5	1,2	O4872	DESSUS OVALE	105.16	47,8	4.41	0,12
5	N,S	O4884	DESSUS OVALE	124.74	56,7	5.12	0,14
5	1,2	O4884	DESSUS OVALE	124.74	56,7	5.12	0,14
5	N,S	O4896	DESSUS OVALE	144.54	65,7	5.83	0,17
5	1,2	O4896	DESSUS OVALE	144.54	65,7	5.83	0,17
5	N,S	O5472	DESSUS OVALE	115.50	52,5	4.93	0,14
5	1,2	O5472	DESSUS OVALE	115.50	52,5	4.93	0,14
5	N,S	O5484	DESSUS OVALE	135.96	61,8	5.73	0,16
5	1,2	O5484	DESSUS OVALE	135.96	61,8	5.73	0,16
5	N,S	O5496	DESSUS OVALE	156.20	71	6.52	0,18
5	1,2	O5496	DESSUS OVALE	156.20	71	6.52	0,18
5	N,S	O48108	DESSUS OVALE	164.34	74,7	6.67	0,19
5	1,2	O48108	DESSUS OVALE	164.34	74,7	6.67	0,19
5	N,S	O48120	DESSUS OVALE	185.02	84,1	7.38	0,21
5	1,2	O48120	DESSUS OVALE	185.02	84,1	7.38	0,21
5	N,S	O48132	DESSUS OVALE	205.26	93,3	8.09	0,23
5	1,2	O48132	DESSUS OVALE	205.26	93,3	8.09	0,23
5	N,S	O48144	DESSUS OVALE	225.50	102,5	8.80	0,25
5	1,2	O48144	DESSUS OVALE	225.50	102,5	8.80	0,25
5	N,S	O48156	DESSUS OVALE	246.18	111,9	9.51	0,27
5	1,2	O48156	DESSUS OVALE	246.18	111,9	9.51	0,27
5	N,S	O48168	DESSUS OVALE	266.42	121,1	10.22	0,29
5	1,2	O48168	DESSUS OVALE	266.42	121,1	10.22	0,29
5	N,S	O48180	DESSUS OVALE	286.88	130,4	10.93	0,31
5	1,2	O48180	DESSUS OVALE	286.88	130,4	10.93	0,31
5	N,S	O48192	DESSUS OVALE	307.12	139,6	11.64	0,33
5	1,2	O48192	DESSUS OVALE	307.12	139,6	11.64	0,33
5	N,S	O54108	DESSUS OVALE	178.42	81,1	7.46	0,21
5	1,2	O54108	DESSUS OVALE	178.42	81,1	7.46	0,21
5	N,S	O54120	DESSUS OVALE	200.20	91	8.25	0,23
5	1,2	O54120	DESSUS OVALE	200.20	91	8.25	0,23
5	N,S	O54132	DESSUS OVALE	222.20	101	9.05	0,26
5	1,2	O54132	DESSUS OVALE	222.20	101	9.05	0,26
5	N,S	O54144	DESSUS OVALE	244.20	111	9.84	0,28
5	1,2	O54144	DESSUS OVALE	244.20	111	9.84	0,28
5	N,S	O54156	DESSUS OVALE	266.20	121	10.64	0,3
5	1,2	O54156	DESSUS OVALE	266.20	121	10.64	0,3
5	N,S	O54168	DESSUS OVALE	288.42	131,1	11.43	0,32
5	1,2	O54168	DESSUS OVALE	288.42	131,1	11.43	0,32
5	N,S	O54180	DESSUS OVALE	310.42	141,1	12.22	0,35
5	1,2	O54180	DESSUS OVALE	310.42	141,1	12.22	0,35
5	N,S	O54192	DESSUS OVALE	332.86	151,3	13.02	0,37

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	O54192	DESSUS OVALE	332.86	151,3	13.02	0,37
5	N,S	O48204	DESSUS OVALE	327.36	148,8	12.47	0,35
5	1,2	O48204	DESSUS OVALE	327.36	148,8	12.47	0,35
5	N,S	O48216	DESSUS OVALE	348.26	158,3	13.18	0,37
5	1,2	O48216	DESSUS OVALE	348.26	158,3	13.18	0,37
5	N,S	O48228	DESSUS OVALE	368.72	167,6	13.89	0,39
5	1,2	O48228	DESSUS OVALE	368.72	167,6	13.89	0,39
5	N,S	O48240	DESSUS OVALE	388.96	176,8	14.60	0,41
5	1,2	O48240	DESSUS OVALE	388.96	176,8	14.60	0,41
5	N,S	O48252	DESSUS OVALE	409.64	186,2	15.31	0,43
5	1,2	O48252	DESSUS OVALE	409.64	186,2	15.31	0,43
5	N,S	O54204	DESSUS OVALE	354.86	161,3	13.95	0,4
5	1,2	O54204	DESSUS OVALE	354.86	161,3	13.95	0,4
5	N,S	O54216	DESSUS OVALE	377.30	171,5	14.75	0,42
5	1,2	O54216	DESSUS OVALE	377.30	171,5	14.75	0,42
5	N,S	O54228	DESSUS OVALE	399.52	181,6	15.54	0,44
5	1,2	O54228	DESSUS OVALE	399.52	181,6	15.54	0,44
5	N,S	O54240	DESSUS OVALE	421.96	191,8	16.34	0,46
5	1,2	O54240	DESSUS OVALE	421.96	191,8	16.34	0,46
5	N,S	O54252	DESSUS OVALE	444.40	202	17.13	0,49
5	1,2	O54252	DESSUS OVALE	444.40	202	17.13	0,49
N	N	DC22	PLAQUE 22" POUR BASE METAL	12.00	5,45	1.11	0,03
N	N	DC27	PLAQUE 27" POUR BASE METAL	12.00	5,45	1.11	0,03
N	N	LB20	BASE EN MELAMINE	28.82	13,1	2.83	0,08
N	N	LB20WM	BASE MELAM AVEC GESTION FILAGE	28.82	13,1	2.83	0,08
N	N	LB24	BASE EN MELAMINE	32.56	14,8	3.37	0,1
N	N	LB24WM	BASE MELAM AVEC GESTION FILAGE	32.56	14,8	3.37	0,1
N	N	LB30	BASE EN MELAMINE	38.06	17,3	4.17	0,12
N	N	LB30WM	BASE MELAM AVEC GESTION FILAGE	38.06	17,3	4.17	0,12
N	N	CB20	BASE COMBINEE (MELAMINE/METAL)	22.88	10,4	2.21	0,06
N	N	CB24	BASE COMBINEE (MELAMINE/METAL)	27.06	12,3	2.61	0,07
N	N	TB26	BASE EN T EN METAL	11.44	5,2	1.67	0,05
N	N	TB33	BASE EN T EN METAL	14.08	6,4	1.95	0,06
N	N	XB33	BASE EN X EN METAL	19.80	9	4.00	0,1
5	N,S	RCM2448	DESSUS RECTANGULAIRE	44.66	20,3	1.57	0,04
5	1,2	RCM2448	DESSUS RECTANGULAIRE	44.66	20,3	1.57	0,04
5	N,S	RCM2454	DESSUS RECTANGULAIRE	50.38	22,9	1.76	0,05
5	1,2	RCM2454	DESSUS RECTANGULAIRE	50.38	22,9	1.76	0,05
5	N,S	RCM2460	DESSUS RECTANGULAIRE	55.88	25,4	1.94	0,06
5	1,2	RCM2460	DESSUS RECTANGULAIRE	55.88	25,4	1.94	0,06
5	N,S	RCM2466	DESSUS RECTANGULAIRE	61.60	28	2.13	0,06
5	1,2	RCM2466	DESSUS RECTANGULAIRE	61.60	28	2.13	0,06
5	N,S	RCM2472	DESSUS RECTANGULAIRE	67.32	30,6	2.32	0,07
5	1,2	RCM2472	DESSUS RECTANGULAIRE	67.32	30,6	2.32	0,07
5	N,S	RCM2478	DESSUS RECTANGULAIRE	73.04	33,2	2.50	0,07
5	1,2	RCM2478	DESSUS RECTANGULAIRE	73.04	33,2	2.50	0,07
5	N,S	RCM2484	DESSUS RECTANGULAIRE	78.76	35,8	2.69	0,08
5	1,2	RCM2484	DESSUS RECTANGULAIRE	78.76	35,8	2.69	0,08
5	N,S	RCM2490	DESSUS RECTANGULAIRE	84.48	38,4	2.88	0,08
5	1,2	RCM2490	DESSUS RECTANGULAIRE	84.48	38,4	2.88	0,08
5	N,S	RCM2496	DESSUS RECTANGULAIRE	90.20	41	3.06	0,09
5	1,2	RCM2496	DESSUS RECTANGULAIRE	90.20	41	3.06	0,09
5	N,S	RCM3048	DESSUS RECTANGULAIRE	55.88	25,4	1.93	0,05
5	1,2	RCM3048	DESSUS RECTANGULAIRE	55.88	25,4	1.93	0,05
5	N,S	RCM3054	DESSUS RECTANGULAIRE	62.92	28,6	2.15	0,06
5	1,2	RCM3054	DESSUS RECTANGULAIRE	62.92	28,6	2.15	0,06
5	N,S	RCM3060	DESSUS RECTANGULAIRE	69.96	31,8	2.38	0,07
5	1,2	RCM3060	DESSUS RECTANGULAIRE	69.96	31,8	2.38	0,07

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	N,S	RCM3066	DESSUS RECTANGULAIRE	77.00	35	2.61	0,07
5	1,2	RCM3066	DESSUS RECTANGULAIRE	77.00	35	2.61	0,07
5	N,S	RCM3072	DESSUS RECTANGULAIRE	84.04	38,2	2.84	0,08
5	1,2	RCM3072	DESSUS RECTANGULAIRE	84.04	38,2	2.84	0,08
5	N,S	RCM3078	DESSUS RECTANGULAIRE	91.08	41,4	3.07	0,09
5	1,2	RCM3078	DESSUS RECTANGULAIRE	91.08	41,4	3.07	0,09
5	N,S	RCM3084	DESSUS RECTANGULAIRE	98.12	44,6	3.30	0,09
5	1,2	RCM3084	DESSUS RECTANGULAIRE	98.12	44,6	3.30	0,09
5	N,S	RCM3090	DESSUS RECTANGULAIRE	105.16	47,8	3.53	0,1
5	1,2	RCM3090	DESSUS RECTANGULAIRE	105.16	47,8	3.53	0,1
5	N,S	RCM3096	DESSUS RECTANGULAIRE	112.20	51	3.75	0,11
5	1,2	RCM3096	DESSUS RECTANGULAIRE	112.20	51	3.75	0,11
5	N,S	RCMM2448	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	54.56	24,8	1.79	0,05
5	1,2	RCMM2448	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	54.56	24,8	1.79	0,05
5	N,S	RCMM2454	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	61.16	27,8	2.01	0,06
5	1,2	RCMM2454	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	61.16	27,8	2.01	0,06
5	N,S	RCMM2460	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	67.98	30,9	2.22	0,06
5	1,2	RCMM2460	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	67.98	30,9	2.22	0,06
5	N,S	RCMM2466	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	74.58	33,9	2.44	0,07
5	1,2	RCMM2466	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	74.58	33,9	2.44	0,07
5	N,S	RCMM2472	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	81.40	37	2.65	0,08
5	1,2	RCMM2472	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	81.40	37	2.65	0,08
5	N,S	RCMM2478	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	88.00	40	2.87	0,08
5	1,2	RCMM2478	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	88.00	40	2.87	0,08
5	N,S	RCMM2484	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	94.82	43,1	3.08	0,09
5	1,2	RCMM2484	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	94.82	43,1	3.08	0,09
5	N,S	RCMM2490	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	101.42	46,1	3.30	0,09
5	1,2	RCMM2490	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	101.42	46,1	3.30	0,09
5	N,S	RCMM2496	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	107.80	49	3.52	0,1
5	1,2	RCMM2496	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	107.80	49	3.52	0,1
5	N,S	RCMM3048	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	65.78	29,9	2.21	0,06
5	1,2	RCMM3048	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	65.78	29,9	2.21	0,06
5	N,S	RCMM3054	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	73.92	33,6	2.47	0,07
5	1,2	RCMM3054	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	73.92	33,6	2.47	0,07
5	N,S	RCMM3060	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	81.84	37,2	2.74	0,08
5	1,2	RCMM3060	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	81.84	37,2	2.74	0,08
5	N,S	RCMM3066	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	89.98	40,9	3.00	0,09
5	1,2	RCMM3066	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	89.98	40,9	3.00	0,09
5	N,S	RCMM3072	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	98.12	44,6	3.27	0,09
5	1,2	RCMM3072	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	98.12	44,6	3.27	0,09
5	N,S	RCMM3078	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	106.26	48,3	3.54	0,1
5	1,2	RCMM3078	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	106.26	48,3	3.54	0,1
5	N,S	RCMM3084	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	114.40	52	3.80	0,11
5	1,2	RCMM3084	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	114.40	52	3.80	0,11
5	N,S	RCMM3090	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	122.32	55,6	4.07	0,12
5	1,2	RCMM3090	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	122.32	55,6	4.07	0,12
5	N,S	RCMM3096	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	130.68	59,4	4.33	0,12
5	1,2	RCMM3096	DESSUS RECT AVEC MODESTIE	130.68	59,4	4.33	0,12
5	N,S	FTM2436	DESSUS EVENTAIL	31.02	14,1	1.66	0,05
5	1,2	FTM2436	DESSUS EVENTAIL	31.02	14,1	1.66	0,05
5	N,S	FTM2442	DESSUS EVENTAIL	39.16	17,8	1.93	0,05
5	1,2	FTM2442	DESSUS EVENTAIL	39.16	17,8	1.93	0,05
5	N,S	FTM2448	DESSUS EVENTAIL	47.30	21,5	2.19	0,06
5	1,2	FTM2448	DESSUS EVENTAIL	47.30	21,5	2.19	0,06
5	N,S	FTM2454	DESSUS EVENTAIL	55.22	25,1	2.46	0,07
5	1,2	FTM2454	DESSUS EVENTAIL	55.22	25,1	2.46	0,07
5	N,S	FTM2460	DESSUS EVENTAIL	63.58	28,9	2.72	0,08
5	1,2	FTM2460	DESSUS EVENTAIL	63.58	28,9	2.72	0,08

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	N,S	FTM3042	DESSUS EVENTAIL	42.46	19,3	2.39	0,07
5	1,2	FTM3042	DESSUS EVENTAIL	42.46	19,3	2.39	0,07
5	N,S	FTM3048	DESSUS EVENTAIL	51.92	23,6	2.72	0,08
5	1,2	FTM3048	DESSUS EVENTAIL	51.92	23,6	2.72	0,08
5	N,S	FTM3054	DESSUS EVENTAIL	61.38	27,9	3.05	0,09
5	1,2	FTM3054	DESSUS EVENTAIL	61.38	27,9	3.05	0,09
5	N,S	FTM3060	DESSUS EVENTAIL	71.06	32,3	3.37	0,1
5	1,2	FTM3060	DESSUS EVENTAIL	71.06	32,3	3.37	0,1
5	N,S	FTMM2436	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	35.20	16	1.91	0,05
5	1,2	FTMM2436	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	35.20	16	1.91	0,05
5	N,S	FTMM2442	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	44.88	20,4	2.22	0,06
5	1,2	FTMM2442	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	44.88	20,4	2.22	0,06
5	N,S	FTMM2448	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	54.34	24,7	2.53	0,07
5	1,2	FTMM2448	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	54.34	24,7	2.53	0,07
5	N,S	FTMM2454	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	64.02	29,1	2.83	0,08
5	1,2	FTMM2454	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	64.02	29,1	2.83	0,08
5	N,S	FTMM2460	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	73.92	33,6	3.14	0,09
5	1,2	FTMM2460	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	73.92	33,6	3.14	0,09
5	N,S	FTMM3042	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	46.64	21,2	2.77	0,08
5	1,2	FTMM3042	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	46.64	21,2	2.77	0,08
5	N,S	FTMM3048	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	57.64	26,2	3.15	0,09
5	1,2	FTMM3048	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	57.64	26,2	3.15	0,09
5	N,S	FTMM3054	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	68.64	31,2	3.53	0,1
5	1,2	FTMM3054	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	68.64	31,2	3.53	0,1
5	N,S	FTMM3060	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	79.86	36,3	3.92	0,11
5	1,2	FTMM3060	DESSUS EVENTAIL AVEC MODESTIE	79.86	36,3	3.92	0,11
5	N,S	PM2448	DESSUS PENTAGONAL 10°	48.84	22,2	2.10	0,06
5	1,2	PM2448	DESSUS PENTAGONAL 10°	48.84	22,2	2.10	0,06
5	N,S	PM2454	DESSUS PENTAGONAL 10°	55.00	25	2.32	0,07
5	1,2	PM2454	DESSUS PENTAGONAL 10°	55.00	25	2.32	0,07
5	N,S	PM2460	DESSUS PENTAGONAL 10°	61.16	27,8	2.55	0,07
5	1,2	PM2460	DESSUS PENTAGONAL 10°	61.16	27,8	2.55	0,07
5	N,S	PM2466	DESSUS PENTAGONAL 10°	67.54	30,7	2.77	0,08
5	1,2	PM2466	DESSUS PENTAGONAL 10°	67.54	30,7	2.77	0,08
5	N,S	PM2472	DESSUS PENTAGONAL 10°	73.70	33,5	2.99	0,08
5	1,2	PM2472	DESSUS PENTAGONAL 10°	73.70	33,5	2.99	0,08
5	N,S	PM2478	DESSUS PENTAGONAL 10°	80.08	36,4	3.22	0,09
5	1,2	PM2478	DESSUS PENTAGONAL 10°	80.08	36,4	3.22	0,09
5	N,S	PM2484	DESSUS PENTAGONAL 10°	86.68	39,4	3.44	0,1
5	1,2	PM2484	DESSUS PENTAGONAL 10°	86.68	39,4	3.44	0,1
5	N,S	PM3060	DESSUS PENTAGONAL 10°	76.34	34,7	3.03	0,09
5	1,2	PM3060	DESSUS PENTAGONAL 10°	76.34	34,7	3.03	0,09
5	N,S	PM3066	DESSUS PENTAGONAL 10°	84.04	38,2	3.29	0,09
5	1,2	PM3066	DESSUS PENTAGONAL 10°	84.04	38,2	3.29	0,09
5	N,S	PM3072	DESSUS PENTAGONAL 10°	91.96	41,8	3.56	0,1
5	1,2	PM3072	DESSUS PENTAGONAL 10°	91.96	41,8	3.56	0,1
5	N,S	PM3078	DESSUS PENTAGONAL 10°	99.66	45,3	3.82	0,11
5	1,2	PM3078	DESSUS PENTAGONAL 10°	99.66	45,3	3.82	0,11
5	N,S	PM3084	DESSUS PENTAGONAL 10°	107.58	48,9	4.09	0,12
5	1,2	PM3084	DESSUS PENTAGONAL 10°	107.58	48,9	4.09	0,12
5	N,S	PM24485	DESSUS PENTAGONAL 15°	51.04	23,2	2.10	0,06
5	1,2	PM24485	DESSUS PENTAGONAL 15°	51.04	23,2	2.10	0,06
5	N,S	PM24545	DESSUS PENTAGONAL 15°	57.64	26,2	2.32	0,07
5	1,2	PM24545	DESSUS PENTAGONAL 15°	57.64	26,2	2.32	0,07
5	N,S	PM24605	DESSUS PENTAGONAL 15°	64.02	29,1	2.55	0,07
5	1,2	PM24605	DESSUS PENTAGONAL 15°	64.02	29,1	2.55	0,07
5	N,S	PM24665	DESSUS PENTAGONAL 15°	70.62	32,1	2.77	0,08
5	1,2	PM24665	DESSUS PENTAGONAL 15°	70.62	32,1	2.77	0,08

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	N,S	PM24725	DESSUS PENTAGONAL 15°	77.22	35,1	2.99	0,08
5	1,2	PM24725	DESSUS PENTAGONAL 15°	77.22	35,1	2.99	0,08
5	N,S	PM24785	DESSUS PENTAGONAL 15°	84.26	38,3	3.22	0,09
5	1,2	PM24785	DESSUS PENTAGONAL 15°	84.26	38,3	3.22	0,09
5	N,S	PM24845	DESSUS PENTAGONAL 15°	91.08	41,4	3.44	0,1
5	1,2	PM24845	DESSUS PENTAGONAL 15°	91.08	41,4	3.44	0,1
5	N,S	PM30605	DESSUS PENTAGONAL 15°	64.02	29,1	2.55	0,07
5	1,2	PM30605	DESSUS PENTAGONAL 15°	64.02	29,1	2.55	0,07
5	N,S	PM30665	DESSUS PENTAGONAL 15°	70.62	32,1	2.77	0,08
5	1,2	PM30665	DESSUS PENTAGONAL 15°	70.62	32,1	2.77	0,08
5	N,S	PM30725	DESSUS PENTAGONAL 15°	77.22	35,1	2.99	0,08
5	1,2	PM30725	DESSUS PENTAGONAL 15°	77.22	35,1	2.99	0,08
5	N,S	PM30785	DESSUS PENTAGONAL 15°	84.26	38,3	3.22	0,09
5	1,2	PM30785	DESSUS PENTAGONAL 15°	84.26	38,3	3.22	0,09
5	N,S	PM30845	DESSUS PENTAGONAL 15°	91.08	41,4	3.44	0,1
5	1,2	PM30845	DESSUS PENTAGONAL 15°	91.08	41,4	3.44	0,1
5	N,S	HRM3060	DESSUS DEMI-LUNE 30 X 60	65.90	29,95	2.46	0,05
5	1,2	HRM3060	DESSUS DEMI-LUNE 30 X 60	65.90	29,95	2.46	0,05
N	N	TB24	BASE EN T EN METAL	9.24	4,2	0.93	0,03
N	N	STL2	PATTE ARAIGNEE EN METAL	16.28	7,4	0.35	0,01
N	N	MSTL2	PATTE ARAIGNEE METAL/ROULETTE	16.30	7,4	0.35	0,01
N	N	ATL2	PATTE A ANGLE EN METAL	16.28	7,4	0.37	0,01
N	N	MATL2	PATTE A ANGLE METAL / ROULETTE	16.28	7,4	0.37	0,01
N	N	QTL2	PATTE CARREE EN METAL	16.28	7,4	0.31	0,01
N	N	MQTL2	PATTE CARREE METAL/ ROULETTE	16.28	7,4	0.31	0,01
N	N	VTL2	PATTE RONDE EN METAL	16.28	7,4	0.31	0,01
N	N	MVTL2	PATTE RONDE METAL / ROULETTE	16.28	7,4	0.31	0,01
		PCINTS1	MODULE ELECTRIQUE DEPART #1	2.64	1,2	0.01	0,01
		PCINT2	MODULE ELECTRIQUE LIAISON #2	2.64	1,2	0.01	0,01
		PCINT3	MODULE ELECTRIQUE LIAISON #3	2.64	1,2	0.01	0,01
		PCINT4	MODULE ELECTRIQUE LIAISON #4	2.64	1,2	0.01	0,01
		PCINT5	MODULE ELECTRIQUE LIAISON #5	2.64	1,2	0.01	0,01
		PCINT6	MODULE ELECTRIQUE LIAISON #6	2.64	1,2	0.01	0,01
		PCINT7	MODULE ELECTRIQUE LIAISON #7	2.64	1,2	0.01	0,01
		PCINT8	MODULE ELECTRIQUE LIAISON #8	2.64	1,2	0.01	0,01
		BYPASS1	CABLE RACCORDEMENT DEPART #1	3.00	1,36	0.50	0,01
		BYPASS2	CABLE RACCORDEMENT LIAISON #2	2.00	0,91	0.50	0,01
		BYPASS3	CABLE RACCORDEMENT LIAISON #3	2.00	0,91	0.50	0,01
		BYPASS4	CABLE RACCORDEMENT LIAISON #4	2.00	0,91	0.50	0,01
		BYPASS5	CABLE RACCORDEMENT LIAISON #5	2.00	0,91	0.50	0,01
		BYPASS6	CABLE RACCORDEMENT LIAISON #6	2.00	0,91	0.50	0,01
		BYPASS7	CABLE RACCORDEMENT LIAISON #7	2.00	0,91	0.50	0,01
1	N,S	RCT2448	DESSUS RECTANGULAIRE	27.72	12,6	1.18	0,03
1	N,S	RCT2454	DESSUS RECTANGULAIRE	31.24	14,2	1.32	0,04
1	N,S	RCT2460	DESSUS RECTANGULAIRE	34.76	15,8	1.45	0,04
1	N,S	RCT2466	DESSUS RECTANGULAIRE	38.28	17,4	1.59	0,04
1	N,S	RCT2472	DESSUS RECTANGULAIRE	41.80	19	1.72	0,05
1	N,S	RCT3048	DESSUS RECTANGULAIRE	34.76	15,8	1.43	0,04
1	N,S	RCT3054	DESSUS RECTANGULAIRE	39.17	17,81	1.60	0,05
1	N,S	RCT3060	DESSUS RECTANGULAIRE	43.59	19,81	1.76	0,05
1	N,S	RCT3066	DESSUS RECTANGULAIRE	48.00	21,82	1.93	0,05
1	N,S	RCT3072	DESSUS RECTANGULAIRE	52.42	23,83	2.10	0,06
1	N,S	RCTT2448	DESSUS RECT, MOD TRANSLUCIDE	27.72	12,6	1.18	0,03
1	N,S	RCTT2454	DESSUS RECT, MOD TRANSLUCIDE	31.24	14,2	1.32	0,04
1	N,S	RCTT2460	DESSUS RECT, MOD TRANSLUCIDE	34.76	15,8	1.45	0,04
1	N,S	RCTT2466	DESSUS RECT, MOD TRANSLUCIDE	38.28	17,4	1.59	0,04
1	N,S	RCTT2472	DESSUS RECT, MOD TRANSLUCIDE	41.80	19	1.72	0,05
1	N,S	RCTT3048	DESSUS RECT, MOD TRANSLUCIDE	34.76	15,8	1.43	0,04

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
1	N,S	RCTT3054	DESSUS RECT, MOD TRANSLUCIDE	39.17	17,81	1.60	0,05
1	N,S	RCTT3060	DESSUS RECT, MOD TRANSLUCIDE	43.59	19,81	1.76	0,05
1	N,S	RCTT3066	DESSUS RECT, MOD TRANSLUCIDE	48.00	21,82	1.93	0,05
1	N,S	RCTT3072	DESSUS RECT, MOD TRANSLUCIDE	52.42	23,83	2.10	0,06
1	N,S	HT2448	DESSUS HEXAGONAL	24.64	11,2	1.18	0,03
1	N,S	HT2454	DESSUS HEXAGONAL	28.16	12,8	1.32	0,04
1	N,S	HT2460	DESSUS HEXAGONAL	31.68	14,4	1.45	0,04
1	N,S	HT2466	DESSUS HEXAGONAL	35.20	16	1.59	0,04
1	N,S	HT2472	DESSUS HEXAGONAL	38.72	17,6	1.72	0,05
1	N,S	HT3048	DESSUS HEXAGONAL	31.68	14,4	1.43	0,04
1	N,S	HT3054	DESSUS HEXAGONAL	36.08	16,4	1.60	0,05
1	N,S	HT3060	DESSUS HEXAGONAL	40.26	18,3	1.76	0,05
1	N,S	HT3066	DESSUS HEXAGONAL	44.44	20,2	1.93	0,05
1	N,S	HT3072	DESSUS HEXAGONAL	48.62	22,1	2.10	0,06
1	N,S	HTT2448	DESSUS HEXAGONAL/MODEST TRANSL	24.64	11,2	1.18	0,03
1	N,S	HTT2454	DESSUS HEXAGONAL/MODEST TRANSL	28.16	12,8	1.32	0,04
1	N,S	HTT2460	DESSUS HEXAGONAL/MODEST TRANSL	31.68	14,4	1.45	0,04
1	N,S	HTT2466	DESSUS HEXAGONAL/MODEST TRANSL	35.20	16	1.59	0,04
1	N,S	HTT2472	DESSUS HEXAGONAL/MODEST TRANSL	38.72	17,6	1.72	0,05
1	N,S	HTT3048	DESSUS HEXAGONAL/MODEST TRANSL	31.68	14,4	1.43	0,04
1	N,S	HTT3054	DESSUS HEXAGONAL/MODEST TRANSL	36.08	16,4	1.60	0,05
1	N,S	HTT3060	DESSUS HEXAGONAL/MODEST TRANSL	40.26	18,3	1.76	0,05
1	N,S	HTT3066	DESSUS HEXAGONAL/MODEST TRANSL	44.44	20,2	1.93	0,05
1	N,S	HTT3072	DESSUS HEXAGONAL/MODEST TRANSL	48.62	22,1	2.10	0,06
1	N,S	WT2448	DESSUS VAGUE	26.84	12,2	1.18	0,03
1	N,S	WT2454	DESSUS VAGUE	30.14	13,7	1.32	0,04
1	N,S	WT2460	DESSUS VAGUE	33.44	15,2	1.45	0,04
1	N,S	WT2466	DESSUS VAGUE	36.74	16,7	1.59	0,04
1	N,S	WT2472	DESSUS VAGUE	40.04	18,2	1.72	0,05
1	N,S	WT3048	DESSUS VAGUE	33.66	15,3	1.43	0,04
1	N,S	WT3054	DESSUS VAGUE	37.80	17,18	1.60	0,05
1	N,S	WT3060	DESSUS VAGUE	41.93	19,06	1.76	0,05
1	N,S	WT3066	DESSUS VAGUE	46.07	20,94	1.93	0,05
1	N,S	WT3072	DESSUS VAGUE	50.21	22,82	2.10	0,06
1	N,S	WTT2448	DESSUS VAGUE / MODESTIE TRANSL	26.84	12,2	1.18	0,03
1	N,S	WTT2454	DESSUS VAGUE / MODESTIE TRANSL	30.14	13,7	1.32	0,04
1	N,S	WTT2460	DESSUS VAGUE / MODESTIE TRANSL	33.44	15,2	1.45	0,04
1	N,S	WTT2466	DESSUS VAGUE / MODESTIE TRANSL	36.74	16,7	1.59	0,04
1	N,S	WTT2472	DESSUS VAGUE / MODESTIE TRANSL	40.04	18,2	1.72	0,05
1	N,S	WTT3048	DESSUS VAGUE / MODESTIE TRANSL	33.66	15,3	1.43	0,04
1	N,S	WTT3054	DESSUS VAGUE / MODESTIE TRANSL	37.80	17,18	1.60	0,05
1	N,S	WTT3060	DESSUS VAGUE / MODESTIE TRANSL	41.93	19,06	1.76	0,05
1	N,S	WTT3066	DESSUS VAGUE / MODESTIE TRANSL	46.07	20,94	1.93	0,05
1	N,S	WTT3072	DESSUS VAGUE / MODESTIE TRANSL	50.21	22,82	2.10	0,06
1	N,S	TZT2448	DESSUS TRAPEZOIDAL	20.68	9,4	1.10	0,03
1	N,S	TZT2454	DESSUS TRAPEZOIDAL	23.98	10,9	1.23	0,03
1	N,S	TZT2460	DESSUS TRAPEZOIDAL	27.28	12,4	1.36	0,04
1	N,S	TZT2466	DESSUS TRAPEZOIDAL	30.58	13,9	1.49	0,04
1	N,S	TZT2472	DESSUS TRAPEZOIDAL	33.88	15,4	1.61	0,05
1	N,S	TZT3048	DESSUS TRAPEZOIDAL	24.42	11,1	1.34	0,04
1	N,S	TZT3054	DESSUS TRAPEZOIDAL	28.32	12,87	1.49	0,04
1	N,S	TZT3060	DESSUS TRAPEZOIDAL	32.22	14,64	1.65	0,05
1	N,S	TZT3066	DESSUS TRAPEZOIDAL	36.11	16,42	1.80	0,05
1	N,S	TZT3072	DESSUS TRAPEZOIDAL	40.01	18,19	1.95	0,06
1	N,S	TZTT2448	DESSUS TRAPEZOIDAL/MOD TRANSL	20.68	9,4	1.10	0,03
1	N,S	TZTT2454	DESSUS TRAPEZOIDAL/MOD TRANSL	23.98	10,9	1.23	0,03
1	N,S	TZTT2460	DESSUS TRAPEZOIDAL/MOD TRANSL	27.28	12,4	1.36	0,04
1	N,S	TZTT2466	DESSUS TRAPEZOIDAL/MOD TRANSL	30.58	13,9	1.49	0,04

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
1	N,S	TZTT2472	DESSUS TRAPEZOIDAL/MOD TRANSL	33.88	15,4	1.61	0,05
1	N,S	TZTT3048	DESSUS TRAPEZOIDAL/MOD TRANSL	24.42	11,1	1.34	0,04
1	N,S	TZTT3054	DESSUS TRAPEZOIDAL/MOD TRANSL	28.32	12,87	1.49	0,04
1	N,S	TZTT3060	DESSUS TRAPEZOIDAL/MOD TRANSL	32.22	14,64	1.65	0,05
1	N,S	TZTT3066	DESSUS TRAPEZOIDAL/MOD TRANSL	36.11	16,42	1.80	0,05
1	N,S	TZTT3072	DESSUS TRAPEZOIDAL/MOD TRANSL	40.01	18,19	1.95	0,06
1	N,S	HRT3060	DESSUS DEMI-LUNE 30 X 60	40.26	18,3	1.76	0,05
N	N	MTB24	BASE T EN METAL AVEC ROULETTES	17.16	7,8	3.10	0,09
N	N	MTBF24	BASE T EN METAL ROUL, FLIP-TOP	21.12	9,6	3.10	0,09
N	N	MTBFH24	BASE T EN METAL/ROUL, FLIP POI	21.56	9,8	3.10	0,09
N	N	MLB24	BASE L EN METAL / ROULETTES	21.56	9,8	2.50	0,07
N	N	MLBF24	BASE L EN METAL/ROUL, FLIP-TOP	25.52	11,6	2.50	0,07
N	N	MLBFH24	BASE L EN METAL/ROUL, FLIP POI	25.96	11,8	2.50	0,07
1	N,S	RC2928G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	27.60	12,52	0.84	0,02
5	1,2	RC2928G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	35.22	15,98	1.00	0,03
1	N,S	RC2934G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	32.70	14,83	1.01	0,03
5	1,2	RC2934G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	42.00	19,05	1.25	0,04
1	N,S	RC2940G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	37.80	17,15	1.19	0,03
5	1,2	RC2940G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	48.60	22,04	1.47	0,04
1	N,S	RC2946G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	42.90	19,46	1.35	0,04
5	1,2	RC2946G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	55.30	25,08	1.68	0,05
1	N,S	RC2952G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	48.00	21,77	1.53	0,04
5	1,2	RC2952G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	57.00	25,85	1.89	0,05
1	N,S	RC2958G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	53.60	24,31	1.70	0,05
5	1,2	RC2958G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	69.20	31,39	2.10	0,06
1	N,S	RC2964G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	59.23	26,87	1.87	0,05
5	1,2	RC2964G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	76.40	34,65	2.31	0,07
1	N,S	RC2970G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	64.83	29,41	2.04	0,06
5	1,2	RC2970G	TABLE RECT 29", ELECTRIQUE	83.50	37,87	2.52	0,07
1	N,S	RC2328G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	34.06	15,45	1.14	0,03
5	1,2	RC2328G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	41.90	19,01	1.36	0,04
1	N,S	RC2334G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	40.40	18,33	1.37	0,04
5	1,2	RC2334G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	49.80	22,59	1.64	0,05
1	N,S	RC2340G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	46.82	21,24	1.61	0,05
5	1,2	RC2340G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	57.70	26,17	1.92	0,05
1	N,S	RC2346G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	53.20	24,13	1.84	0,05
5	1,2	RC2346G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	65.70	29,8	2.19	0,06
1	N,S	RC2352G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	59.60	27,03	2.07	0,06
5	1,2	RC2352G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	73.70	33,43	2.47	0,07
1	N,S	RC2358G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	64.50	29,26	2.30	0,07
5	1,2	RC2358G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	82.10	37,24	2.75	0,08
1	N,S	RC2364G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	73.30	33,25	2.53	0,07
5	1,2	RC2364G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	90.60	41,1	3.02	0,09
1	N,S	RC2370G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	80.20	36,38	2.77	0,08
5	1,2	RC2370G	TABLE RECT 23", ELECTRIQUE	99.00	44,91	3.30	0,09
1	N,S	RCM2928G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	23.40	10,61	0.69	0,02
5	1,2	RCM2928G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	29.70	13,47	0.85	0,02
1	N,S	RCM2934G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	27.70	12,56	0.83	0,02
5	1,2	RCM2934G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	35.25	15,99	1.02	0,03
1	N,S	RCM2940G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	32.00	14,51	0.97	0,03
5	1,2	RCM2940G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	41.80	18,96	1.20	0,03
1	N,S	RCM2946G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	36.20	16,42	1.11	0,03
5	1,2	RCM2946G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	82.80	37,56	1.37	0,04
1	N,S	RCM2952G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	40.50	18,37	1.25	0,04
5	1,2	RCM2952G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	51.90	23,54	1.54	0,04
1	N,S	RCM2958G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	45.20	20,5	1.39	0,04
5	1,2	RCM2958G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	58.00	26,31	1.72	0,05
1	N,S	RCM2964G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	50.00	22,68	1.53	0,04

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	RCM2964G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	64.00	29,03	1.89	0,05
1	N,S	RCM2970G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	54.70	24,81	1.67	0,05
5	1,2	RCM2970G	TAB RECT 29", ELECT, MODESTIE	70.00	31,75	2.06	0,06
1	N,S	RCM2328G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	29.80	13,52	0.93	0,03
5	1,2	RCM2328G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	38.90	17,64	1.10	0,03
1	N,S	RCM2334G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	35.30	16,01	1.12	0,03
5	1,2	RCM2334G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	42.90	19,46	1.32	0,04
1	N,S	RCM2340G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	40.90	18,55	1.31	0,04
5	1,2	RCM2340G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	49.70	22,54	1.54	0,04
1	N,S	RCM2346G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	46.40	21,05	1.50	0,04
5	1,2	RCM2346G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	56.50	25,63	1.76	0,05
1	N,S	RCM2352G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	51.90	23,54	1.69	0,05
5	1,2	RCM2352G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	63.30	28,71	1.99	0,06
1	N,S	RCM2358G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	58.00	26,31	1.88	0,05
5	1,2	RCM2358G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	70.60	32,02	2.21	0,06
1	N,S	RCM2364G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	64.00	29,03	2.07	0,06
5	1,2	RCM2364G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	77.90	35,33	2.43	0,07
1	N,S	RCM2370G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	70.00	31,75	2.26	0,06
5	1,2	RCM2370G	TAB RECT 23", ELECT, MODESTIE	85.30	38,69	2.65	0,08
1	N,S	A232829G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECTRIQUE	27.60	12,52	0.84	0,02
5	1,2	A232829G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECTRIQUE	35.22	15,98	1.00	0,03
1	N,S	A233429G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECTRIQUE	32.70	14,83	1.01	0,03
5	1,2	A233429G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECTRIQUE	42.00	19,05	1.25	0,04
1	N,S	A234029G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECTRIQUE	37.80	17,15	1.19	0,03
5	1,2	A234029G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECTRIQUE	48.60	22,04	1.47	0,04
1	N,S	A234629G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECTRIQUE	42.90	19,46	1.35	0,04
5	1,2	A234629G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECTRIQUE	55.30	25,08	1.68	0,05
1	N,S	A235229G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECTRIQUE	48.00	21,77	1.53	0,04
5	1,2	A235229G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECTRIQUE	57.00	25,85	1.89	0,05
1	N,S	AM232829G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECT, MOD	34.06	15,45	1.14	0,03
5	1,2	AM232829G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECT, MOD	41.90	19,01	1.36	0,04
1	N,S	AM233429G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECT, MOD	40.40	18,33	1.37	0,04
5	1,2	AM233429G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECT, MOD	49.80	22,59	1.64	0,05
1	N,S	AM234029G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECT, MOD	46.82	21,24	1.61	0,05
5	1,2	AM234029G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECT, MOD	57.70	26,17	1.92	0,05
1	N,S	AM234629G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECT, MOD	53.20	24,13	1.84	0,05
5	1,2	AM234629G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECT, MOD	65.70	29,8	2.19	0,06
1	N,S	AM235229G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECT, MOD	59.60	27,03	2.07	0,06
5	1,2	AM235229G	TABLE ASYM GAUCHE, ELECT, MOD	73.70	33,43	2.47	0,07
1	N,S	A292823G	TABLE ASYM DROITE, ELECTRIQUE	27.60	12,52	0.84	0,02
5	1,2	A292823G	TABLE ASYM DROITE, ELECTRIQUE	35.22	15,98	1.00	0,03
1	N,S	A293423G	TABLE ASYM DROITE, ELECTRIQUE	32.70	14,83	1.01	0,03
5	1,2	A293423G	TABLE ASYM DROITE, ELECTRIQUE	42.00	19,05	1.25	0,04
1	N,S	A294023G	TABLE ASYM DROITE, ELECTRIQUE	37.80	17,15	1.19	0,03
5	1,2	A294023G	TABLE ASYM DROITE, ELECTRIQUE	48.60	22,04	1.47	0,04
1	N,S	A294623G	TABLE ASYM DROITE, ELECTRIQUE	42.90	19,46	1.35	0,04
5	1,2	A294623G	TABLE ASYM DROITE, ELECTRIQUE	55.30	25,08	1.68	0,05
1	N,S	A295223G	TABLE ASYM DROITE, ELECTRIQUE	48.00	21,77	1.53	0,04
5	1,2	A295223G	TABLE ASYM DROITE, ELECTRIQUE	57.00	25,85	1.89	0,05
1	N,S	AM292823G	TABLE ASYM DROITE, ELECT, MOD	34.06	15,45	1.14	0,03
5	1,2	AM292823G	TABLE ASYM DROITE, ELECT, MOD	41.90	19,01	1.36	0,04
1	N,S	AM293423G	TABLE ASYM DROITE, ELECT, MOD	40.40	18,33	1.37	0,04
5	1,2	AM293423G	TABLE ASYM DROITE, ELECT, MOD	49.80	22,59	1.64	0,05
1	N,S	AM294023G	TABLE ASYM DROITE, ELECT, MOD	46.82	21,24	1.61	0,05
5	1,2	AM294023G	TABLE ASYM DROITE, ELECT, MOD	57.70	26,17	1.92	0,05
1	N,S	AM294623G	TABLE ASYM DROITE, ELECT, MOD	53.20	24,13	1.84	0,05
5	1,2	AM294623G	TABLE ASYM DROITE, ELECT, MOD	65.70	29,8	2.19	0,06
1	N,S	AM295223G	TABLE ASYM DROITE, ELECT, MOD	59.60	27,03	2.07	0,06

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	AM295223G	TABLE ASYM DROITE, ELECT, MOD	73.70	33,43	2.47	0,07
1	N,S	CMS4023G	MOD DE COIN,DBLE SURF, ELECTR	48.30	21,91	1.61	0,05
5	1,2	CMS4023G	MOD DE COIN,DBLE SURF, ELECTR	63.00	28,58	1.99	0,06
1	N,S	CMMS4023G	MOD DE COIN,DBLE SURF, ELECTR	55.20	25,04	2.18	0,06
5	1,2	CMMS4023G	MOD DE COIN,DBLE SURF, ELECTR	70.00	31,75	2.57	0,07
1	N,S	CMS4629G	MOD DE COIN,DBLE SURF, ELECTR	62.30	28,26	2.21	0,06
5	1,2	CMS4629G	MOD DE COIN,DBLE SURF, ELECTR	81.60	37,01	2.61	0,07
1	N,S	CMMS4629G	MOD DE COIN,DBLE SURF, ELECTR	71.50	32,43	2.86	0,08
5	1,2	CMMS4629G	MOD DE COIN,DBLE SURF, ELECTR	89.90	40,78	3.41	0,1
1	N,S	CM3423G	MODULE DE COIN, ELECTRIQUE	36.70	16,65	1.18	0,03
5	1,2	CM3423G	MODULE DE COIN, ELECTRIQUE	47.50	21,55	1.46	0,04
1	N,S	CMM3423G	MODULE DE COIN, ELECTR, MODEST	43.00	19,5	1.49	0,04
5	1,2	CMM3423G	MODULE DE COIN, ELECTR, MODEST	54.10	24,54	1.88	0,05
1	N,S	CM4023G	MODULE DE COIN, ELECTRIQUE	43.30	19,64	1.61	0,05
5	1,2	CM4023G	MODULE DE COIN, ELECTRIQUE	58.00	26,31	1.99	0,06
1	N,S	CMM4023G	MODULE DE COIN, ELECTR, MODEST	50.20	22,77	2.18	0,06
5	1,2	CMM4023G	MODULE DE COIN, ELECTR, MODEST	65.00	29,48	2.57	0,07
1	N,S	CM4629G	MODULE DE COIN, ELECTRIQUE	57.30	25,99	2.21	0,06
5	1,2	CM4629G	MODULE DE COIN, ELECTRIQUE	76.60	34,75	2.61	0,07
1	N,S	CMM4629G	MODULE DE COIN, ELECTR, MODEST	66.50	30,16	2.86	0,08
5	1,2	CMM4629G	MODULE DE COIN, ELECTR, MODEST	84.90	38,51	3.41	0,1
1	N,S	RC2928H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	27.60	12,52	0.84	0,02
5	1,2	RC2928H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	35.22	15,98	1.00	0,03
1	N,S	RC2934H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	32.70	14,83	1.01	0,03
5	1,2	RC2934H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	42.00	19,05	1.25	0,04
1	N,S	RC2940H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	37.80	17,15	1.19	0,03
5	1,2	RC2940H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	48.60	22,04	1.47	0,04
1	N,S	RC2946H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	42.90	19,46	1.35	0,04
5	1,2	RC2946H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	55.30	25,08	1.68	0,05
1	N,S	RC2952H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	48.00	21,77	1.53	0,04
5	1,2	RC2952H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	57.00	25,85	1.89	0,05
1	N,S	RC2958H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	53.60	24,31	1.70	0,05
5	1,2	RC2958H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	69.20	31,39	2.10	0,06
1	N,S	RC2964H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	59.23	26,87	1.87	0,05
5	1,2	RC2964H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	76.40	34,65	2.31	0,07
1	N,S	RC2970H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	64.83	29,41	2.04	0,06
5	1,2	RC2970H	TABLE RECT 29", MANIVELLE	83.50	37,87	2.52	0,07
1	N,S	RCM2928H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	34.06	15,45	1.14	0,03
5	1,2	RCM2928H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	41.90	19,01	1.36	0,04
1	N,S	RCM2934H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	40.40	18,33	1.37	0,04
5	1,2	RCM2934H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	49.80	22,59	1.64	0,05
1	N,S	RCM2940H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	46.82	21,24	1.61	0,05
5	1,2	RCM2940H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	57.70	26,17	1.92	0,05
1	N,S	RCM2946H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	53.20	24,13	1.84	0,05
5	1,2	RCM2946H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	65.70	29,8	2.19	0,06
1	N,S	RCM2952H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	59.60	27,03	2.07	0,06
5	1,2	RCM2952H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	73.70	33,43	2.47	0,07
1	N,S	RCM2958H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	64.50	29,26	2.30	0,07
5	1,2	RCM2958H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	82.10	37,24	2.75	0,08
1	N,S	RCM2964H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	73.30	33,25	2.53	0,07
5	1,2	RCM2964H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	90.60	41,1	3.02	0,09
1	N,S	RCM2970H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	80.20	36,38	2.77	0,08
5	1,2	RCM2970H	TAB RECT 29", MANIVELLE, MOD	99.00	44,91	3.30	0,09
1	N,S	RC2328H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	23.40	10,61	0.69	0,02
5	1,2	RC2328H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	29.70	13,47	0.85	0,02
1	N,S	RC2334H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	27.70	12,56	0.83	0,02
5	1,2	RC2334H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	35.25	15,99	1.02	0,03
1	N,S	RC2340H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	32.00	14,51	0.97	0,03

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	RC2340H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	41.80	18,96	1.20	0,03
1	N,S	RC2346H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	36.20	16,42	1.11	0,03
5	1,2	RC2346H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	82.80	37,56	1.37	0,04
1	N,S	RC2352H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	40.50	18,37	1.25	0,04
5	1,2	RC2352H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	51.90	23,54	1.54	0,04
1	N,S	RC2358H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	45.20	20,5	1.39	0,04
5	1,2	RC2358H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	58.00	26,31	1.72	0,05
1	N,S	RC2364H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	50.00	22,68	1.53	0,04
5	1,2	RC2364H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	64.00	29,03	1.89	0,05
1	N,S	RC2370H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	54.70	24,81	1.67	0,05
5	1,2	RC2370H	TABLE RECT 23", A MANIVELLE	70.00	31,75	2.06	0,06
1	N,S	RCM2328H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	29.80	13,52	0.93	0,03
5	1,2	RCM2328H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	38.90	17,64	1.10	0,03
1	N,S	RCM2334H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	35.30	16,01	1.12	0,03
5	1,2	RCM2334H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	42.90	19,46	1.32	0,04
1	N,S	RCM2340H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	40.90	18,55	1.31	0,04
5	1,2	RCM2340H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	49.70	22,54	1.54	0,04
1	N,S	RCM2346H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	46.40	21,05	1.50	0,04
5	1,2	RCM2346H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	56.50	25,63	1.76	0,05
1	N,S	RCM2352H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	51.90	23,54	1.69	0,05
5	1,2	RCM2352H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	63.30	28,71	1.99	0,06
1	N,S	RCM2358H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	58.00	26,31	1.88	0,05
5	1,2	RCM2358H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	70.60	32,02	2.21	0,06
1	N,S	RCM2364H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	64.00	29,03	2.07	0,06
5	1,2	RCM2364H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	77.90	35,33	2.43	0,07
1	N,S	RCM2370H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	70.00	31,75	2.26	0,06
5	1,2	RCM2370H	TAB RECT 23" MANIVELLE, MOD	85.30	38,69	2.65	0,08
1	N,S	A232829H	TABLE ASYM GAUCHE, A MANIVELLE	27.60	12,52	0.84	0,02
5	1,2	A232829H	TABLE ASYM. GAUCHE, A MANIVELLE	35.22	15,98	1.00	0,03
1	N,S	A233429H	TABLE ASYM. GAUCHE, A MANIVELLE	32.70	14,83	1.01	0,03
5	1,2	A233429H	TABLE ASYM. GAUCHE, A MANIVELLE	42.00	19,05	1.25	0,04
1	N,S	A234029H	TABLE ASYM. GAUCHE, A MANIVELLE	37.80	17,15	1.19	0,03
5	1,2	A234029H	TABLE ASYM. GAUCHE, A MANIVELLE	48.60	22,04	1.47	0,04
1	N,S	A234629H	TABLE ASYM. GAUCHE, A MANIVELLE	42.90	19,46	1.35	0,04
5	1,2	A234629H	TABLE ASYM. GAUCHE, A MANIVELLE	55.30	25,08	1.68	0,05
1	N,S	A235229H	TABLE ASYM. GAUCHE, A MANIVELLE	48.00	21,77	1.53	0,04
5	1,2	A235229H	TABLE ASYM. GAUCHE, A MANIVELLE	57.00	25,85	1.89	0,05
1	N,S	AM232829H	TAB ASYM GAUCHE MANIVELLE MOD	34.06	15,45	1.14	0,03
5	1,2	AM232829H	TAB ASYM GAUCHE MANIVELLE MOD	41.90	19,01	1.36	0,04
1	N,S	AM233429H	TAB ASYM GAUCHE MANIVELLE MOD	40.40	18,33	1.37	0,04
5	1,2	AM233429H	TAB ASYM GAUCHE MANIVELLE MOD	49.80	22,59	1.64	0,05
1	N,S	AM234029H	TAB ASYM GAUCHE MANIVELLE MOD	46.82	21,24	1.61	0,05
5	1,2	AM234029H	TAB ASYM GAUCHE MANIVELLE MOD	57.70	26,17	1.92	0,05
1	N,S	AM234629H	TAB ASYM GAUCHE MANIVELLE MOD	53.20	24,13	1.84	0,05
5	1,2	AM234629H	TAB ASYM GAUCHE MANIVELLE MOD	65.70	29,8	2.19	0,06
1	N,S	AM235229H	TAB ASYM GAUCHE MANIVELLE MOD	59.60	27,03	2.07	0,06
5	1,2	AM235229H	TAB ASYM GAUCHE MANIVELLE MOD	73.70	33,43	2.47	0,07
1	N,S	A292823H	TABLE ASYM DROITE, A MANIVELLE	27.60	12,52	0.84	0,02
5	1,2	A292823H	TABLE ASYM DROITE, A MANIVELLE	35.22	15,98	1.00	0,03
1	N,S	A293423H	TABLE ASYM DROITE, A MANIVELLE	32.70	14,83	1.01	0,03
5	1,2	A293423H	TABLE ASYM DROITE, A MANIVELLE	42.00	19,05	1.25	0,04
1	N,S	A294023H	TABLE ASYM DROITE, A MANIVELLE	37.80	17,15	1.19	0,03
5	1,2	A294023H	TABLE ASYM DROITE, A MANIVELLE	48.60	22,04	1.47	0,04
1	N,S	A294623H	TABLE ASYM DROITE, A MANIVELLE	42.90	19,46	1.35	0,04
5	1,2	A294623H	TABLE ASYM DROITE, A MANIVELLE	55.30	25,08	1.68	0,05
1	N,S	A295223H	TABLE ASYM DROITE, A MANIVELLE	48.00	21,77	1.53	0,04
5	1,2	A295223H	TABLE ASYM DROITE, A MANIVELLE	57.00	25,85	1.89	0,05
1	N,S	AM292823H	TAB ASYM DRTE, MANIVELLE, MOD	34.06	15,45	1.14	0,03

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	AM292823H	TAB ASYM DRTE, MANIVELLE, MOD	41.90	19,01	1.36	0,04
1	N,S	AM293423H	TAB ASYM DRTE, MANIVELLE, MOD	40.40	18,33	1.37	0,04
5	1,2	AM293423H	TAB ASYM DRTE, MANIVELLE, MOD	49.80	22,59	1.64	0,05
1	N,S	AM294023H	TAB ASYM DRTE, MANIVELLE, MOD	46.82	21,24	1.61	0,05
5	1,2	AM294023H	TAB ASYM DRTE, MANIVELLE, MOD	57.70	26,17	1.92	0,05
1	N,S	AM294623H	TAB ASYM DRTE, MANIVELLE, MOD	53.20	24,13	1.84	0,05
5	1,2	AM294623H	TAB ASYM DRTE, MANIVELLE, MOD	65.70	29,8	2.19	0,06
1	N,S	AM295223H	TAB ASYM DRTE, MANIVELLE, MOD	59.60	27,03	2.07	0,06
5	1,2	AM295223H	TAB ASYM DRTE, MANIVELLE, MOD	73.70	33,43	2.47	0,07
1	N,S	CMS4023H	MOD DE COIN,DBLE SURF, MANIVEL	48.30	21,91	1.61	0,05
5	1,2	CMS4023H	MOD DE COIN,DBLE SURF, MANIVEL	63.00	28,58	1.99	0,06
1	N,S	CMMS4023H	MOD DE COIN,DBLE SURF, MANIVEL	55.20	25,04	2.18	0,06
5	1,2	CMMS4023H	MOD DE COIN,DBLE SURF, MANIVEL	70.00	31,75	2.57	0,07
1	N,S	CMS4629H	MOD DE COIN,DBLE SURF, MANIVEL	62.30	28,26	2.21	0,06
5	1,2	CMS4629H	MOD DE COIN,DBLE SURF, MANIVEL	81.60	37,01	2.61	0,07
1	N,S	CMMS4629H	MOD DE COIN,DBLE SURF, MANIVEL	71.50	32,43	2.86	0,08
5	1,2	CMMS4629H	MOD DE COIN,DBLE SURF, MANIVEL	89.90	40,78	3.41	0,1
1	N,S	CM3423H	MODULE DE COIN, MANIVELLE	36.70	16,65	1.18	0,03
5	1,2	CM3423H	MODULE DE COIN, MANIVELLE	47.50	21,55	1.46	0,04
1	N,S	CMM3423H	MODULE DE COIN, MANIVELLE, MOD	43.00	19,5	1.49	0,04
5	1,2	CMM3423H	MODULE DE COIN, MANIVELLE, MOD	54.10	24,54	1.88	0,05
1	N,S	CM4023H	MODULE DE COIN, MANIVELLE	43.30	19,64	1.61	0,05
5	1,2	CM4023H	MODULE DE COIN, MANIVELLE	58.00	26,31	1.99	0,06
1	N,S	CMM4023H	MODULE DE COIN, MANIVELLE, MOD	50.20	22,77	2.18	0,06
5	1,2	CMM4023H	MODULE DE COIN, MANIVELLE, MOD	65.00	29,48	2.57	0,07
1	N,S	CM4629H	MODULE DE COIN, MANIVELLE	57.30	25,99	2.21	0,06
5	1,2	CM4629H	MODULE DE COIN, MANIVELLE	76.60	34,75	2.61	0,07
1	N,S	CMM4629H	MODULE DE COIN, MANIVELLE, MOD	66.50	30,16	2.86	0,08
5	1,2	CMM4629H	MODULE DE COIN, MANIVELLE, MOD	84.90	38,51	3.41	0,1
1	N,S	RC3030I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	27.60	12,52	0.84	0,02
5	1,2	RC3030I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	35.22	15,98	1.00	0,03
1	N,S	RC3036I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	32.70	14,83	1.01	0,03
5	1,2	RC3036I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	42.00	19,05	1.25	0,04
1	N,S	RC3042I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	37.80	17,15	1.19	0,03
5	1,2	RC3042I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	48.60	22,04	1.47	0,04
1	N,S	RC3048I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	42.90	19,46	1.35	0,04
5	1,2	RC3048I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	55.30	25,08	1.68	0,05
1	N,S	RC3054I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	48.00	21,77	1.53	0,04
5	1,2	RC3054I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	57.00	25,85	1.89	0,05
1	N,S	RC3060I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	53.60	24,31	1.70	0,05
5	1,2	RC3060I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	69.20	31,39	2.10	0,06
1	N,S	RC3066I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	59.23	26,87	1.87	0,05
5	1,2	RC3066I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	76.40	34,65	2.31	0,07
1	N,S	RC3072I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	64.83	29,41	2.04	0,06
5	1,2	RC3072I	TABLE RECT 30", INCREMENTIEL	83.50	37,87	2.52	0,07
1	N,S	RCM3030I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	34.06	15,45	1.14	0,03
5	1,2	RCM3030I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	41.90	19,01	1.36	0,04
1	N,S	RCM3036I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	40.40	18,33	1.37	0,04
5	1,2	RCM3036I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	49.80	22,59	1.64	0,05
1	N,S	RCM3042I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	46.82	21,24	1.61	0,05
5	1,2	RCM3042I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	57.70	26,17	1.92	0,05
1	N,S	RCM3048I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	53.20	24,13	1.84	0,05
5	1,2	RCM3048I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	65.70	29,8	2.19	0,06
1	N,S	RCM3054I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	59.60	27,03	2.07	0,06
5	1,2	RCM3054I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	73.70	33,43	2.47	0,07
1	N,S	RCM3060I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	64.50	29,26	2.30	0,07
5	1,2	RCM3060I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	82.10	37,24	2.75	0,08
1	N,S	RCM3066I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	73.30	33,25	2.53	0,07

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	RCM3066I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	90.60	41,1	3.02	0,09
1	N,S	RCM3072I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	80.20	36,38	2.77	0,08
5	1,2	RCM3072I	TAB RECT 30", INCREMENT, MOD	99.00	44,91	3.30	0,09
1	N,S	RC2430I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	23.40	10,61	0.69	0,02
5	1,2	RC2430I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	29.70	13,47	0.85	0,02
1	N,S	RC2436I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	27.70	12,56	0.83	0,02
5	1,2	RC2436I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	35.25	15,99	1.02	0,03
1	N,S	RC2442I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	32.00	14,51	0.97	0,03
5	1,2	RC2442I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	41.80	18,96	1.20	0,03
1	N,S	RC2448I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	36.20	16,42	1.11	0,03
5	1,2	RC2448I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	48.70	22,13	1.52	0,04
1	N,S	RC2454I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	40.50	18,37	1.25	0,04
5	1,2	RC2454I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	51.90	23,54	1.54	0,04
1	N,S	RC2460I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	45.20	20,5	1.39	0,04
5	1,2	RC2460I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	58.00	26,31	1.72	0,05
1	N,S	RC2466I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	50.00	22,68	1.53	0,04
5	1,2	RC2466I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	64.00	29,03	1.89	0,05
1	N,S	RC2472I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	54.70	24,81	1.67	0,05
5	1,2	RC2472I	TABLE RECT 23", INCREMENTIEL	70.00	31,75	2.06	0,06
1	N,S	RCM2430I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	29.80	13,52	0.93	0,03
5	1,2	RCM2430I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	38.90	17,64	1.10	0,03
1	N,S	RCM2436I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	35.30	16,01	1.12	0,03
5	1,2	RCM2436I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	42.90	19,46	1.32	0,04
1	N,S	RCM2442I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	40.90	18,55	1.31	0,04
5	1,2	RCM2442I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	49.70	22,54	1.54	0,04
1	N,S	RCM2448I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	46.40	21,05	1.50	0,04
5	1,2	RCM2448I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	56.50	25,63	1.76	0,05
1	N,S	RCM2454I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	51.90	23,54	1.69	0,05
5	1,2	RCM2454I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	63.30	28,71	1.99	0,06
1	N,S	RCM2460I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	58.00	26,31	1.88	0,05
5	1,2	RCM2460I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	70.60	32,02	2.21	0,06
1	N,S	RCM2466I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	64.00	29,03	2.07	0,06
5	1,2	RCM2466I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	77.90	35,33	2.43	0,07
1	N,S	RCM2472I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	70.00	31,75	2.26	0,06
5	1,2	RCM2472I	TAB RECT 24" INCREMENT, MOD	85.30	38,69	2.65	0,08
1	N,S	A243030I	TAB ASYM GAUCHE, INCREMENTIEL	27.60	12,52	0.84	0,02
5	1,2	A243030I	TAB ASYM GAUCHE, INCREMENTIEL	35.22	15,98	1.00	0,03
1	N,S	A243630I	TAB ASYM GAUCHE, INCREMENTIEL	32.70	14,83	1.01	0,03
5	1,2	A243630I	TAB ASYM GAUCHE, INCREMENTIEL	42.00	19,05	1.25	0,04
1	N,S	A244230I	TAB ASYM GAUCHE, INCREMENTIEL	37.80	17,15	1.19	0,03
5	1,2	A244230I	TAB ASYM GAUCHE, INCREMENTIEL	48.60	22,04	1.47	0,04
1	N,S	A244830I	TAB ASYM GAUCHE, INCREMENTIEL	42.90	19,46	1.35	0,04
5	1,2	A244830I	TAB ASYM GAUCHE, INCREMENTIEL	55.30	25,08	1.68	0,05
1	N,S	A245430I	TAB ASYM GAUCHE, INCREMENTIEL	48.00	21,77	1.53	0,04
5	1,2	A245430I	TAB ASYM GAUCHE, INCREMENTIEL	57.00	25,85	1.89	0,05
1	N,S	AM243030I	TAB ASYM GAUCHE INCREMENT, MOD	34.06	15,45	1.14	0,03
5	1,2	AM243030I	TAB ASYM GAUCHE INCREMENT, MOD	41.90	19,01	1.36	0,04
1	N,S	AM243630I	TAB ASYM GAUCHE INCREMENT, MOD	40.40	18,33	1.37	0,04
5	1,2	AM243630I	TAB ASYM GAUCHE INCREMENT, MOD	49.80	22,59	1.64	0,05
1	N,S	AM244230I	TAB ASYM GAUCHE INCREMENT, MOD	46.82	21,24	1.61	0,05
5	1,2	AM244230I	TAB ASYM GAUCHE INCREMENT, MOD	57.70	26,17	1.92	0,05
1	N,S	AM244830I	TAB ASYM GAUCHE INCREMENT, MOD	53.20	24,13	1.84	0,05
5	1,2	AM244830I	TAB ASYM GAUCHE INCREMENT, MOD	65.70	29,8	2.19	0,06
1	N,S	AM245430I	TAB ASYM GAUCHE INCREMENT, MOD	59.60	27,03	2.07	0,06
5	1,2	AM245430I	TAB ASYM GAUCHE INCREMENT, MOD	73.70	33,43	2.47	0,07
1	N,S	A303024I	TABL ASYM DROITE, INCREMENTIEL	27.60	12,52	0.84	0,02
5	1,2	A303024I	TABL ASYM DROITE, INCREMENTIEL	35.22	15,98	1.00	0,03
1	N,S	A303624I	TABL ASYM DROITE, INCREMENTIEL	32.70	14,83	1.01	0,03

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	A303624I	TABL ASYM DROITE, INCREMENTIEL	42.00	19,05	1.25	0,04
1	N,S	A304224I	TABL ASYM DROITE, INCREMENTIEL	37.80	17,15	1.19	0,03
5	1,2	A304224I	TABL ASYM DROITE, INCREMENTIEL	48.60	22,04	1.47	0,04
1	N,S	A304824I	TABL ASYM DROITE, INCREMENTIEL	42.90	19,46	1.35	0,04
5	1,2	A304824I	TABL ASYM DROITE, INCREMENTIEL	55.30	25,08	1.68	0,05
1	N,S	A305424I	TABL ASYM DROITE, INCREMENTIEL	48.00	21,77	1.53	0,04
5	1,2	A305424I	TABL ASYM DROITE, INCREMENTIEL	57.00	25,85	1.89	0,05
1	N,S	AM303024I	TAB ASYM DROITE INCREMENT, MOD	34.06	15,45	1.14	0,03
5	1,2	AM303024I	TAB ASYM DROITE INCREMENT, MOD	41.90	19,01	1.36	0,04
1	N,S	AM303624I	TAB ASYM DROITE INCREMENT, MOD	40.40	18,33	1.37	0,04
5	1,2	AM303624I	TAB ASYM DROITE INCREMENT, MOD	49.80	22,59	1.64	0,05
1	N,S	AM304224I	TAB ASYM DROITE INCREMENT, MOD	46.82	21,24	1.61	0,05
5	1,2	AM304224I	TAB ASYM DROITE INCREMENT, MOD	57.70	26,17	1.92	0,05
1	N,S	AM304824I	TAB ASYM DROITE INCREMENT, MOD	53.20	24,13	1.84	0,05
5	1,2	AM304824I	TAB ASYM DROITE INCREMENT, MOD	65.70	29,8	2.19	0,06
1	N,S	AM305424I	TAB ASYM DROITE INCREMENT, MOD	59.60	27,03	2.07	0,06
5	1,2	AM305424I	TAB ASYM DROITE INCREMENT, MOD	73.70	33,43	2.47	0,07
1	N,S	CMS4224I	MOD COIN DBL SURF INCREMENTIEL	48.30	21,91	1.61	0,05
5	1,2	CMS4224I	MOD COIN DBL SURF INCREMENTIEL	63.00	28,58	1.99	0,06
1	N,S	CMMS4224I	MOD COIN DBL SURF INCREMENTIEL	55.20	25,04	2.18	0,06
5	1,2	CMMS4224I	MOD COIN DBL SURF INCREMENTIEL	70.00	31,75	2.57	0,07
1	N,S	CMS4830I	MOD COIN DBL SURF INCREMENTIEL	62.30	28,26	2.21	0,06
5	1,2	CMS4830I	MOD COIN DBL SURF INCREMENTIEL	81.60	37,01	2.61	0,07
1	N,S	CMMS4830I	MOD COIN DBL SURF INCREMENTIEL	71.50	32,43	2.86	0,08
5	1,2	CMMS4830I	MOD COIN DBL SURF INCREMENTIEL	89.90	40,78	3.41	0,1
1	N,S	CM3624I	MODULE DE COIN, INCREMENTIEL	36.70	16,65	1.18	0,03
5	1,2	CM3624I	MODULE DE COIN, INCREMENTIEL	47.50	21,55	1.46	0,04
1	N,S	CMM3624I	MOD DE COIN, INCREMENTIEL, MOD	43.00	19,5	1.49	0,04
5	1,2	CMM3624I	MOD DE COIN, INCREMENTIEL, MOD	54.10	24,54	1.88	0,05
1	N,S	CM4224I	MODULE DE COIN, INCREMENTIEL	43.30	19,64	1.61	0,05
5	1,2	CM4224I	MODULE DE COIN, INCREMENTIEL	58.00	26,31	1.99	0,06
1	N,S	CMM4224I	MOD DE COIN, INCREMENTIEL, MOD	50.20	22,77	2.18	0,06
5	1,2	CMM4224I	MOD DE COIN, INCREMENTIEL, MOD	65.00	29,48	2.57	0,07
1	N,S	CM4830I	MODULE DE COIN, INCREMENTIEL	57.30	25,99	2.21	0,06
5	1,2	CM4830I	MODULE DE COIN, INCREMENTIEL	76.60	34,75	2.61	0,07
1	N,S	CMM4830I	MOD DE COIN, INCREMENTIEL, MOD	66.50	30,16	2.86	0,08
5	1,2	CMM4830I	MOD DE COIN, INCREMENTIEL, MOD	84.90	38,51	3.41	0,1
1	N,S	RC3030J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	27.60	12,52	0.84	0,02
5	1,2	RC3030J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	35.22	15,98	1.00	0,03
1	N,S	RC3036J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	32.70	14,83	1.01	0,03
5	1,2	RC3036J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	42.00	19,05	1.25	0,04
1	N,S	RC3042J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	37.80	17,15	1.19	0,03
5	1,2	RC3042J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	48.60	22,04	1.47	0,04
1	N,S	RC3048J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	42.90	19,46	1.35	0,04
5	1,2	RC3048J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	55.30	25,08	1.68	0,05
1	N,S	RC3054J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	48.00	21,77	1.53	0,04
5	1,2	RC3054J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	57.00	25,85	1.89	0,05
1	N,S	RC3060J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	53.60	24,31	1.70	0,05
5	1,2	RC3060J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	69.20	31,39	2.10	0,06
1	N,S	RC3066J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	59.23	26,87	1.87	0,05
5	1,2	RC3066J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	76.40	34,65	2.31	0,07
1	N,S	RC3072J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	64.83	29,41	2.04	0,06
5	1,2	RC3072J	TABLE RECT 30", HAUTEUR FIXE	83.50	37,87	2.52	0,07
1	N,S	RCM3030J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	34.06	15,45	1.14	0,03
5	1,2	RCM3030J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	41.90	19,01	1.36	0,04
1	N,S	RCM3036J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	40.40	18,33	1.37	0,04
5	1,2	RCM3036J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	49.80	22,59	1.64	0,05
1	N,S	RCM3042J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	46.82	21,24	1.61	0,05

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	RCM3042J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	57.70	26,17	1.92	0,05
1	N,S	RCM3048J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	53.20	24,13	1.84	0,05
5	1,2	RCM3048J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	65.70	29,8	2.19	0,06
1	N,S	RCM3054J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	59.60	27,03	2.07	0,06
5	1,2	RCM3054J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	73.70	33,43	2.47	0,07
1	N,S	RCM3060J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	64.50	29,26	2.30	0,07
5	1,2	RCM3060J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	82.10	37,24	2.75	0,08
1	N,S	RCM3066J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	73.30	33,25	2.53	0,07
5	1,2	RCM3066J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	90.60	41,1	3.02	0,09
1	N,S	RCM3072J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	80.20	36,38	2.77	0,08
5	1,2	RCM3072J	TAB RECT 30", HAUT FIXE, MOD	99.00	44,91	3.30	0,09
1	N,S	RC2430J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	23.40	10,61	0.69	0,02
5	1,2	RC2430J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	29.70	13,47	0.85	0,02
1	N,S	RC2436J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	27.70	12,56	0.83	0,02
5	1,2	RC2436J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	35.25	15,99	1.02	0,03
1	N,S	RC2442J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	32.00	14,51	0.97	0,03
5	1,2	RC2442J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	41.80	18,96	1.20	0,03
1	N,S	RC2448J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	36.20	16,42	1.11	0,03
5	1,2	RC2448J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	82.80	37,56	1.37	0,04
1	N,S	RC2454J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	40.50	18,37	1.25	0,04
5	1,2	RC2454J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	51.90	23,54	1.54	0,04
1	N,S	RC2460J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	45.20	20,5	1.39	0,04
5	1,2	RC2460J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	58.00	26,31	1.72	0,05
1	N,S	RC2466J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	50.00	22,68	1.53	0,04
5	1,2	RC2466J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	64.00	29,03	1.89	0,05
1	N,S	RC2472J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	54.70	24,81	1.67	0,05
5	1,2	RC2472J	TABLE RECT 24", HAUTEUR FIXE	70.00	31,75	2.06	0,06
1	N,S	RCM2430J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	29.80	13,52	0.93	0,03
5	1,2	RCM2430J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	38.90	17,64	1.10	0,03
1	N,S	RCM2436J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	35.30	16,01	1.12	0,03
5	1,2	RCM2436J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	42.90	19,46	1.32	0,04
1	N,S	RCM2442J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	40.90	18,55	1.31	0,04
5	1,2	RCM2442J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	49.70	22,54	1.54	0,04
1	N,S	RCM2448J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	46.40	21,05	1.50	0,04
5	1,2	RCM2448J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	56.50	25,63	1.76	0,05
1	N,S	RCM2454J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	51.90	23,54	1.69	0,05
5	1,2	RCM2454J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	63.30	28,71	1.99	0,06
1	N,S	RCM2460J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	58.00	26,31	1.88	0,05
5	1,2	RCM2460J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	70.60	32,02	2.21	0,06
1	N,S	RCM2466J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	64.00	29,03	2.07	0,06
5	1,2	RCM2466J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	77.90	35,33	2.43	0,07
1	N,S	RCM2472J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	70.00	31,75	2.26	0,06
5	1,2	RCM2472J	TAB RECT 24", HAUT FIXE, MOD	85.30	38,69	2.65	0,08
1	N,S	A243030J	TAB ASYM GAUCHE, HAUTEUR FIXE	27.60	12,52	0.84	0,02
5	1,2	A243030J	TAB ASYM GAUCHE, HAUTEUR FIXE	35.22	15,98	1.00	0,03
1	N,S	A243630J	TAB ASYM GAUCHE, HAUTEUR FIXE	32.70	14,83	1.01	0,03
5	1,2	A243630J	TAB ASYM GAUCHE, HAUTEUR FIXE	42.00	19,05	1.25	0,04
1	N,S	A244230J	TAB ASYM GAUCHE, HAUTEUR FIXE	37.80	17,15	1.19	0,03
5	1,2	A244230J	TAB ASYM GAUCHE, HAUTEUR FIXE	48.60	22,04	1.47	0,04
1	N,S	A244830J	TAB ASYM GAUCHE, HAUTEUR FIXE	42.90	19,46	1.35	0,04
5	1,2	A244830J	TAB ASYM GAUCHE, HAUTEUR FIXE	55.30	25,08	1.68	0,05
1	N,S	A245430J	TAB ASYM GAUCHE, HAUTEUR FIXE	48.00	21,77	1.53	0,04
5	1,2	A245430J	TAB ASYM GAUCHE, HAUTEUR FIXE	57.00	25,85	1.89	0,05
1	N,S	AM243030J	TAB ASYM GAUCH, HAUT FIXE, MOD	34.06	15,45	1.14	0,03
5	1,2	AM243030J	TAB ASYM GAUCH, HAUT FIXE, MOD	41.90	19,01	1.36	0,04
1	N,S	AM243630J	TAB ASYM GAUCH, HAUT FIXE, MOD	40.40	18,33	1.37	0,04
5	1,2	AM243630J	TAB ASYM GAUCH, HAUT FIXE, MOD	49.80	22,59	1.64	0,05
1	N,S	AM244230J	TAB ASYM GAUCH, HAUT FIXE, MOD	46.82	21,24	1.61	0,05

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	AM244230J	TAB ASYM GAUCH, HAUT FIXE, MOD	57.70	26,17	1.92	0,05
1	N,S	AM244830J	TAB ASYM GAUCH, HAUT FIXE, MOD	53.20	24,13	1.84	0,05
5	1,2	AM244830J	TAB ASYM GAUCH, HAUT FIXE, MOD	65.70	29,8	2.19	0,06
1	N,S	AM245430J	TAB ASYM GAUCH, HAUT FIXE, MOD	59.60	27,03	2.07	0,06
5	1,2	AM245430J	TAB ASYM GAUCH, HAUT FIXE, MOD	73.70	33,43	2.47	0,07
1	N,S	A303024J	TAB ASYM DROITE, HAUTEUR FIXE	27.60	12,52	0.84	0,02
5	1,2	A303024J	TAB ASYM DROITE, HAUTEUR FIXE	35.22	15,98	1.00	0,03
1	N,S	A303624J	TAB ASYM DROITE, HAUTEUR FIXE	32.70	14,83	1.01	0,03
5	1,2	A303624J	TAB ASYM DROITE, HAUTEUR FIXE	42.00	19,05	1.25	0,04
1	N,S	A304224J	TAB ASYM DROITE, HAUTEUR FIXE	37.80	17,15	1.19	0,03
5	1,2	A304224J	TAB ASYM DROITE, HAUTEUR FIXE	48.60	22,04	1.47	0,04
1	N,S	A304824J	TAB ASYM DROITE, HAUTEUR FIXE	42.90	19,46	1.35	0,04
5	1,2	A304824J	TAB ASYM DROITE, HAUTEUR FIXE	55.30	25,08	1.68	0,05
1	N,S	A305424J	TAB ASYM DROITE, HAUTEUR FIXE	48.00	21,77	1.53	0,04
5	1,2	A305424J	TAB ASYM DROITE, HAUTEUR FIXE	57.00	25,85	1.89	0,05
1	N,S	AM303024J	TAB ASYM DROIT, HAUT FIXE, MOD	34.06	15,45	1.14	0,03
5	1,2	AM303024J	TAB ASYM DROIT, HAUT FIXE, MOD	41.90	19,01	1.36	0,04
1	N,S	AM303624J	TAB ASYM DROIT, HAUT FIXE, MOD	40.40	18,33	1.37	0,04
5	1,2	AM303624J	TAB ASYM DROIT, HAUT FIXE, MOD	49.80	22,59	1.64	0,05
1	N,S	AM304224J	TAB ASYM DROIT, HAUT FIXE, MOD	46.82	21,24	1.61	0,05
5	1,2	AM304224J	TAB ASYM DROIT, HAUT FIXE, MOD	57.70	26,17	1.92	0,05
1	N,S	AM304824J	TAB ASYM DROIT, HAUT FIXE, MOD	53.20	24,13	1.84	0,05
5	1,2	AM304824J	TAB ASYM DROIT, HAUT FIXE, MOD	65.70	29,8	2.19	0,06
1	N,S	AM305424J	TAB ASYM DROIT, HAUT FIXE, MOD	59.60	27,03	2.07	0,06
5	1,2	AM305424J	TAB ASYM DROIT, HAUT FIXE, MOD	73.70	33,43	2.47	0,07
1	N,S	CMS4224J	MODULE DE COIN,DOUBLE SURFACE	48.30	21,91	1.61	0,05
5	1,2	CMS4224J	MODULE DE COIN,DOUBLE SURFACE	63.00	28,58	1.99	0,06
1	N,S	CMMS4224J	MOD DE COIN, DBLE SURFACE, MOD	55.20	25,04	2.18	0,06
5	1,2	CMMS4224J	MOD DE COIN, DBLE SURFACE, MOD	70.00	31,75	2.57	0,07
1	N,S	CMS4830J	MODULE DE COIN,DOUBLE SURFACE	62.30	28,26	2.21	0,06
5	1,2	CMS4830J	MODULE DE COIN,DOUBLE SURFACE	81.60	37,01	2.61	0,07
1	N,S	CMMS4830J	MOD DE COIN, DOUBLE SURF, MOD	71.50	32,43	2.86	0,08
5	1,2	CMMS4830J	MOD DE COIN, DOUBLE SURF, MOD	89.90	40,78	3.41	0,1
1	N,S	CM3624J	MODULE DE COIN, HAUTEUR FIXE	36.70	16,65	1.18	0,03
5	1,2	CM3624J	MODULE DE COIN, HAUTEUR FIXE	47.50	21,55	1.46	0,04
1	N,S	CMM3624J	MOD DE COIN, HAUTEUR FIXE, MOD	43.00	19,5	1.49	0,04
5	1,2	CMM3624J	MOD DE COIN, HAUTEUR FIXE, MOD	54.10	24,54	1.88	0,05
1	N,S	CM4224J	MODULE DE COIN, HAUTEUR FIXE	43.30	19,64	1.61	0,05
5	1,2	CM4224J	MODULE DE COIN, HAUTEUR FIXE	58.00	26,31	1.99	0,06
1	N,S	CMM4224J	MOD DE COIN, HAUTEUR FIXE, MOD	50.20	22,77	2.18	0,06
5	1,2	CMM4224J	MOD DE COIN, HAUTEUR FIXE, MOD	65.00	29,48	2.57	0,07
1	N,S	CM4830J	MODULE DE COIN, HAUTEUR FIXE	57.30	25,99	2.21	0,06
5	1,2	CM4830J	MODULE DE COIN, HAUTEUR FIXE	76.60	34,75	2.61	0,07
1	N,S	CMM4830J	MOD DE COIN, HAUTEUR FIXE, MOD	66.50	30,16	2.86	0,08
5	1,2	CMM4830J	MOD DE COIN, HAUTEUR FIXE, MOD	84.90	38,51	3.41	0,1
5	N,S	R3042XB	TABLE HAUTE	64.60	29,3	25.17	0,72
5	1,2	R3042XB	TABLE HAUTE	64.60	29,3	25.17	0,72
5	N,S	R3042DC	TABLE HAUTE , BASE DISQUE	33.40	15,2	1.15	0,03
5	1,2	R3042DC	TABLE HAUTE , BASE DISQUE	33.40	15,2	1.15	0,03
5	N,S	R3642DC	TABLE HAUTE , BASE DISQUE	47.40	21,5	1.63	0,04
5	1,2	R3642DC	TABLE HAUTE , BASE DISQUE	47.40	21,5	1.63	0,04
1	N,S	B207236B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	231.22	105,1	32.82	0,93
1	N,S	B207236BT	BAHUT BIBLIOTHEQUE	231.22	105,1	32.82	0,93
5	1,2	B207236B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	231.22	105,1	32.82	0,93
5	1,2	B207236BT	BAHUT BIBLIOTHEQUE	231.22	105,1	32.82	0,93
1	N,S	203636B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	118.80	54	16.68	0,47
1	N,S	203636BT	BAHUT BIBLIOTHEQUE	118.80	54	16.68	0,47
5	1,2	203636B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	118.80	54	16.68	0,47

Quorum Multiconference

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
5	1,2	203636BT	BAHUT BIBLIOTHEQUE	118.80	54	16.68	0,47
1	N,S	MS203636	DESSERTER MOBILE	126.06	57,3	16.68	0,47
1	N,S	MS203636T	DESSERTER MOBILE	126.06	57,3	16.68	0,47
5	1,2	MS203636	DESSERTER MOBILE	126.06	57,3	16.68	0,47
5	1,2	MS203636T	DESSERTER MOBILE	126.06	57,3	16.68	0,47
1	N,S	203677B	RANGEMENT	243.98	110,9	16.68	0,47
1	N,S	203677BT	RANGEMENT	243.98	110,9	16.68	0,47
5	1,2	203677B	RANGEMENT	243.98	110,9	16.68	0,47
5	1,2	203677BT	RANGEMENT	243.98	110,9	16.68	0,47
1	N,S	PH202036	TABLE POUR TELEPHONE	58.96	26,8	1.74	0,05
5	1,2	PH202036	TABLE POUR TELEPHONE	58.96	26,8	1.74	0,05
1	N,S	ST242418	TABLE A MAGAZINES	55.00	25	2.06	0,06
5	N,S	ST242418	TABLE A MAGAZINES	55.00	25	2.06	0,06
5	1,2	ST242418	TABLE A MAGAZINES	55.00	25	2.06	0,06
1	N,S	ST244818	TABLE A MAGAZINES	92.84	42,2	3.24	0,09
5	1,2	ST244818	TABLE A MAGAZINES	92.84	42,2	3.24	0,09
1	N,S	STB242418	TABLE BATEAU A MAGAZINES	47.30	21,5	2.06	0,06
5	1,2	STB242418	TABLE BATEAU A MAGAZINES	47.30	21,5	2.06	0,06
1	N,S	STB244818	TABLE BATEAU A MAGAZINES	81.62	37,1	3.24	0,09
5	1,2	STB244818	TABLE BATEAU A MAGAZINES	81.62	37,1	3.24	0,09
N	N	VBX4860C	TABLEAU/ PORTES COULISSANTES	105.16	47,8	8.51	0,24
1	N,S	VBX4054	TABLEAU	122.50	55,5	8.89	0,25
5	1,2	VBX4054	TABLEAU	122.50	55,5	8.89	0,25
N	N	LC241846	LUTRIN	81.84	37,2	12.70	0,36
N	N	MWB5465	TABLEAU MOB MODULE RANGEMENT	126.28	57,4	51.96	1,47