

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	RT3678A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	169.78	77.17	7.74	0.22
1	RT3672A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	162.35	73.8	7.16	0.2
1	RT3666A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	154.92	70.42	6.57	0.19
1	RT3660A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	147.50	67.05	5.99	0.17
2	RT3678A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	169.78	77.17	7.74	0.22
2	RT3672A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	162.35	73.8	7.16	0.2
2	RT3666A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	154.92	70.42	6.57	0.19
2	RT3660A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	169.78	77.17	7.74	0.22
5	RT3678A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	195.76	88.98	8.60	0.25
5	RT3672A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	186.38	84.72	7.95	0.23
5	RT3666A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	177.00	80.45	7.30	0.21
5	RT3660A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	167.62	76.19	6.65	0.19
6	RT3678A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	195.76	88.98	8.60	0.25
6	RT3672A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	186.38	84.72	7.95	0.23
6	RT3666A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	177.00	80.45	7.30	0.21
6	RT3660A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	167.62	76.19	6.65	0.19
1	RT3078A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	145.87	66.3	6.50	0.19
1	RT3072A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	139.35	63.34	6.01	0.17
1	RT3066A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	132.84	60.38	5.52	0.16
1	RT3060A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	126.32	57.42	5.03	0.14
2	RT3078A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	145.87	66.3	6.50	0.19
2	RT3072A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	139.35	63.34	6.01	0.17
2	RT3066A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	132.84	60.38	5.52	0.16
2	RT3060A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	126.32	57.42	5.03	0.14
5	RT3078A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	167.73	76.24	7.23	0.21
5	RT3072A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	159.57	72.53	6.68	0.19
5	RT3066A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	151.41	68.82	6.14	0.18
5	RT3060A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	143.24	65.11	5.59	0.16
6	RT3078A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	167.73	76.24	7.23	0.21
6	RT3072A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	159.57	72.53	6.68	0.19
6	RT3066A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	151.41	68.82	6.14	0.18
6	RT3060A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	143.24	65.11	5.59	0.16
1	RT2472A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	116.36	52.89	4.87	0.14
1	RT2466A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	110.75	50.34	4.48	0.13
1	RT2460A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	105.14	47.79	4.08	0.12
1	RT2454A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	99.53	45.24	3.68	0.11
1	RT2448A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	93.92	42.69	3.28	0.09
2	RT2472A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	116.36	52.89	4.87	0.14
2	RT2466A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	110.75	50.34	4.48	0.13
2	RT2460A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	105.14	47.79	4.08	0.12
2	RT2454A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	99.53	45.24	3.68	0.11
2	RT2448A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	116.36	52.89	4.87	0.14
5	RT2472A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	132.76	60.35	5.41	0.15
5	RT2466A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	125.82	57.19	4.97	0.14
5	RT2460A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	118.87	54.03	4.53	0.13
5	RT2454A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	111.93	50.88	4.09	0.12
5	RT2448A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	104.98	47.72	3.65	0.1
6	RT2472A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	132.76	60.35	5.41	0.15
6	RT2466A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	125.82	57.19	4.97	0.14
6	RT2460A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	118.87	54.03	4.53	0.13
6	RT2454A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	111.93	50.88	4.09	0.12
6	RT2448A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	104.98	47.72	3.65	0.1
1	RT2072A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	101.03	45.92	4.11	0.12
1	RT2066A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	96.02	43.65	3.78	0.11
1	RT2060A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	91.02	41.37	3.44	0.1
1	RT2054A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	86.01	39.1	3.11	0.09
1	RT2048A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	81.01	36.82	2.77	0.08
2	RT2072A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	101.03	45.92	4.11	0.12

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
2	RT2066A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	96.02	43.65	3.78	0.11
2	RT2060A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	91.02	41.37	3.44	0.1
2	RT2054A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	86.01	39.1	3.11	0.09
2	RT2048A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	81.01	36.82	2.77	0.08
5	RT2072A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	114.89	52.22	4.57	0.13
5	RT2066A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	108.75	49.43	4.19	0.12
5	RT2060A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	102.62	46.65	3.82	0.11
5	RT2054A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	96.49	43.86	3.45	0.1
5	RT2048A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	90.36	41.07	3.08	0.09
6	RT2072A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	114.89	52.22	4.57	0.13
6	RT2066A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	108.75	49.43	4.19	0.12
6	RT2060A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	102.62	46.65	3.82	0.11
6	RT2054A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	96.49	43.86	3.45	0.1
6	RT2048A5	BUR RECT,DOS COURT,PATTES LONG	90.36	41.07	3.08	0.09
1	RS3684B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	144.66	65.75	5.48	0.16
1	RS3678B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	137.52	62.51	5.10	0.15
1	RS3672B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	130.71	59.41	4.71	0.13
1	RS3666B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	123.25	56.02	4.33	0.12
1	RS3660B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	116.11	52.78	3.95	0.11
2	RS3684B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	144.66	65.75	5.48	0.16
2	RS3678B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	137.52	62.51	5.10	0.15
2	RS3672B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	130.71	59.41	4.71	0.13
2	RS3666B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	123.25	56.02	4.33	0.12
2	RS3660B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	116.11	52.78	3.95	0.11
5	RS3684B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	172.89	78.59	6.55	0.19
5	RS3678B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	163.79	74.45	6.09	0.17
5	RS3672B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	155.00	70.45	5.63	0.16
5	RS3666B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	145.57	66.17	5.17	0.15
5	RS3660B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	136.47	62.03	4.71	0.13
6	RS3684B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	172.89	78.59	6.55	0.19
6	RS3678B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	163.79	74.45	6.09	0.17
6	RS3672B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	155.00	70.45	5.63	0.16
6	RS3666B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	145.57	66.17	5.17	0.15
6	RS3660B5	SUR REC,DOS CRT,PATE LONG/COUR	136.47	62.03	4.71	0.13
1	RS3084B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	130.00	59.09	6.94	0.2
1	RS3078B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	123.49	56.13	6.45	0.18
1	RS3072B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	116.98	53.17	5.96	0.17
1	RS3066B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	110.47	50.21	5.48	0.16
1	RS3060B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	103.95	47.25	4.99	0.14
2	RS3084B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	130.00	59.09	6.94	0.2
2	RS3078B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	123.49	56.13	6.45	0.18
2	RS3072B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	116.98	53.17	5.96	0.17
2	RS3066B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	110.47	50.21	5.48	0.16
2	RS3060B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	103.95	47.25	4.99	0.14
5	RS3084B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	153.50	69.77	7.71	0.22
5	RS3078B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	145.35	66.07	7.17	0.2
5	RS3072B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	137.19	62.36	6.63	0.19
5	RS3066B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	129.04	58.65	6.09	0.17
5	RS3060B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	120.88	54.95	5.55	0.16
6	RS3084B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	153.50	69.77	7.71	0.22
6	RS3078B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	145.35	66.07	7.17	0.2
6	RS3072B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	137.19	62.36	6.63	0.19
6	RS3066B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	129.04	58.65	6.09	0.17
6	RS3060B5	SUR RC,DOS CRT,PATE LONG&COURT	120.88	54.95	5.55	0.16
1	RS2472B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	98.44	44.75	4.83	0.14
1	RS2466B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	92.84	42.2	4.44	0.13
1	RS2460B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	87.23	39.65	4.04	0.12
1	RS2454B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	81.63	37.1	3.65	0.1

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	RS2448B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	76.03	34.56	3.26	0.09
2	RS2472B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	98.44	44.75	4.83	0.14
2	RS2466B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	92.84	42.2	4.44	0.13
2	RS2460B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	87.23	39.65	4.04	0.12
2	RS2454B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	81.63	37.1	3.65	0.1
2	RS2448B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	76.03	34.56	3.26	0.09
5	RS2472B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	114.84	52.2	5.37	0.15
5	RS2466B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	107.90	49.05	4.93	0.14
5	RS2460B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	100.97	45.9	4.50	0.13
5	RS2454B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	94.03	42.74	4.06	0.12
5	RS2448B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	87.09	39.59	3.62	0.1
6	RS2472B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	114.84	52.2	5.37	0.15
6	RS2466B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	107.90	49.05	4.93	0.14
6	RS2460B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	100.97	45.9	4.50	0.13
6	RS2454B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	94.03	42.74	4.06	0.12
6	RS2448B5	SUR RC,DOS COUR,PATE LONG&COUR	87.09	39.59	3.62	0.1
1	RS3684C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	117.96	53.62	5.48	0.16
1	RS3678C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	110.82	50.37	5.10	0.15
1	RS3672C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	103.68	47.13	4.71	0.13
1	RS3666C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	96.55	43.89	4.33	0.12
1	RS3660C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	89.41	40.64	3.95	0.11
2	RS3684C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	117.96	53.62	5.48	0.16
2	RS3678C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	110.82	50.37	5.10	0.15
2	RS3672C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	103.68	47.13	4.71	0.13
2	RS3666C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	96.55	43.89	4.33	0.12
2	RS3660C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	89.41	40.64	3.95	0.11
5	RS3684C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	146.19	66.45	6.55	0.19
5	RS3678C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	137.08	62.31	6.09	0.17
5	RS3672C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	127.98	58.17	5.63	0.16
5	RS3666C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	118.87	54.03	5.17	0.15
5	RS3660C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	109.76	49.89	4.71	0.13
6	RS3684C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	146.19	66.45	6.55	0.19
6	RS3678C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	137.08	62.31	6.09	0.17
6	RS3672C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	127.98	58.17	5.63	0.16
6	RS3666C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	118.87	54.03	5.17	0.15
6	RS3660C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	109.76	49.89	4.71	0.13
1	RS3084C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	102.20	46.45	4.55	0.13
1	RS3078C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	95.98	43.63	4.23	0.12
1	RS3072C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	89.75	40.8	3.91	0.11
1	RS3066C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	85.53	38.88	3.59	0.1
1	RS3060C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	77.31	35.14	3.27	0.09
2	RS3084C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	102.20	46.45	4.55	0.13
2	RS3078C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	95.98	43.63	4.23	0.12
2	RS3072C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	89.75	40.8	3.91	0.11
2	RS3066C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	85.53	38.88	3.59	0.1
2	RS3060C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	77.31	35.14	3.27	0.09
5	RS3084C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	126.12	57.33	5.50	0.16
5	RS3078C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	118.23	53.74	5.12	0.15
5	RS3072C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	110.34	50.15	4.73	0.14
5	RS3066C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	102.45	46.57	4.35	0.12
5	RS3060C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	94.57	42.99	3.96	0.11
6	RS3084C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	126.12	57.33	5.50	0.16
6	RS3078C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	118.23	53.74	5.12	0.15
6	RS3072C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	110.34	50.15	4.73	0.14
6	RS3066C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	102.45	46.57	4.35	0.12
6	RS3060C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	94.57	42.99	3.96	0.11
1	RS2472C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	75.96	34.53	3.17	0.09
1	RS2466C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	70.64	32.11	2.91	0.08

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	RS2460C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	65.33	29.7	2.65	0.08
1	RS2454C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	60.00	27.27	2.39	0.07
1	RS2448C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	54.70	24.86	2.13	0.06
2	RS2472C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	75.96	34.53	3.17	0.09
2	RS2466C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	70.64	32.11	2.91	0.08
2	RS2460C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	65.33	29.7	2.65	0.08
2	RS2454C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	60.00	27.27	2.39	0.07
2	RS2448C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	54.70	24.86	2.13	0.06
5	RS2472C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	92.71	42.14	3.83	0.11
5	RS2466C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	86.04	39.11	3.52	0.1
5	RS2460C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	79.37	36.08	3.21	0.09
5	RS2454C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	72.70	33.05	2.90	0.08
5	RS2448C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	66.03	30.01	2.58	0.07
6	RS2472C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	92.71	42.14	3.83	0.11
6	RS2466C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	86.04	39.11	3.52	0.1
6	RS2460C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	79.37	36.08	3.21	0.09
6	RS2454C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	72.70	33.05	2.90	0.08
6	RS2448C5	SUR REC,DOS COURT,PATTES COURT	66.03	30.01	2.58	0.07
1	RT3672A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	176.08	80.04	5.63	0.16
1	RT3666A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	167.35	76.07	5.17	0.15
1	RT3660A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	158.62	72.1	4.71	0.13
2	RT3672A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	176.08	80.04	5.63	0.16
2	RT3666A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	167.35	76.07	5.17	0.15
2	RT3660A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	158.62	72.1	4.71	0.13
5	RT3672A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	200.38	91.08	6.55	0.19
5	RT3666A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	189.68	86.22	6.01	0.17
5	RT3660A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	178.98	81.35	5.48	0.16
6	RT3672A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	200.38	91.08	6.55	0.19
6	RT3666A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	189.68	86.22	6.01	0.17
6	RT3660A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	178.98	81.35	5.48	0.16
1	RT3072A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	153.27	69.67	4.73	0.14
1	RT3066A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	145.45	66.11	4.35	0.12
1	RT3060A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	137.63	62.56	3.96	0.11
2	RT3072A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	153.27	69.67	4.73	0.14
2	RT3066A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	145.45	66.11	4.35	0.12
2	RT3060A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	137.63	62.56	3.96	0.11
5	RT3072A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	173.73	78.97	5.50	0.16
5	RT3066A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	164.25	74.66	5.05	0.14
5	RT3060A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	154.77	70.35	4.60	0.13
6	RT3072A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	173.73	78.97	5.50	0.16
6	RT3066A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	164.25	74.66	5.05	0.14
6	RT3060A	BUR RECT,DOS PLEIN,PATTES LONG	154.77	70.35	4.60	0.13
1	RTM3678	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	153.40	69.73	6.09	0.17
1	RTM3672	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	144.67	65.76	5.63	0.16
1	RTM3666	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	135.94	61.79	5.17	0.15
1	RTM3660	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	127.21	57.82	4.71	0.13
2	RTM3678	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	153.40	69.73	6.09	0.17
2	RTM3672	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	144.67	65.76	5.63	0.16
2	RTM3666	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	135.94	61.79	5.17	0.15
2	RTM3660	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	127.21	57.82	4.71	0.13
5	RTM3678	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	179.66	81.66	7.08	0.2
5	RTM3672	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	168.96	76.8	6.55	0.19
5	RTM3666	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	158.27	71.94	6.01	0.17
5	RTM3660	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	147.57	67.08	5.48	0.16
6	RTM3678	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	179.66	81.66	7.08	0.2
6	RTM3672	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	168.96	76.8	6.55	0.19
6	RTM3666	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	158.27	71.94	6.01	0.17
6	RTM3660	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	147.57	67.08	5.48	0.16

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	RTM3078	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	135.35	61.52	5.12	0.15
1	RTM3072	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	127.52	57.96	4.73	0.14
1	RTM3066	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	119.70	54.41	4.35	0.12
1	RTM3060	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	111.88	50.85	3.96	0.11
2	RTM3078	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	135.35	61.52	5.12	0.15
2	RTM3072	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	127.52	57.96	4.73	0.14
2	RTM3066	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	119.70	54.41	4.35	0.12
2	RTM3060	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	111.88	50.85	3.96	0.11
5	RTM3078	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	157.47	71.58	5.95	0.17
5	RTM3072	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	147.99	67.27	5.50	0.16
5	RTM3066	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	138.51	62.96	5.05	0.14
5	RTM3060	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	129.03	58.65	4.60	0.13
6	RTM3078	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	157.47	71.58	5.95	0.17
6	RTM3072	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	147.99	67.27	5.50	0.16
6	RTM3066	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	138.51	62.96	5.05	0.14
6	RTM3060	BUR REC,DO PLEIN,ESPCE RENCNTR	129.03	58.65	4.60	0.13
1	RT3678PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	127.78	58.08	5.10	0.15
1	RT3672PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	120.64	54.84	4.71	0.13
1	RT3666PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	113.50	51.59	4.33	0.12
1	RT3660PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	106.36	48.35	3.95	0.11
2	RT3678PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	127.78	58.08	5.10	0.15
2	RT3672PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	120.64	54.84	4.71	0.13
2	RT3666PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	113.50	51.59	4.33	0.12
2	RT3660PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	106.36	48.35	3.95	0.11
5	RT3678PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	153.76	69.89	5.96	0.17
5	RT3672PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	144.67	65.76	5.51	0.16
5	RT3666PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	135.58	61.63	5.06	0.14
5	RT3660PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	126.49	57.5	4.61	0.13
6	RT3678PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	153.76	69.89	5.96	0.17
6	RT3672PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	144.67	65.76	5.51	0.16
6	RT3666PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	135.58	61.63	5.06	0.14
6	RT3660PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	126.49	57.5	4.61	0.13
1	RT3078PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	114.70	52.14	6.34	0.18
1	RT3072PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	109.42	49.74	5.86	0.17
1	RT3066PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	102.92	46.78	5.38	0.15
1	RT3060PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	96.42	43.83	4.90	0.14
2	RT3078PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	114.70	52.14	6.34	0.18
2	RT3072PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	109.42	49.74	5.86	0.17
2	RT3066PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	102.92	46.78	5.38	0.15
2	RT3060PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	96.42	43.83	4.90	0.14
5	RT3078PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	136.56	62.07	7.06	0.2
5	RT3072PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	128.42	58.37	6.53	0.19
5	RT3066PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	120.28	54.67	6.00	0.17
5	RT3060PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	112.13	50.97	5.46	0.16
6	RT3078PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	136.56	62.07	7.06	0.2
6	RT3072PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	128.42	58.37	6.53	0.19
6	RT3066PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	120.28	54.67	6.00	0.17
6	RT3060PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	112.13	50.97	5.46	0.16
1	RT2478PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	96.49	43.86	5.13	0.15
1	RT2472PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	90.90	41.32	4.75	0.14
1	RT2466PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	85.31	38.78	4.36	0.12
1	RT2460PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	79.72	36.24	3.97	0.11
2	RT2478PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	96.49	43.86	5.13	0.15
2	RT2472PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	90.90	41.32	4.75	0.14
2	RT2466PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	85.31	38.78	4.36	0.12
2	RT2460PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	79.72	36.24	3.97	0.11
5	RT2478PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	114.22	51.92	5.72	0.16
5	RT2472PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	107.30	48.77	5.29	0.15

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
5	RT2466PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	100.37	45.62	4.86	0.14
5	RT2460PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	93.45	42.48	4.43	0.13
6	RT2478PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	114.22	51.92	5.72	0.16
6	RT2472PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	107.30	48.77	5.29	0.15
6	RT2466PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	100.37	45.62	4.86	0.14
6	RT2460PA5	BUR REC,DO COUR,PAT LONG&METAL	93.45	42.48	4.43	0.13
1	RS3684PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	108.21	49.19	5.48	0.16
1	RS3678PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	101.08	45.95	5.10	0.15
1	RS3672PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	93.94	42.7	4.71	0.13
1	RS3666PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	86.80	39.45	4.33	0.12
1	RS3660PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	79.66	36.21	3.95	0.11
2	RS3684PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	108.21	49.19	5.48	0.16
2	RS3678PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	101.08	45.95	5.10	0.15
2	RS3672PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	93.94	42.7	4.71	0.13
2	RS3666PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	86.80	39.45	4.33	0.12
2	RS3660PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	79.66	36.21	3.95	0.11
5	RS3684PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	136.15	61.89	6.41	0.18
5	RS3678PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	127.06	57.75	5.96	0.17
5	RS3672PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	117.97	53.62	5.51	0.16
5	RS3666PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	108.88	49.49	5.06	0.14
5	RS3660PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	99.78	45.35	4.61	0.13
6	RS3684PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	136.15	61.89	6.41	0.18
6	RS3678PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	127.06	57.75	5.96	0.17
6	RS3672PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	117.97	53.62	5.51	0.16
6	RS3666PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	108.88	49.49	5.06	0.14
6	RS3660PB5	SUR RC,DO CRT,PAT MTL,ESP REN	99.78	45.35	4.61	0.13
1	RS3084PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	93.81	42.64	4.61	0.13
1	RS3078PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	87.58	39.81	4.28	0.12
1	RS3072PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	81.35	36.98	3.96	0.11
1	RS3066PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	75.12	34.15	3.64	0.1
1	RS3060PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	68.89	31.31	3.32	0.09
2	RS3084PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	93.81	42.64	4.61	0.13
2	RS3078PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	87.58	39.81	4.28	0.12
2	RS3072PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	81.35	36.98	3.96	0.11
2	RS3066PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	75.12	34.15	3.64	0.1
2	RS3060PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	68.89	31.31	3.32	0.09
5	RS3084PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	117.31	53.32	5.38	0.15
5	RS3078PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	109.44	49.75	5.01	0.14
5	RS3072PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	101.57	46.17	4.63	0.13
5	RS3066PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	93.69	42.59	4.25	0.12
5	RS3060PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	85.82	39.01	3.87	0.11
6	RS3084PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	117.31	53.32	5.38	0.15
6	RS3078PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	109.44	49.75	5.01	0.14
6	RS3072PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	101.57	46.17	4.63	0.13
6	RS3066PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	93.69	42.59	4.25	0.12
6	RS3060PB5	SU RC,DOS CRT,PATE MTL,ESP REN	85.82	39.01	3.87	0.11
1	RS2478PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	74.08	33.67	3.47	0.1
1	RS2472PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	68.76	31.25	3.21	0.09
1	RS2466PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	63.34	28.79	2.89	0.08
1	RS2460PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	58.12	26.42	2.69	0.08
2	RS2478PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	74.08	33.67	3.47	0.1
2	RS2472PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	68.76	31.25	3.21	0.09
2	RS2466PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	63.34	28.79	2.89	0.08
2	RS2460PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	58.12	26.42	2.69	0.08
5	RS2478PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	91.82	41.74	4.06	0.12
5	RS2472PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	85.16	38.71	3.75	0.11
5	RS2466PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	78.51	35.69	3.44	0.1
5	RS2460PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	71.85	32.66	3.14	0.09

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
6	RS2478PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	91.82	41.74	4.06	0.12
6	RS2472PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	85.16	38.71	3.75	0.11
6	RS2466PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	78.51	35.69	3.44	0.1
6	RS2460PB5	SUR RC,DOS CT,PATE MTL,ESP REN	71.85	32.66	3.14	0.09
1	IRT3672	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	149.20	67.82	5.63	0.16
1	IRT3666	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	141.21	64.19	5.17	0.15
1	IRT3660	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	133.21	60.55	4.71	0.13
2	IRT3672	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	149.20	67.82	5.63	0.16
2	IRT3666	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	141.21	64.19	5.17	0.15
2	IRT3660	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	133.21	60.55	4.71	0.13
5	IRT3672	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	172.57	78.44	6.55	0.19
5	IRT3666	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	162.66	73.94	6.01	0.17
5	IRT3660	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	152.75	69.43	5.48	0.16
6	IRT3672	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	172.57	78.44	6.55	0.19
6	IRT3666	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	162.66	73.94	6.01	0.17
6	IRT3660	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	152.75	69.43	5.48	0.16
1	IRT3072	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	132.96	60.44	4.73	0.14
1	IRT3066	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	125.87	57.21	4.35	0.12
1	IRT3060	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	118.78	53.99	3.96	0.11
2	IRT3072	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	132.96	60.44	4.73	0.14
2	IRT3066	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	125.87	57.21	4.35	0.12
2	IRT3060	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	118.78	53.99	3.96	0.11
5	IRT3072	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	152.55	69.34	5.50	0.16
5	IRT3066	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	143.86	65.39	5.05	0.14
5	IRT3060	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	135.16	61.44	4.60	0.13
6	IRT3072	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	152.55	69.34	5.50	0.16
6	IRT3066	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	143.86	65.39	5.05	0.14
6	IRT3060	BUR REC RÉGL,1/2 DOS,ESPA RENC	135.16	61.44	4.60	0.13
1	IRS3672	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	117.33	53.33	5.63	0.16
1	IRS3666	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	109.33	49.7	5.17	0.15
1	IRS3660	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	101.34	46.06	4.71	0.13
2	IRS3672	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	117.33	53.33	5.63	0.16
2	IRS3666	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	109.33	49.7	5.17	0.15
2	IRS3660	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	101.34	46.06	4.71	0.13
5	IRS3672	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	140.70	63.95	6.55	0.19
5	IRS3666	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	130.79	59.45	6.01	0.17
5	IRS3660	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	120.87	54.94	5.48	0.16
6	IRS3672	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	140.70	63.95	6.55	0.19
6	IRS3666	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	130.79	59.45	6.01	0.17
6	IRS3660	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	120.87	54.94	5.48	0.16
1	IRS3072	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	104.23	47.38	4.73	0.14
1	IRS3066	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	97.14	44.15	4.35	0.12
1	IRS3060	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	90.05	40.93	3.96	0.11
2	IRS3072	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	104.23	47.38	4.73	0.14
2	IRS3066	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	97.14	44.15	4.35	0.12
2	IRS3060	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	90.05	40.93	3.96	0.11
5	IRS3072	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	123.82	56.28	5.50	0.16
5	IRS3066	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	115.13	52.33	5.05	0.14
5	IRS3060	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	106.43	48.38	4.60	0.13
6	IRS3072	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	123.82	56.28	5.50	0.16
6	IRS3066	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	115.13	52.33	5.05	0.14
6	IRS3060	SUR REC RÉG,1/2 DOS,ESPCE RENC	106.43	48.38	4.60	0.13
1	R2472B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	71.51	32.5	3.17	0.09
1	R2466B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	66.20	30.09	2.91	0.08
1	R2460B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	60.88	27.67	2.65	0.08
1	R2454B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	55.57	25.26	2.39	0.07
1	R2448B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	50.26	22.85	2.13	0.06
2	R2472B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	71.51	32.5	3.17	0.09

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
2	R2466B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	66.20	30.09	2.91	0.08
2	R2460B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	60.88	27.67	2.65	0.08
2	R2454B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	55.57	25.26	2.39	0.07
2	R2448B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	50.26	22.85	2.13	0.06
5	R2472B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	88.03	40.01	3.75	0.11
5	R2466B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	81.38	36.99	3.44	0.1
5	R2460B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	74.72	33.96	3.14	0.09
5	R2454B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	68.07	30.94	2.83	0.08
5	R2448B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	61.41	27.91	2.53	0.07
6	R2472B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	88.03	40.01	3.75	0.11
6	R2466B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	81.38	36.99	3.44	0.1
6	R2460B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	74.72	33.96	3.14	0.09
6	R2454B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	68.07	30.94	2.83	0.08
6	R2448B5	RET RECT,DOS COURT,PATTE COURT	61.41	27.91	2.53	0.07
1	R2472A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	93.66	42.57	4.75	0.14
1	R2466A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	88.07	40.03	4.36	0.12
1	R2460A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	82.48	37.49	3.97	0.11
1	R2454A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	79.89	36.31	3.59	0.1
1	R2448A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	71.30	32.41	3.20	0.09
2	R2472A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	93.66	42.57	4.75	0.14
2	R2466A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	88.07	40.03	4.36	0.12
2	R2460A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	82.48	37.49	3.97	0.11
2	R2454A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	79.89	36.31	3.59	0.1
2	R2448A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	71.30	32.41	3.20	0.09
5	R2472A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	110.06	50.03	5.29	0.15
5	R2466A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	103.14	46.88	4.86	0.14
5	R2460A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	96.21	43.73	4.43	0.13
5	R2454A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	89.29	40.59	3.99	0.11
5	R2448A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	82.37	37.44	3.56	0.1
6	R2472A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	110.06	50.03	5.29	0.15
6	R2466A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	103.14	46.88	4.86	0.14
6	R2460A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	96.21	43.73	4.43	0.13
6	R2454A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	89.29	40.59	3.99	0.11
6	R2448A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	82.37	37.44	3.56	0.1
1	R2072B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	63.13	28.7	2.67	0.08
1	R2066B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	58.42	26.55	2.45	0.07
1	R2060B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	53.71	24.41	2.24	0.06
1	R2054B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	49.00	22.27	2.02	0.06
1	R2048B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	44.29	20.13	1.80	0.05
2	R2072B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	63.13	28.7	2.67	0.08
2	R2066B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	58.42	26.55	2.45	0.07
2	R2060B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	53.71	24.41	2.24	0.06
2	R2054B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	49.00	22.27	2.02	0.06
2	R2048B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	44.29	20.13	1.80	0.05
5	R2072B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	77.10	35.05	3.16	0.09
5	R2066B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	71.25	32.39	2.91	0.08
5	R2060B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	65.41	29.73	2.65	0.08
5	R2054B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	59.57	27.08	2.39	0.07
5	R2048B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	53.72	24.42	2.13	0.06
6	R2072B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	77.10	35.05	3.16	0.09
6	R2066B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	71.25	32.39	2.91	0.08
6	R2060B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	65.41	29.73	2.65	0.08
6	R2054B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	59.57	27.08	2.39	0.07
6	R2048B5	RET REC,DOS COURT,PATTE COURT	53.72	24.42	2.13	0.06
1	R2072A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	82.12	37.33	4.01	0.11
1	R2066A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	77.14	35.06	3.68	0.11
1	R2060A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	72.15	32.8	3.35	0.1
1	R2054A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	67.17	30.53	3.03	0.09



## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	R2048A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	62.19	28.27	2.70	0.08
2	R2072A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	82.12	37.33	4.01	0.11
2	R2066A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	77.14	35.06	3.68	0.11
2	R2060A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	72.15	32.8	3.35	0.1
2	R2054A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	67.17	30.53	3.03	0.09
2	R2048A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	62.19	28.27	2.70	0.08
5	R2072A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	95.98	43.63	4.46	0.13
5	R2066A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	89.87	40.85	4.10	0.12
5	R2060A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	83.76	38.07	3.73	0.11
5	R2054A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	77.65	35.3	3.37	0.1
5	R2048A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	71.54	32.52	3.01	0.09
6	R2072A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	95.98	43.63	4.46	0.13
6	R2066A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	89.87	40.85	4.10	0.12
6	R2060A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	83.76	38.07	3.73	0.11
6	R2054A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	77.65	35.3	3.37	0.1
6	R2048A5	RETOUR REC,DOS COUR,PATTE LONG	71.54	32.52	3.01	0.09
1	RT249642A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	166.03	75.47	5.11	0.15
1	RT249042A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	159.99	72.72	4.80	0.14
1	RT248442A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	153.94	69.97	4.49	0.13
1	RT247842A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	148.44	67.47	4.46	0.13
1	RT247242A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	142.97	64.99	4.46	0.13
1	RT246642A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	137.51	62.5	4.46	0.13
1	RT246042A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	132.04	60.02	4.46	0.13
1	RT245442A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	126.57	57.53	4.46	0.13
2	RT249642A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	166.03	75.47	5.11	0.15
2	RT249042A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	159.99	72.72	4.80	0.14
2	RT248442A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	153.94	69.97	4.49	0.13
2	RT247842A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	148.44	67.47	4.46	0.13
2	RT247242A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	142.97	64.99	4.46	0.13
2	RT246642A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	137.51	62.5	4.46	0.13
2	RT246042A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	132.04	60.02	4.46	0.13
2	RT245442A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	126.57	57.53	4.46	0.13
5	RT249642A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	188.06	85.48	5.94	0.17
5	RT249042A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	180.67	82.12	5.58	0.16
5	RT248442A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	173.28	78.76	5.21	0.15
5	RT247842A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	166.30	75.59	5.19	0.15
5	RT247242A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	159.82	72.65	5.19	0.15
5	RT246642A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	153.12	69.6	5.19	0.15
5	RT246042A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	146.41	66.55	5.19	0.15
5	RT245442A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	139.70	63.5	5.19	0.15
6	RT249642A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	188.06	85.48	5.94	0.17
6	RT249042A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	180.67	82.12	5.58	0.16
6	RT248442A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	173.28	78.76	5.21	0.15
6	RT247842A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	166.30	75.59	5.19	0.15
6	RT247242A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	159.82	72.65	5.19	0.15
6	RT246642A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	153.12	69.6	5.19	0.15
6	RT246042A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	146.41	66.55	5.19	0.15
6	RT245442A3	TABLE HAUTEUR CAFE, MODEST 3"H	139.70	63.5	5.19	0.15
1	RT309642A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	230.12	104.6	10.83	0.31
1	RT309042A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	221.19	100.54	10.23	0.29
1	RT308442A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	213.16	96.89	11.23	0.32
1	RT307842A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	200.06	90.94	10.96	0.31
1	RT307242A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	196.04	89.11	10.69	0.31
1	RT306642A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	187.47	85.21	10.41	0.3
1	RT306042A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	178.95	81.34	10.19	0.29
1	RT305442A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	170.32	77.42	8.87	0.25
2	RT309642A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	230.12	104.6	10.83	0.31
2	RT309042A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	221.19	100.54	10.23	0.29

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
2	RT308442A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	213.16	96.89	11.23	0.32
2	RT307842A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	200.06	90.94	10.96	0.31
2	RT307242A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	196.04	89.11	10.69	0.31
2	RT306642A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	187.47	85.21	10.41	0.3
2	RT306042A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	178.95	81.34	10.19	0.29
2	RT305442A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	170.32	77.42	8.87	0.25
5	RT309642A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	254.92	115.87	10.83	0.31
5	RT309042A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	244.44	111.11	10.23	0.29
5	RT308442A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	237.86	108.12	11.23	0.32
5	RT307842A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	224.75	102.16	10.96	0.31
5	RT307242A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	214.64	97.56	10.69	0.31
5	RT306642A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	204.52	92.96	10.41	0.3
5	RT306042A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	194.45	88.39	10.19	0.29
5	RT305442A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	184.27	83.76	8.87	0.25
6	RT309642A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	254.92	115.87	10.83	0.31
6	RT309042A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	244.44	111.11	10.23	0.29
6	RT308442A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	237.86	108.12	11.23	0.32
6	RT307842A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	224.75	102.16	10.96	0.31
6	RT307242A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	214.64	97.56	10.69	0.31
6	RT306642A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	204.52	92.96	10.41	0.3
6	RT306042A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	194.45	88.39	10.19	0.29
6	RT305442A3	TABLE CAFE 30"P, MODESTIE 18"H	184.27	83.76	8.87	0.25
1	RT369642A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	262.19	119.18	12.13	0.35
1	RT369042A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	252.35	114.7	11.44	0.33
1	RT368442A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	243.61	110.73	12.75	0.36
1	RT367842A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	234.14	106.43	12.41	0.35
1	RT367242A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	225.67	102.58	12.09	0.35
1	RT366642A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	213.78	97.17	9.56	0.27
1	RT366042A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	204.36	92.89	9.28	0.27
1	RT365442A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	194.82	88.55	8.89	0.25
2	RT369642A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	262.19	119.18	12.13	0.35
2	RT369042A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	252.35	114.7	11.44	0.33
2	RT368442A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	243.61	110.73	12.75	0.36
2	RT367842A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	234.14	106.43	12.41	0.35
2	RT367242A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	225.67	102.58	12.09	0.35
2	RT366642A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	213.78	97.17	9.56	0.27
2	RT366042A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	204.36	92.89	9.28	0.27
2	RT365442A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	194.82	88.55	8.89	0.25
5	RT369642A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	291.95	132.7	12.13	0.35
5	RT369042A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	280.25	127.39	11.44	0.33
5	RT368442A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	271.98	123.63	12.75	0.36
5	RT367842A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	258.32	117.42	12.41	0.35
5	RT367242A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	247.99	112.72	12.09	0.35
5	RT366642A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	234.24	106.47	9.56	0.27
5	RT366042A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	222.96	101.35	9.28	0.27
5	RT365442A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	211.56	96.16	8.89	0.25
6	RT369642A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	291.95	132.7	12.13	0.35
6	RT369042A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	280.25	127.39	11.44	0.33
6	RT368442A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	271.98	123.63	12.75	0.36
6	RT367842A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	258.32	117.42	12.41	0.35
6	RT367242A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	247.99	112.72	12.09	0.35
6	RT366642A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	234.24	106.47	9.56	0.27
6	RT366042A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	222.96	101.35	9.28	0.27
6	RT365442A3	TABLE CAFE 36"P, MODESTIE 18"H	211.56	96.16	8.89	0.25
1	F362421	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	135.47	61.58	13.47	0.38
1	F361621	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	107.88	49.04	9.21	0.26
1	F302421	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	121.69	55.31	11.36	0.32
1	F301621	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	96.41	43.82	7.77	0.22

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	F242421	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	107.90	49.05	9.25	0.26
1	F241621	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	84.93	38.6	6.33	0.18
2	F362421	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	135.47	61.58	13.47	0.38
2	F361621	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	107.88	49.04	9.21	0.26
2	F302421	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	121.69	55.31	11.36	0.32
2	F301621	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	96.41	43.82	7.77	0.22
2	F242421	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	107.90	49.05	9.25	0.26
2	F241621	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	84.93	38.6	6.33	0.18
1	UL363621	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	179.61	81.64	19.00	0.54
1	UL363021	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	162.11	73.69	15.98	0.46
1	UL303621	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	161.90	73.59	15.98	0.46
1	UL303021	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	140.16	63.71	13.44	0.38
1	UL243621	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	144.19	65.54	12.95	0.37
1	UL243021	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	124.27	56.49	10.89	0.31
2	UL363621	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	179.61	81.64	19.00	0.54
2	UL363021	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	162.11	73.69	15.98	0.46
2	UL303621	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	161.90	73.59	15.98	0.46
2	UL303021	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	140.16	63.71	13.44	0.38
2	UL243621	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	144.19	65.54	12.95	0.37
2	UL243021	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	124.27	56.49	10.89	0.31
1	364821ULS	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	240.36	109.25	25.05	0.72
1	364221ULS	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	214.44	97.47	22.02	0.63
1	304821ULS	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	207.58	94.35	21.06	0.6
1	304221ULS	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	191.89	87.22	18.52	0.53
1	244821ULS	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	183.22	83.28	17.08	0.49
1	244221ULS	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	169.35	76.98	15.02	0.43
2	364821ULS	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	240.36	109.25	25.05	0.72
2	364221ULS	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	214.44	97.47	22.02	0.63
2	304821ULS	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	207.58	94.35	21.06	0.6
2	304221ULS	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	191.89	87.22	18.52	0.53
2	244821ULS	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	183.22	83.28	17.08	0.49
2	244221ULS	MODULE DE RANGEMENT BAS,U/F	169.35	76.98	15.02	0.43
1	SUL364821	RANG,U/F A D,ESPACE CACHE A G	240.36	109.25	25.05	0.72
1	SUL364221	RANG,U/F A D,ESPACE CACHE A G	214.44	97.47	22.02	0.63
1	SUL304821	RANG,U/F A D,ESPACE CACHE A G	207.58	94.35	21.06	0.6
1	SUL304221	RANG,U/F A D,ESPACE CACHE A G	191.89	87.22	18.52	0.53
1	SUL244821	RANG,U/F A D,ESPACE CACHE A G	183.22	83.28	17.08	0.49
1	SUL244221	RANG,U/F A D,ESPACE CACHE A G	169.35	76.98	15.02	0.43
2	SUL364821	RANG,U/F A D,ESPACE CACHE A G	240.36	109.25	25.05	0.72
2	SUL364221	RANG,U/F A D,ESPACE CACHE A G	214.44	97.47	22.02	0.63
2	SUL304821	RANG,U/F A D,ESPACE CACHE A G	207.58	94.35	21.06	0.6
2	SUL304221	RANG,U/F A D,ESPACE CACHE A G	191.89	87.22	18.52	0.53
2	SUL244821	RANG,U/F A D,ESPACE CACHE A G	183.22	83.28	17.08	0.49
2	SUL244221	RANG,U/F A D,ESPACE CACHE A G	169.35	76.98	15.02	0.43
1	F364821BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	174.63	79.38	25.05	0.72
1	F364221BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	164.22	74.65	22.02	0.63
1	F363621BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	153.82	69.92	19.00	0.54
1	F363021BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	143.13	65.06	15.98	0.46
1	F304821BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	157.21	71.46	21.06	0.6
1	F304221BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	147.72	67.15	18.52	0.53
1	F303621BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	138.22	62.83	15.98	0.46
1	F303021BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	128.73	58.51	13.44	0.38
1	F244821BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	139.80	63.55	17.08	0.49
1	F244221BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	131.21	59.64	15.02	0.43
1	F243621BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	122.63	55.74	12.95	0.37
1	F243021BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	114.04	51.84	10.89	0.31
1	F204821BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	128.19	58.27	14.42	0.41
1	F204221BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	120.21	54.64	12.68	0.36

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	F203621BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	112.23	51.01	10.94	0.31
1	F203021BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	104.25	47.39	9.20	0.26
2	F364821BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	174.63	79.38	25.05	0.72
2	F364221BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	164.22	74.65	22.02	0.63
2	F363621BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	153.82	69.92	19.00	0.54
2	F363021BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	143.13	65.06	15.98	0.46
2	F304821BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	157.21	71.46	21.06	0.6
2	F304221BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	147.72	67.15	18.52	0.53
2	F303621BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	138.22	62.83	15.98	0.46
2	F303021BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	128.73	58.51	13.44	0.38
2	F244821BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	139.80	63.55	17.08	0.49
2	F244221BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	131.21	59.64	15.02	0.43
2	F243621BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	122.63	55.74	12.95	0.37
2	F243021BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	114.04	51.84	10.89	0.31
2	F204821BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	128.19	58.27	14.42	0.41
2	F204221BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	120.21	54.64	12.68	0.36
2	F203621BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	112.23	51.01	10.94	0.31
2	F203021BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	104.25	47.39	9.20	0.26
1	BE364821F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	174.63	79.38	25.05	0.72
1	BE364221F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	164.22	74.65	22.02	0.63
1	BE363621F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	153.82	69.92	19.00	0.54
1	BE363021F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	143.13	65.06	15.98	0.46
1	BE304821F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	157.21	71.46	21.06	0.6
1	BE304221F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	147.72	67.15	18.52	0.53
1	BE303621F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	138.22	62.83	15.98	0.46
1	BE303021F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	128.73	58.51	13.44	0.38
1	BE244821F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	139.80	63.55	17.08	0.49
1	BE244221F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	131.21	59.64	15.02	0.43
1	BE243621F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	122.63	55.74	12.95	0.37
1	BE243021F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	114.04	51.84	10.89	0.31
1	BE204821F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	128.19	58.27	14.42	0.41
1	BE204221F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	120.21	54.64	12.68	0.36
1	BE203621F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	112.23	51.01	10.94	0.31
1	BE203021F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	104.25	47.39	9.20	0.26
2	BE364821F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	174.63	79.38	25.05	0.72
2	BE364221F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	164.22	74.65	22.02	0.63
2	BE363621F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	153.82	69.92	19.00	0.54
2	BE363021F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	143.13	65.06	15.98	0.46
2	BE304821F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	157.21	71.46	21.06	0.6
2	BE304221F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	147.72	67.15	18.52	0.53
2	BE303621F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	138.22	62.83	15.98	0.46
2	BE303021F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	128.73	58.51	13.44	0.38
2	BE244821F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	139.80	63.55	17.08	0.49
2	BE244221F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	131.21	59.64	15.02	0.43
2	BE243621F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	122.63	55.74	12.95	0.37
2	BE243021F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	114.04	51.84	10.89	0.31
2	BE204821F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	128.19	58.27	14.42	0.41
2	BE204221F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	120.21	54.64	12.68	0.36
2	BE203621F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	112.23	51.01	10.94	0.31
2	BE203021F	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	104.25	47.39	9.20	0.26
1	F362421CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	110.56	50.25	10.89	0.31
1	F302421CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	110.56	50.25	10.89	0.31
1	F242421CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	96.76	43.98	8.83	0.25
2	F362421CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	110.56	50.25	10.89	0.31
2	F302421CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	110.56	50.25	10.89	0.31
2	F242421CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	96.76	43.98	8.83	0.25
1	CPU362421F	RANG,U/F A D,ESPACE CPU A G	110.56	50.25	10.89	0.31
1	CPU302421F	RANG,U/F A D,ESPACE CPU A G	110.56	50.25	10.89	0.31

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	CPU242421F	RANG,U/F A D,ESPACE CPU A G	96.76	43,98	8.83	0,25
2	CPU362421F	RANG,U/F A D,ESPACE CPU A G	110.56	50,25	10.89	0,31
2	CPU302421F	RANG,U/F A D,ESPACE CPU A G	110.56	50,25	10.89	0,31
2	CPU242421F	RANG,U/F A D,ESPACE CPU A G	96.76	43,98	8.83	0,25
1	UL364821CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	206.45	93,84	25.05	0,72
1	UL364221CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	177.18	80,54	23.19	0,66
1	UL363621CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	156.42	71,10	19.00	0,54
1	UL304821CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	185.09	84,13	21.06	0,60
1	UL304221CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	157.37	71,53	18.52	0,53
1	UL303621CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	138.69	63,04	15.98	0,46
1	UL244821CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	163.73	74,42	17.08	0,49
1	UL244221CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	137.82	62,65	15.02	0,43
1	UL243621CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	120.97	54,99	12.95	0,37
2	UL364821CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	206.45	93,84	25.05	0,72
2	UL364221CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	177.18	80,54	23.19	0,66
2	UL363621CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	156.42	71,10	19.00	0,54
2	UL304821CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	185.09	84,13	21.06	0,60
2	UL304221CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	157.37	71,53	18.52	0,53
2	UL303621CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	138.69	63,04	15.98	0,46
2	UL244821CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	163.73	74,42	17.08	0,49
2	UL244221CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	137.82	62,65	15.02	0,43
2	UL243621CPU	RANG,U/F A G,ESPACE CPU A D	120.97	54,99	12.95	0,37
1	CPU364821UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	206.45	93,84	25.05	0,72
1	CPU364221UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	177.18	80,54	23.19	0,66
1	CPU363621UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	156.42	71,10	19.00	0,54
1	CPU304821UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	185.09	84,13	21.06	0,60
1	CPU304221UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	157.37	71,53	18.52	0,53
1	CPU303621UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	138.69	63,04	15.98	0,46
1	CPU244821UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	163.73	74,42	17.08	0,49
1	CPU244221UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	137.82	62,65	15.02	0,43
1	CPU243621UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	120.97	54,99	12.95	0,37
2	CPU364821UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	206.45	93,84	25.05	0,72
2	CPU364221UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	177.18	80,54	23.19	0,66
2	CPU363621UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	156.42	71,10	19.00	0,54
2	CPU304821UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	185.09	84,13	21.06	0,60
2	CPU304221UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	157.37	71,53	18.52	0,53
2	CPU303621UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	138.69	63,04	15.98	0,46
2	CPU244821UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	163.73	74,42	17.08	0,49
2	CPU244221UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	137.82	62,65	15.02	0,43
2	CPU243621UL	RANG,U/F A D, ESPACE CPU A G	120.97	54,99	12.95	0,37
1	SF362421	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	144.84	65,84	13.47	0,38
1	SF361621	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	113.85	51,75	9.07	0,26
1	SF302421	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	128.81	58,55	10.89	0,31
1	SF301621	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	100.99	45,90	7.59	0,22
1	SF242421	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	103.18	46,90	9.25	0,26
1	SF241621	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	80.64	36,65	6.33	0,18
2	SF362421	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	144.84	65,84	13.47	0,38
2	SF361621	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	113.85	51,75	9.07	0,26
2	SF302421	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	128.81	58,55	10.89	0,31
2	SF301621	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	100.99	45,90	7.59	0,22
2	SF242421	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	103.18	46,90	9.25	0,26
2	SF241621	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	80.64	36,65	6.33	0,18
1	SLF363621	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	194.26	88,30	19.00	0,54
1	SLF363021	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	173.83	79,01	15.98	0,46
1	SLF303621	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	173.27	78,76	15.98	0,46
1	SLF303021	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	149.48	67,95	13.44	0,38
1	SLF243621	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	139.98	63,63	12.95	0,37
1	SLF243021	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	131.10	59,59	10.89	0,31

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
2	SLF363621	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	194.26	88,30	19.00	0,54
2	SLF363021	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	173.83	79,01	15.98	0,46
2	SLF303621	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	173.27	78,76	15.98	0,46
2	SLF303021	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	149.48	67,95	13.44	0,38
2	SLF243621	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	139.98	63,63	12.95	0,37
2	SLF243021	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	131.10	59,59	10.89	0,31
1	364821SLFS	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	251.86	114,48	25.05	0,72
1	364221SLFS	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	231.72	105,33	22.02	0,63
1	304821SLFS	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	218.81	99,46	21.06	0,60
1	304221SLFS	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	205.32	93,33	18.52	0,53
1	244821SLFS	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	194.25	88,30	17.08	0,49
1	244221SLFS	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	178.91	81,32	15.02	0,43
2	364821SLFS	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	251.86	114,48	25.05	0,72
2	364221SLFS	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	231.72	105,33	22.02	0,63
2	304821SLFS	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	218.81	99,46	21.06	0,60
2	304221SLFS	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	205.32	93,33	18.52	0,53
2	244821SLFS	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	194.25	88,30	17.08	0,49
2	244221SLFS	RANGEMENT,CLASSEUR-PIGEONNIER	178.91	81,32	15.02	0,43
1	SSLF364821	RANG F/PIGEONNIER,ESPC CACHE G	251.86	114,48	25.05	0,72
1	SSLF364221	RANG F/PIGEONNIER,ESPC CACHE G	231.72	105,33	22.02	0,63
1	SSLF304821	RANG F/PIGEONNIER,ESPC CACHE G	218.81	99,46	21.06	0,60
1	SSLF304221	RANG F/PIGEONNIER,ESPC CACHE G	205.32	93,33	18.52	0,53
1	SSLF244821	RANG F/PIGEONNIER,ESPC CACHE G	194.25	88,30	17.08	0,49
1	SSLF244221	RANG F/PIGEONNIER,ESPC CACHE G	178.91	81,32	15.02	0,43
2	SSLF364821	RANG F/PIGEONNIER,ESPC CACHE G	251.86	114,48	25.05	0,72
2	SSLF364221	RANG F/PIGEONNIER,ESPC CACHE G	231.72	105,33	22.02	0,63
2	SSLF304821	RANG F/PIGEONNIER,ESPC CACHE G	218.81	99,46	21.06	0,60
2	SSLF304221	RANG F/PIGEONNIER,ESPC CACHE G	205.32	93,33	18.52	0,53
2	SSLF244821	RANG F/PIGEONNIER,ESPC CACHE G	194.25	88,30	17.08	0,49
2	SSLF244221	RANG F/PIGEONNIER,ESPC CACHE G	178.91	81,32	15.02	0,43
1	BE364821	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	205.58	93,45	25.05	0,72
1	BE364221	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	187.03	85,01	22.02	0,63
1	BE363621	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	152.00	69,09	19.00	0,54
2	BE364821	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	205.58	93,45	25.05	0,72
2	BE364221	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	187.03	85,01	22.02	0,63
2	BE363621	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	152.00	69,09	19.00	0,54
1	BE304821	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	174.46	79,30	21.06	0,60
1	BE304221	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	158.63	72,10	18.52	0,53
1	BE303621	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	129.16	58,71	15.98	0,46
2	BE304821	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	174.46	79,30	21.06	0,60
2	BE304221	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	158.63	72,10	18.52	0,53
2	BE303621	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	129.16	58,71	15.98	0,46
1	BE244821	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	143.34	65,15	17.08	0,49
1	BE244221	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	130.23	59,20	15.02	0,43
1	BE243621	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	106.32	48,33	12.95	0,37
2	BE244821	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	143.34	65,15	17.08	0,49
2	BE244221	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	130.23	59,20	15.02	0,43
2	BE243621	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	106.32	48,33	12.95	0,37
1	BE204821	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	122.59	55,72	14.42	0,41
1	BE204221	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	111.30	50,59	12.68	0,36
1	BE203621	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	91.10	41,41	10.94	0,31
2	BE204821	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	122.59	55,72	14.42	0,41
2	BE204221	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	111.30	50,59	12.68	0,36
2	BE203621	RANGEMENT BIBLIO OUVERTE	91.10	41,41	10.94	0,31
1	364821B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	210.01	95,46	25.05	0,72
1	364221B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	191.28	86,95	22.02	0,63
1	363621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	154.82	70,37	19.00	0,54
1	363021B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	135.81	61,73	15.98	0,46

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	304821B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	181.20	82,36	21.06	0,60
1	304221B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	164.87	74,94	18.52	0,53
1	303621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	133.83	60,83	15.98	0,46
1	303021B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	117.50	53,41	13.44	0,38
1	244821B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	152.40	69,27	17.08	0,49
1	244221B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	138.47	62,94	15.02	0,43
1	243621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	112.84	51,29	12.95	0,37
1	243021B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	98.91	44,96	10.89	0,31
1	204821B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	133.20	60,55	14.42	0,41
1	204221B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	120.87	54,94	12.68	0,36
1	203621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	99.04	45,02	10.94	0,31
1	203021B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	86.51	39,32	9.20	0,26
2	364821B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	210.01	95,46	25.05	0,72
2	364221B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	191.28	86,95	22.02	0,63
2	363621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	154.82	70,37	19.00	0,54
2	363021B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	135.81	61,73	15.98	0,46
2	304821B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	181.20	82,36	21.06	0,60
2	304221B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	164.87	74,94	18.52	0,53
2	303621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	133.83	60,83	15.98	0,46
2	303021B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	117.50	53,41	13.44	0,38
2	244821B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	152.40	69,27	17.08	0,49
2	244221B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	138.47	62,94	15.02	0,43
2	243621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	112.84	51,29	12.95	0,37
2	243021B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	98.91	44,96	10.89	0,31
2	204821B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	133.20	60,55	14.42	0,41
2	204221B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	120.87	54,94	12.68	0,36
2	203621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	99.04	45,02	10.94	0,31
2	203021B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	86.51	39,32	9.20	0,26
1	362421B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	115.86	52,66	12.95	0,37
1	361621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	91.67	41,67	9.13	0,26
1	302421B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	99.96	45,44	10.89	0,31
1	301621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	78.81	35,82	7.67	0,22
1	242421B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	85.55	38,89	8.83	0,25
1	241621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	65.96	29,98	6.22	0,18
1	202421B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	74.50	33,86	7.46	0,21
1	201621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	57.57	26,17	5.25	0,15
2	362421B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	115.86	52,66	12.95	0,37
2	361621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	91.67	41,67	9.13	0,26
2	302421B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	99.96	45,44	10.89	0,31
2	301621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	78.81	35,82	7.67	0,22
2	242421B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	85.55	38,89	8.83	0,25
2	241621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	65.96	29,98	6.22	0,18
2	202421B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	74.50	33,86	7.46	0,21
2	201621B	MODUL DE RANGEMENT AVEC PORTES	57.57	26,17	5.25	0,15
1	B364821BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	155.33	70,60	25.05	0,72
1	B364221BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	144.92	65,87	22.02	0,63
1	B363621BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	134.52	61,15	19.00	0,54
1	B363021BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	123.83	56,29	15.98	0,46
1	B304821BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	137.91	62,69	21.06	0,60
1	B304221BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	128.42	58,37	18.52	0,53
1	B303621BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	118.92	54,05	15.98	0,46
1	B303021BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	109.43	49,74	13.44	0,38
1	B244821BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	120.50	54,77	17.08	0,49
1	B244221BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	111.91	50,87	15.02	0,43
1	B243621BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	103.33	46,97	12.95	0,37
1	B243021BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	94.74	43,06	10.89	0,31
1	B204821BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	108.89	49,50	14.42	0,41
1	B204221BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	100.91	45,87	12.68	0,36

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	B203621BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	92.93	42,24	10.94	0,31
1	B203021BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	84.95	38,61	9.20	0,26
2	B364821BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	155.33	70,60	25.05	0,72
2	B364221BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	144.92	65,87	22.02	0,63
2	B363621BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	134.52	61,15	19.00	0,54
2	B363021BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	123.83	56,29	15.98	0,46
2	B304821BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	137.91	62,69	21.06	0,60
2	B304221BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	128.42	58,37	18.52	0,53
2	B303621BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	118.92	54,05	15.98	0,46
2	B303021BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	109.43	49,74	13.44	0,38
2	B244821BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	120.50	54,77	17.08	0,49
2	B244221BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	111.91	50,87	15.02	0,43
2	B243621BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	103.33	46,97	12.95	0,37
2	B243021BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	94.74	43,06	10.89	0,31
2	B204821BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	108.89	49,50	14.42	0,41
2	B204221BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	100.91	45,87	12.68	0,36
2	B203621BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	92.93	42,24	10.94	0,31
2	B203021BE	RAN PORTE A G,BIBLIO OUVRT A D	84.95	38,61	9.20	0,26
1	BE364821B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	155.33	70,60	25.05	0,72
1	BE364221B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	144.92	65,87	22.02	0,63
1	BE363621B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	134.52	61,15	19.00	0,54
1	BE363021B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	123.83	56,29	15.98	0,46
1	BE304821B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	137.91	62,69	21.06	0,60
1	BE304221B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	128.42	58,37	18.52	0,53
1	BE303621B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	118.92	54,05	15.98	0,46
1	BE303021B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	109.43	49,74	13.44	0,38
1	BE244821B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	120.50	54,77	17.08	0,49
1	BE244221B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	111.91	50,87	15.02	0,43
1	BE243621B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	103.33	46,97	12.95	0,37
1	BE243021B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	94.74	43,06	10.89	0,31
1	BE204821B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	108.89	49,50	14.42	0,41
1	BE204221B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	100.91	45,87	12.68	0,36
1	BE203621B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	92.93	42,24	10.94	0,31
1	BE203021B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	84.95	38,61	9.20	0,26
2	BE364821B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	155.33	70,60	25.05	0,72
2	BE364221B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	144.92	65,87	22.02	0,63
2	BE363621B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	134.52	61,15	19.00	0,54
2	BE363021B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	123.83	56,29	15.98	0,46
2	BE304821B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	137.91	62,69	21.06	0,60
2	BE304221B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	128.42	58,37	18.52	0,53
2	BE303621B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	118.92	54,05	15.98	0,46
2	BE303021B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	109.43	49,74	13.44	0,38
2	BE244821B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	120.50	54,77	17.08	0,49
2	BE244221B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	111.91	50,87	15.02	0,43
2	BE243621B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	103.33	46,97	12.95	0,37
2	BE243021B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	94.74	43,06	10.89	0,31
2	BE204821B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	108.89	49,50	14.42	0,41
2	BE204221B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	100.91	45,87	12.68	0,36
2	BE203621B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	92.93	42,24	10.94	0,31
2	BE203021B	RAN PORTE A D,BIBLIO OUVRT A G	84.95	38,61	9.20	0,26
1	UL207221BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	187.06	85,03	21.38	0,61
1	UL206021BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	159.81	72,64	17.90	0,51
2	UL207221BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	187.06	85,03	21.38	0,61
2	UL206021BE	RANG,U/F A G,BIBLIO OUVERT A D	159.81	72,64	17.90	0,51
1	BE207221UL	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	187.06	85,03	21.38	0,61
1	BE206021UL	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	159.81	72,64	17.90	0,51
2	BE207221UL	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	187.06	85,03	21.38	0,61
2	BE206021UL	RANG,U/F A D,BIBLIO OUVERT A G	159.81	72,64	17.90	0,51



## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	ULS209621BE	RNG,U/F G,BIB OVRT+ESPC CACH D	246.06	111,85	28.34	0,81
1	ULS209021BE	RNG,U/F G,BIB OVRT+ESPC CACH D	239.50	108,86	26.60	0,76
1	ULS208421BE	RNG,U/F G,BIB OVRT+ESPC CACH D	222.92	101,33	24.98	0,71
1	ULS207821BE	RNG,U/F G,BIB OVRT+ESPC CACH D	216.32	98,33	23.12	0,66
1	ULS207221BE	RNG,U/F G,BIB OVRT+ESPC CACH D	195.63	88,92	21.38	0,61
2	ULS209621BE	RNG,U/F G,BIB OVRT+ESPC CACH D	246.06	111,85	28.34	0,81
2	ULS209021BE	RNG,U/F G,BIB OVRT+ESPC CACH D	239.50	108,86	26.60	0,76
2	ULS208421BE	RNG,U/F G,BIB OVRT+ESPC CACH D	222.92	101,33	24.98	0,71
2	ULS207821BE	RNG,U/F G,BIB OVRT+ESPC CACH D	216.32	98,33	23.12	0,66
2	ULS207221BE	RNG,U/F G,BIB OVRT+ESPC CACH D	195.63	88,92	21.38	0,61
1	BE209621SUL	RNG,U/F D,BIB OVRT&ESPC CACH G	246.06	111,85	28.34	0,81
1	BE209021SUL	RNG,U/F D,BIB OVRT&ESPC CACH G	239.50	108,86	26.60	0,76
1	BE208421SUL	RNG,U/F D,BIB OVRT&ESPC CACH G	222.92	101,33	24.98	0,71
1	BE207821SUL	RNG,U/F D,BIB OVRT&ESPC CACH G	216.32	98,33	23.12	0,66
1	BE207221SUL	RNG,U/F D,BIB OVRT&ESPC CACH G	195.63	88,92	21.38	0,61
2	BE209621SUL	RNG,U/F D,BIB OVRT&ESPC CACH G	246.06	111,85	28.34	0,81
2	BE209021SUL	RNG,U/F D,BIB OVRT&ESPC CACH G	239.50	108,86	26.60	0,76
2	BE208421SUL	RNG,U/F D,BIB OVRT&ESPC CACH G	222.92	101,33	24.98	0,71
2	BE207821SUL	RNG,U/F D,BIB OVRT&ESPC CACH G	216.32	98,33	23.12	0,66
2	BE207221SUL	RNG,U/F D,BIB OVRT&ESPC CACH G	195.63	88,92	21.38	0,61
1	UL207221UL	RANGEMENT, UTILITE-CLASSEUR	268.50	122,05	21.38	0,61
1	UL206021UL	RANGEMENT, UTILITE-CLASSEUR	226.65	103,02	17.90	0,51
2	UL207221UL	RANGEMENT, UTILITE-CLASSEUR	268.50	122,05	21.38	0,61
2	UL206021UL	RANGEMENT, UTILITE-CLASSEUR	226.65	103,02	17.90	0,51
1	SUL209621ULS	RANG,U/F,ESPACES CACHES D & G	330.33	150,15	28.34	0,81
1	SUL209021ULS	RANG,U/F,ESPACES CACHES D & G	317.68	144,40	26.60	0,76
1	SUL208421ULS	RANG,U/F,ESPACES CACHES D & G	289.42	131,55	24.86	0,71
1	SUL207821ULS	RANG,U/F,ESPACES CACHES D & G	276.76	125,80	23.12	0,66
1	SUL207221ULS	RANG,U/F,ESPACES CACHES D & G	252.70	114,86	21.38	0,61
2	SUL209621ULS	RANG,U/F,ESPACES CACHES D & G	330.33	150,15	28.34	0,81
2	SUL209021ULS	RANG,U/F,ESPACES CACHES D & G	317.68	144,40	26.60	0,76
2	SUL208421ULS	RANG,U/F,ESPACES CACHES D & G	289.42	131,55	24.86	0,71
2	SUL207821ULS	RANG,U/F,ESPACES CACHES D & G	276.76	125,80	23.12	0,66
2	SUL207221ULS	RANG,U/F,ESPACES CACHES D & G	252.70	114,86	21.38	0,61
1	SLF207221BE	RANG F,PGNIER A G,BIB OVRT A D	179.47	81,58	21.38	0,61
1	SLF206021BE	RANG F,PGNIER A G,BIB OVRT A D	152.75	69,43	17.90	0,51
2	SLF207221BE	RANG F,PGNIER A G,BIB OVRT A D	179.47	81,58	21.38	0,61
2	SLF206021BE	RANG F,PGNIER A G,BIB OVRT A D	152.75	69,43	17.90	0,51
1	BE207221SLF	RANG,F&PGNIER A D,BIB OVRT A G	179.47	81,58	21.38	0,61
1	BE206021SLF	RANG,F&PGNIER A D,BIB OVRT A G	152.75	69,43	17.90	0,51
2	BE207221SLF	RANG,F&PGNIER A D,BIB OVRT A G	179.47	81,58	21.38	0,61
2	BE206021SLF	RANG,F&PGNIER A D,BIB OVRT A G	152.75	69,43	17.90	0,51
1	SLFS209621BE	RNG,F&PGNIER G,BIB OVRT&ESPC CACHE D	234.87	106,76	28.34	0,81
1	SLFS209021BE	RNG,F&PGNIER G,BIB OVRT&ESPC CACHE D	230.50	104,77	26.60	0,76
1	SLFS208421BE	RNG,F&PGNIER G,BIB OVRT&ESPC CACHE D	213.92	97,24	24.98	0,71
1	SLFS207821BE	RNG,F&PGNIER G,BIB OVRT&ESPC CACHE D	207.33	94,24	23.12	0,66
1	SLFS207221BE	RNG,F&PGNIER G,BIB OVRT&ESPC CACHE D	187.16	85,07	21.38	0,61
2	SLFS209621BE	RNG,F&PGNIER G,BIB OVRT&ESPC CACHE D	234.87	106,76	28.34	0,81
2	SLFS209021BE	RNG,F&PGNIER G,BIB OVRT&ESPC CACHE D	230.50	104,77	26.60	0,76
2	SLFS208421BE	RNG,F&PGNIER G,BIB OVRT&ESPC CACHE D	213.92	97,24	24.98	0,71
2	SLFS207821BE	RNG,F&PGNIER G,BIB OVRT&ESPC CACHE D	207.33	94,24	23.12	0,66
2	SLFS207221BE	RNG,F&PGNIER G,BIB OVRT&ESPC CACHE D	187.16	85,07	21.38	0,61
1	BE209621SSLF	RNG,F&PGNIER D,BI OVRT&ESP CACHE G	234.87	106,76	28.34	0,81
1	BE209021SSLF	RNG,F&PGNIER D,BI OVRT&ESP CACHE G	230.50	104,77	26.60	0,76
1	BE208421SSLF	RNG,F&PGNIER D,BI OVRT&ESP CACHE G	213.92	97,24	24.98	0,71
1	BE207821SSLF	RNG,F&PGNIER D,BI OVRT&ESP CACHE G	207.33	94,24	23.12	0,66
1	BE207221SSLF	RNG,F&PGNIER D,BI OVRT&ESP CACHE G	187.16	85,07	21.38	0,61
2	BE209621SSLF	RNG,F&PGNIER D,BI OVRT&ESP CACHE G	234.87	106,76	28.34	0,81

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
2	BE209021SSLF	RNG,F&PGNIER D,BI OVRT&ESP CACHE G	230.50	104,77	26.60	0,76
2	BE208421SSLF	RNG,F&PGNIER D,BI OVRT&ESP CACHE G	213.92	97,24	24.98	0,71
2	BE207821SSLF	RNG,F&PGNIER D,BI OVRT&ESP CACHE G	207.33	94,24	23.12	0,66
2	BE207221SSLF	RNG,F&PGNIER D,BI OVRT&ESP CACHE G	187.16	85,07	21.38	0,61
1	SLF207221	RANG CLASSEUR ET PIGEONNIERS	248.93	113,15	21.38	0,61
1	SLF206021	RANG CLASSEUR ET PIGEONNIERS	209.07	95,03	17.90	0,51
2	SLF207221	RANG CLASSEUR ET PIGEONNIERS	248.93	113,15	21.38	0,61
2	SLF206021	RANG CLASSEUR ET PIGEONNIERS	209.07	95,03	17.90	0,51
1	SLFS209621	RANG,F ET PGNIR,ESPC CACHE D&G	312.35	141,98	28.34	0,81
1	SLFS209021	RANG,F ET PGNIR,ESPC CACHE D&G	300.40	136,55	26.60	0,76
1	SLFS208421	RANG,F ET PGNIR,ESPC CACHE D&G	277.69	126,22	24.86	0,71
1	SLFS207821	RANG,F ET PGNIR,ESPC CACHE D&G	260.53	118,42	23.12	0,66
1	SLFS207221	RANG,F ET PGNIR,ESPC CACHE D&G	238.66	108,48	21.38	0,61
2	SLFS209621	RANG,F ET PGNIR,ESPC CACHE D&G	312.35	141,98	28.34	0,81
2	SLFS209021	RANG,F ET PGNIR,ESPC CACHE D&G	300.40	136,55	26.60	0,76
2	SLFS208421	RANG,F ET PGNIR,ESPC CACHE D&G	277.69	126,22	24.86	0,71
2	SLFS207821	RANG,F ET PGNIR,ESPC CACHE D&G	260.53	118,42	23.12	0,66
2	SLFS207221	RANG,F ET PGNIR,ESPC CACHE D&G	238.66	108,48	21.38	0,61
1	B209621BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	223.01	101,37	28.34	0,81
1	B209021BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	212.45	96,57	26.60	0,76
1	B208421BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	201.87	91,76	24.86	0,71
1	B207821BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	165.92	75,42	23.12	0,66
1	B207221BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	155.82	70,83	21.38	0,61
1	B206621BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	145.75	66,25	19.64	0,56
1	B206021BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	135.68	61,67	17.90	0,51
2	B209621BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	223.01	101,37	28.34	0,81
2	B209021BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	212.45	96,57	26.60	0,76
2	B208421BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	201.87	91,76	24.86	0,71
2	B207821BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	165.92	75,42	23.12	0,66
2	B207221BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	155.82	70,83	21.38	0,61
2	B206621BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	145.75	66,25	19.64	0,56
2	B206021BE	RANG PORTES A G,BIBLI OVRT A D	135.68	61,67	17.90	0,51
1	BE209621B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	223.01	101,37	28.34	0,81
1	BE209021B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	212.45	96,57	26.60	0,76
1	BE208421B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	201.87	91,76	24.86	0,71
1	BE207821B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	165.92	75,42	23.12	0,66
1	BE207221B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	155.82	70,83	21.38	0,61
1	BE206621B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	145.75	66,25	19.64	0,56
1	BE206021B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	135.68	61,67	17.90	0,51
2	BE209621B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	223.01	101,37	28.34	0,81
2	BE209021B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	212.45	96,57	26.60	0,76
2	BE208421B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	201.87	91,76	24.86	0,71
2	BE207821B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	165.92	75,42	23.12	0,66
2	BE207221B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	155.82	70,83	21.38	0,61
2	BE206621B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	145.75	66,25	19.64	0,56
2	BE206021B	RANG PORTES A D,BIBLI OVRT A G	135.68	61,67	17.90	0,51
1	B209621B	RANGEMENT AVEC PORTES	286.40	130,18	28.34	0,81
1	B209021B	RANGEMENT AVEC PORTES	274.06	124,57	26.60	0,76
1	B208421B	RANGEMENT AVEC PORTES	261.74	118,97	24.86	0,71
1	B207821B	RANGEMENT AVEC PORTES	219.90	99,95	23.12	0,66
1	B207221B	RANGEMENT AVEC PORTES	198.08	90,04	21.38	0,61
1	B206621B	RANGEMENT AVEC PORTES	185.54	84,34	19.64	0,56
1	B206021B	RANGEMENT AVEC PORTES	173.02	78,65	17.90	0,51
2	B209621B	RANGEMENT AVEC PORTES	286.40	130,18	28.34	0,81
2	B209021B	RANGEMENT AVEC PORTES	274.06	124,57	26.60	0,76
2	B208421B	RANGEMENT AVEC PORTES	261.74	118,97	24.86	0,71
2	B207821B	RANGEMENT AVEC PORTES	219.90	99,95	23.12	0,66
2	B207221B	RANGEMENT AVEC PORTES	198.08	90,04	21.38	0,61

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
2	B206621B	RANGEMENT AVEC PORTES	185.54	84,34	19.64	0,56
2	B206021B	RANGEMENT AVEC PORTES	173.02	78,65	17.90	0,51
1	UL207221B	RANG, U/F A G ET PORTES A D	199.66	90,75	21.38	0,61
1	UL206021B	RANG, U/F A G ET PORTES A D	170.31	77,41	17.90	0,51
2	UL207221B	RANG, U/F A G ET PORTES A D	199.66	90,75	21.38	0,61
2	UL206021B	RANG, U/F A G ET PORTES A D	170.31	77,41	17.90	0,51
1	B207221UL	RANG, U/F A D & PORTES A G	199.66	90,75	21.38	0,61
1	B206021UL	RANG, U/F A D & PORTES A G	170.31	77,41	17.90	0,51
2	B207221UL	RANG, U/F A D & PORTES A G	199.66	90,75	21.38	0,61
2	B206021UL	RANG, U/F A D & PORTES A G	170.31	77,41	17.90	0,51
1	ULS209621B	RNG,U/F A G,ESP CACH&PRTES A D	262.87	119,49	28.34	0,81
1	ULS209021B	RNG,U/F A G,ESP CACH&PRTES A D	255.27	116,03	26.60	0,76
1	ULS208421B	RNG,U/F A G,ESP CACH&PRTES A D	237.62	108,01	24.86	0,71
1	ULS207821B	RNG,U/F A G,ESP CACH&PRTES A D	229.98	104,54	23.12	0,66
2	ULS209621B	RNG,U/F A G,ESP CACH&PRTES A D	262.87	119,49	28.34	0,81
2	ULS209021B	RNG,U/F A G,ESP CACH&PRTES A D	255.27	116,03	26.60	0,76
2	ULS208421B	RNG,U/F A G,ESP CACH&PRTES A D	237.62	108,01	24.86	0,71
2	ULS207821B	RNG,U/F A G,ESP CACH&PRTES A D	229.98	104,54	23.12	0,66
1	B209621SUL	RNG,U/F A D,ESPC CACH&PRTS A G	262.87	119,49	28.34	0,81
1	B209021SUL	RNG,U/F A D,ESPC CACH&PRTS A G	255.27	116,03	26.60	0,76
1	B208421SUL	RNG,U/F A D,ESPC CACH&PRTS A G	237.62	108,01	24.86	0,71
1	B207821SUL	RNG,U/F A D,ESPC CACH&PRTS A G	229.98	104,54	23.12	0,66
2	B209621SUL	RNG,U/F A D,ESPC CACH&PRTS A G	262.87	119,49	28.34	0,81
2	B209021SUL	RNG,U/F A D,ESPC CACH&PRTS A G	255.27	116,03	26.60	0,76
2	B208421SUL	RNG,U/F A D,ESPC CACH&PRTS A G	237.62	108,01	24.86	0,71
2	B207821SUL	RNG,U/F A D,ESPC CACH&PRTS A G	229.98	104,54	23.12	0,66
1	209621C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	286.40	130,18	28.34	0,81
1	209021C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	274.06	124,57	26.60	0,76
1	208421C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	261.74	118,97	24.86	0,71
1	207821C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	219.90	99,95	23.12	0,66
1	207221C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	198.08	90,04	21.38	0,61
1	206621C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	185.54	84,34	19.64	0,56
1	206021C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	173.02	78,65	17.90	0,51
2	209621C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	286.40	130,18	28.34	0,81
2	209021C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	274.06	124,57	26.60	0,76
2	208421C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	261.74	118,97	24.86	0,71
2	207821C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	219.90	99,95	23.12	0,66
2	207221C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	198.08	90,04	21.38	0,61
2	206621C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	185.54	84,34	19.64	0,56
2	206021C	RANG AVEC PORTES COULISSANTES	173.02	78,65	17.90	0,51
1	BE209621BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	252.78	114,90	28.34	12,88
1	BE209021BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	242.52	110,24	26.60	12,09
1	BE208421BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	232.34	105,61	24.86	11,30
1	BE207821BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	192.58	87,54	23.12	10,51
1	BE207221BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	172.88	78,58	21.38	9,72
1	BE206621BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	162.44	73,84	19.64	8,93
1	BE206021BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	152.02	69,10	17.90	8,14
2	BE209621BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	252.78	114,90	28.34	12,88
2	BE209021BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	242.52	110,24	26.60	12,09
2	BE208421BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	232.34	105,61	24.86	11,30
2	BE207821BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	192.58	87,54	23.12	10,51
2	BE207221BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	172.88	78,58	21.38	9,72
2	BE206621BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	162.44	73,84	19.64	8,93
2	BE206021BE	RANGEMENT AVEC BIBLIO OUVERTE	152.02	69,10	17.90	8,14
N	PUF301649	TOUR DE RANG PERSONNEL,GAUCHE	151.40	68,82	17.30	0,49
N	PUF301641	TOUR DE RANG PERSONNEL,GAUCHE	139.37	63,35	14.66	0,42
N	PUF241649	TOUR DE RANG PERSONNEL,GAUCHE	133.95	60,89	14.16	0,40
N	PUF241641	TOUR DE RANG PERSONNEL,GAUCHE	123.21	56,00	12.00	0,34

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
N	P301649UF	TOUR DE RANG PERSONNEL,DROITE	151.40	68,82	17.30	0,49
N	P301641UF	TOUR DE RANG PERSONNEL,DROITE	139.37	63,35	14.66	0,42
N	P241649UF	TOUR DE RANG PERSONNEL,DROITE	133.95	60,89	14.16	0,40
N	P241641UF	TOUR DE RANG PERSONNEL,DROITE	123.21	56,00	12.00	0,34
N	203641LF3	CLASSEUR LATERAL	232.56	105,71	20.93	0,60
N	203673LFBEV	F/BIBLIO,PORTE OUVRTUR VERTICL	277.27	126,03	34.97	1,00
N	203673BV	ARMOI COMBINE,PRT OVRTUR VRTCL	248.58	112,99	34.97	1,00
N	203673BEV	BIBLIO OVRT,PRT OVRTUR VRTICAL	215.86	98,12	34.97	1,00
N	203665BEV	BIBLIO OVRT,PRT OVRTUR VRTICAL	188.27	85,58	31.60	0,90
N	203657BEV	BIBLIO OVRT,PRT OVRTUR VRTICAL	175.82	79,92	28.04	0,80
N	203673B	ARMOIRE AVEC PORTES	264.46	120,21	34.97	1,00
N	203665B	ARMOIRE AVEC PORTES	228.75	103,98	31.60	0,90
N	203657B	ARMOIRE AVEC PORTES	195.30	88,77	27.85	0,80
N	203649B	ARMOIRE AVEC PORTES	177.58	80,72	24.11	0,69
N	203073B	ARMOIRE AVEC PORTES	232.74	105,79	29.40	0,84
N	203065B	ARMOIRE AVEC PORTES	203.56	92,53	26.25	0,75
N	203057B	ARMOIRE AVEC PORTES	174.38	79,26	23.11	0,66
N	203049B	ARMOIRE AVEC PORTES	158.20	71,91	19.96	0,57
N	202473B	ARMOIRE AVEC PORTES	200.88	91,31	23.84	0,68
N	202465B	ARMOIRE AVEC PORTES	176.06	80,03	21.29	0,61
N	202457B	ARMOIRE AVEC PORTES	151.23	68,74	18.74	0,54
N	202449B	ARMOIRE AVEC PORTES	136.60	62,09	16.18	0,46
N	202073B	ARMOIRE AVEC PORTES	179.68	81,67	20.13	0,58
N	202065B	ARMOIRE AVEC PORTES	157.75	71,70	17.98	0,51
N	202057B	ARMOIRE AVEC PORTES	135.82	61,74	15.82	0,45
N	202049B	ARMOIRE AVEC PORTES	122.22	55,55	13.67	0,39
N	202073BC	ARMOIRE/PENDERIE AVEC PORTE	154.67	70,30	20.13	0,58
N	202065BC	ARMOIRE/PENDERIE AVEC PORTE	141.07	64,12	17.98	0,51
N	202057BC	ARMOIRE/PENDERIE AVEC PORTE	127.48	57,95	15.82	0,45
N	202049BC	ARMOIRE/PENDERIE AVEC PORTE	113.89	51,77	13.67	0,39
N	201473BC	ARMOIRE/PENDERIE AVEC PORTE	131.25	59,66	14.57	0,42
N	201465BC	ARMOIRE/PENDERIE AVEC PORTE	119.20	54,18	13.01	0,37
N	201457BC	ARMOIRE/PENDERIE AVEC PORTE	107.16	48,71	11.45	0,33
N	201449BC	ARMOIRE/PENDERIE AVEC PORTE	95.12	43,24	9.89	0,28
N	203073CBE	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A DR	226.80	103,09	29.40	0,84
N	203065CBE	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A DR	201.72	91,69	26.25	0,75
N	203057CBE	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A DR	176.64	80,29	23.11	0,66
N	203049CBE	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A DR	151.56	68,89	19.96	0,57
N	202473CBE	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A DR	203.70	92,59	23.84	0,68
N	202465CBE	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A DR	181.24	82,38	21.29	0,61
N	202457CBE	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A DR	158.79	72,18	18.74	0,54
N	202449CBE	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A DR	136.34	61,97	16.18	0,46
N	BEC203073	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A G	226.80	103,09	29.40	0,84
N	BEC203065	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A G	201.72	91,69	26.25	0,75
N	BEC203057	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A G	176.64	80,29	23.11	0,66
N	BEC203049	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A G	151.56	68,89	19.96	0,57
N	BEC202473	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A G	203.70	92,59	23.84	0,68
N	BEC202465	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A G	181.24	82,38	21.29	0,61
N	BEC202457	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A G	158.79	72,18	18.74	0,54
N	BEC202449	ARMOIR/PENDRI,BIBLI OUVRT A G	136.34	61,97	16.18	0,46
N	203673LFB	ARMOIRE / CLASSEUR LATERAL	295.08	134,13	34.97	1,00
N	203665LFB	ARMOIRE / CLASSEUR LATERAL	261.57	118,90	31.22	0,89
N	203657LFB	ARMOIRE / CLASSEUR LATERAL	228.05	103,66	27.48	0,79
N	203649LFB	ARMOIRE / CLASSEUR LATERAL	210.33	95,60	23.73	0,68
N	203673LFBE	BIBLIO OUVERT/CLASSEUR LATERAL	268.09	121,86	34.97	1,00
N	203665LFBE	BIBLIO OUVERT/CLASSEUR LATERAL	239.19	108,72	31.22	0,89
N	203657LFBE	BIBLIO OUVERT/CLASSEUR LATERAL	210.29	95,59	27.48	0,79
N	203649LFBE	BIBLIO OUVERT/CLASSEUR LATERAL	197.19	89,63	23.73	0,68

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
N	203673BBE	BIBLIO OUVERTE AVEC PORTES	224.23	101,92	34.97	1,00
N	203665BBE	BIBLIO OUVERTE AVEC PORTES	195.33	88,79	31.22	0,89
N	203657BBE	BIBLIO OUVERTE AVEC PORTES	166.43	75,65	27.48	0,79
N	203649BBE	BIBLIO OUVERTE AVEC PORTES	153.33	69,70	23.73	0,68
N	B367316	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	188.83	85,83	28.75	0,82
N	B366516	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	164.34	74,70	25.67	0,73
N	B365716	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	139.85	63,57	22.59	0,65
N	B364916	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	128.41	58,37	19.51	0,56
N	B307316	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	167.13	75,97	24.17	0,69
N	B306516	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	145.73	66,24	21.58	0,62
N	B305716	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	124.32	56,51	19.00	0,54
N	B304916	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	113.67	51,67	16.41	0,47
N	B247316	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	145.44	66,11	19.60	0,56
N	B246516	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	127.12	57,78	17.50	0,50
N	B245716	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	108.80	49,45	15.40	0,44
N	B244916	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	98.92	44,96	13.30	0,38
N	B207316	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	130.97	59,53	16.55	0,47
N	B206516	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	114.71	52,14	14.78	0,42
N	B205716	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	98.45	44,75	13.01	0,37
N	B204916	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	89.09	40,50	11.23	0,32
N	EB365220P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	184.50	83,86	24.71	0,71
N	EB364420P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	167.42	76,10	21.26	0,61
N	EB363620P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	133.21	60,55	17.81	0,51
N	EB362820P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	116.76	53,07	14.36	0,41
N	EB305220P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	162.12	73,69	20.78	0,59
N	EB304420P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	146.60	66,64	17.88	0,51
N	EB303620P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	117.51	53,41	14.98	0,43
N	EB302820P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	101.98	46,35	12.07	0,34
N	EB365216P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	159.66	72,57	20.16	0,58
N	EB364416P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	144.17	65,53	17.34	0,50
N	EB363616P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	115.62	52,55	14.53	0,42
N	EB362816P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	100.13	45,51	11.71	0,33
N	EB305216P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	139.70	63,50	16.95	0,48
N	EB304416P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	125.77	57,17	14.59	0,42
N	EB303616P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	101.10	45,95	12.22	0,35
N	EB302816P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	87.17	39,62	9.85	0,28
N	EB245220P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	139.78	63,54	16.85	0,48
N	EB244420P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	125.81	57,19	14.50	0,41
N	EB243620P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	101.19	46,00	12.14	0,35
N	EB242820P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	87.22	39,65	9.79	0,28
N	EB205220P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	124.86	56,75	14.23	0,41
N	EB204420P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	111.93	50,88	12.24	0,35
N	EB203620P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	90.30	41,05	10.25	0,29
N	EB202820P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	77.37	35,17	8.27	0,24
N	EB245216P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	119.78	54,45	13.75	0,39
N	EB244416P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	107.40	48,82	11.83	0,34
N	EB243616P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	86.59	39,36	9.91	0,28
N	EB242816P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	74.22	33,74	7.99	0,23
N	EB165216P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	106.47	48,40	11.61	0,33
N	EB164416P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	95.14	43,25	9.99	0,29
N	EB163616P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	76.91	34,96	8.36	0,24
N	EB162816P	ETAGERE BIBLIO AVEC PORTES	65.58	29,81	6.74	0,19
N	EBS365220P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	184.50	83,86	24.71	0,71
N	EBS364420P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	167.42	76,10	21.26	0,61
N	EBS363620P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	133.21	60,55	17.81	0,51
N	EBS362820P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	116.76	53,07	14.36	0,41
N	EBS305220P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	162.12	73,69	20.78	0,59
N	EBS304420P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	146.60	66,64	17.88	0,51

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
N	EBS303620P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	117.51	53,41	14.98	0,43
N	EBS302820P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	101.98	46,35	12.07	0,34
N	EBS365216P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	159.66	72,57	20.16	0,58
N	EBS364416P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	144.17	65,53	17.34	0,50
N	EBS363616P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	115.62	52,55	14.53	0,42
N	EBS362816P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	100.13	45,51	11.71	0,33
N	EBS305216P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	139.70	63,50	16.95	0,48
N	EBS304416P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	125.77	57,17	14.59	0,42
N	EBS303616P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	101.10	45,95	12.22	0,35
N	EBS302816P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	87.17	39,62	9.85	0,28
N	EBS245220P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	139.78	63,54	16.85	0,48
N	EBS244420P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	125.81	57,19	14.50	0,41
N	EBS243620P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	101.19	46,00	12.14	0,35
N	EBS242820P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	87.22	39,65	9.79	0,28
N	EBS205220P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	124.86	56,75	14.23	0,41
N	EBS204420P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	111.93	50,88	12.24	0,35
N	EBS203620P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	90.30	41,05	10.25	0,29
N	EBS202820P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	77.37	35,17	8.27	0,24
N	EBS245216P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	119.78	54,45	13.75	0,39
N	EBS244416P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	107.40	48,82	11.83	0,34
N	EBS243616P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	86.59	39,36	9.91	0,28
N	EBS242816P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	74.22	33,74	7.99	0,23
N	EBS165216P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	106.47	48,40	11.61	0,33
N	EBS164416P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	95.14	43,25	9.99	0,29
N	EBS163616P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	76.91	34,96	8.36	0,24
N	EBS162816P	ETAG BIBLIO AVEC PORTES,PGNIER	65.58	29,81	6.74	0,19
N	EB365220	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	155.50	70,68	24.71	0,71
N	EB364420	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	142.42	64,74	21.26	0,61
N	EB363620	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	112.21	51,00	17.81	0,51
N	EB362820	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	100.76	45,80	14.36	0,41
N	EB305220	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	138.12	62,78	20.78	0,59
N	EB304420	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	125.60	57,09	17.88	0,51
N	EB303620	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	100.50	45,68	14.98	0,43
N	EB302820	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	88.00	40,00	12.07	0,34
N	EB245220	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	119.78	54,45	16.85	0,48
N	EB244420	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	108.81	49,46	14.50	0,41
N	EB243620	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	87.19	39,63	12.14	0,35
N	EB242820	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	76.22	34,65	9.79	0,28
N	EB205220	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	108.86	49,48	14.23	6,47
N	EB204420	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	97.93	44,51	12.24	5,56
N	EB203620	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	79.30	36,05	10.25	4,66
N	EB202820	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	68.38	31,08	8.27	3,76
N	EB365216	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	130.66	59,39	20.16	0,58
N	EB364416	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	119.17	54,17	17.34	0,50
N	EB363616	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	94.62	43,01	14.53	0,42
N	EB362816	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	84.13	38,24	11.71	0,33
N	EB305216	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	115.70	52,59	16.95	0,48
N	EB304416	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	104.77	47,62	14.59	0,42
N	EB303616	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	84.10	38,23	12.22	0,35
N	EB302816	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	73.17	33,26	9.85	0,28
N	EB245216	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	99.78	45,35	13.75	0,39
N	EB244416	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	90.40	41,09	11.83	0,34
N	EB243616	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	72.59	33,00	9.91	0,28
N	EB242816	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	63.22	28,74	7.99	0,23
N	EB165216	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	90.47	41,12	11.61	0,33
N	EB164416	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	81.14	36,88	9.99	0,29
N	EB163616	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	65.91	29,96	8.36	0,24
N	EB162816	ETAGERE BIBLIOTHEQUE OUVERTE	56.58	25,72	6.74	0,19

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
N	EB365220C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	169.50	77,05	24.71	0,71
N	EB364420C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	155.42	70,65	21.26	0,61
N	EB363620C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	123.21	56,00	17.81	0,51
N	EB362820C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	108.76	49,44	14.36	0,41
N	EB305220C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	150.12	68,24	20.78	9,45
N	EB304420C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	134.60	61,18	17.88	8,13
N	EB303620C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	109.50	49,77	14.98	6,81
N	EB302820C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	94.98	43,17	12.07	5,49
N	EB365216C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	144.66	65,75	20.16	9,16
N	EB364416C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	132.17	60,08	17.34	7,88
N	EB363616C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	105.62	48,01	14.53	6,60
N	EB362816C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	92.13	41,88	11.71	5,32
N	EB305216C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	127.70	58,05	16.95	7,70
N	EB304416C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	115.77	52,62	14.59	6,63
N	EB303616C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	93.10	42,32	12.22	5,55
N	EB302816C	ETAG BIBLI OVRT,PRT COULISANTE	80.17	36,44	9.85	4,48
N	EV724416	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT D	164.36	74,71	33.35	0,95
N	EV664416	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT D	154.59	70,27	30.64	0,88
N	EV604416	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT D	144.30	65,59	27.92	0,80
N	EV544416	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT D	134.01	60,91	25.21	0,72
N	E724416V	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT G	164.36	74,71	33.35	0,95
N	E664416V	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT G	154.59	70,27	30.64	0,88
N	E604416V	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT G	144.30	65,59	27.92	0,80
N	E544416V	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT G	134.01	60,91	25.21	0,72
N	EV723616	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT D	149.85	68,11	33.35	0,95
N	EV663616	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT D	139.69	63,50	25.58	0,73
N	EV603616	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT D	130.22	59,19	23.31	0,67
N	EV543616	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT D	120.75	54,89	21.05	0,60
N	E723616V	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT G	149.85	68,11	33.35	0,95
N	E663616V	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT G	139.69	63,50	25.58	0,73
N	E603616V	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT G	130.22	59,19	23.31	0,67
N	E543616V	ETA,PRT OVTR VRTCL&SPC OVRT G	120.75	54,89	21.05	0,60
N	EMV721616	ETA MUR,OVRTUR VRTCL&ESP OUV D	106.98	48,63	13.32	0,38
N	EMV661616	ETA MUR,OVRTUR VRTCL&ESP OUV D	99.53	45,24	12.24	0,35
N	EMV601616	ETA MUR,OVRTUR VRTCL&ESP OUV D	91.11	41,41	11.15	0,32
N	EMV541616	ETA MUR,OVRTUR VRTCL&ESP OUV D	82.95	37,70	10.07	0,29
N	EM721616V	ETA MUR,OVRTUR VRTCL&ESP OUV G	106.98	48,63	13.32	0,38
N	EM661616V	ETA MUR,OVRTUR VRTCL&ESP OUV G	99.53	45,24	12.24	0,35
N	EM601616V	ETA MUR,OVRTUR VRTCL&ESP OUV G	91.11	41,41	11.15	0,32
N	EM541616V	ETA MUR,OVRTUR VRTCL&ESP OUV G	82.95	37,70	10.07	0,29
N	EM841616C	ETAGERE MURAL,PORTE COULISANTE	122.99	55,90	15.49	0,44
N	EM781616C	ETAGERE MURAL,PORTE COULISANTE	115.60	52,55	14.41	0,41
N	EM721616C	ETAGERE MURAL,PORTE COULISANTE	108.22	49,19	13.32	0,38
N	EM661616C	ETAGERE MURAL,PORTE COULISANTE	100.83	45,83	12.24	0,35
N	EM601616C	ETAGERE MURAL,PORTE COULISANTE	93.44	42,47	11.15	0,32
N	EM541616C	ETAGERE MURAL,PORTE COULISANTE	86.05	39,11	10.07	0,29
N	EM841616	ETAGERE MURALE OUVERTE	115.80	52,64	15.49	0,44
N	EM781616	ETAGERE MURALE OUVERTE	108.77	49,44	14.41	0,41
N	EM721616	ETAGERE MURALE OUVERTE	96.44	43,84	13.32	0,38
N	EM661616	ETAGERE MURALE OUVERTE	89.61	40,73	12.24	0,35
N	EM601616	ETAGERE MURALE OUVERTE	82.72	37,60	11.15	0,32
N	EM541616	ETAGERE MURALE OUVERTE	75.95	34,52	10.07	0,29
N	EM365216P	ETAGERE MURALE AVEC PORTES	159.66	72,57	20.16	0,58
N	EM364416P	ETAGERE MURALE AVEC PORTES	144.17	65,53	17.34	0,50
N	EM363616P	ETAGERE MURALE AVEC PORTES	115.62	52,55	14.53	0,42
N	EM362816P	ETAGERE MURALE AVEC PORTES	100.13	45,51	11.71	0,33
N	EM305216P	ETAGERE MURALE AVEC PORTES	139.70	63,50	16.95	0,48
N	EM304416P	ETAGERE MURALE AVEC PORTES	125.77	57,17	14.59	0,42

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
N	EM303616P	ETAGERE MURALE AVEC PORTES	101.10	45,95	12.22	0,35
N	EM302816P	ETAGERE MURALE AVEC PORTES	87.17	39,62	9.85	0,28
N	EM245216P	ETAGERE MURALE AVEC PORTES	119.78	54,45	13.75	0,39
N	EM244416P	ETAGERE MURALE AVEC PORTES	107.40	48,82	11.83	0,34
N	EM243616P	ETAGERE MURALE AVEC PORTES	86.59	39,36	9.91	0,28
N	EM242816P	ETAGERE MURALE AVEC PORTES	74.22	33,74	7.99	0,23
N	161820F	CAISSON SUSPENDU U/F	60.07	27,30	4.16	0,12
N	MP161820F	CAISSON MOBILE U/F	63.85	29,02	4.61	0,13
N	MOD1481	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	21.55	9,80	1.12	0,03
N	MOD1475	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	20.05	9,11	1.04	0,03
N	MOD1473	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	19.50	8,86	1.01	0,03
N	MOD1469	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	18.44	8,38	0.94	0,03
N	MOD1467	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	17.96	8,16	0.93	0,03
N	MOD1463	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	16.94	7,70	0.87	0,02
N	MOD1461	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	16.42	7,46	0.85	0,02
N	MOD1457	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	15.40	7,00	0.79	0,02
N	MOD1455	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	14.89	6,77	0.77	0,02
N	MOD1451	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	13.86	6,30	0.71	0,02
N	MOD1449	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	13.35	6,07	0.69	0,02
N	MOD1445	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	12.30	5,59	0.62	0,02
N	MOD1439	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	10.79	4,90	0.55	0,02
N	MOD1433	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	9.25	4,20	0.47	0,01
N	MOD1427	PANNEAU DE MODESTIE MODULAIRE	7.71	3,50	0.39	0,01
N	SCF3048	ÉCRAN DIVISEUR, TISSU	18.82	8,55	1.29	0,04
N	SCF3042	ÉCRAN DIVISEUR, TISSU	16.84	7,65	1.14	0,03
N	SCF3036	ÉCRAN DIVISEUR, TISSU	14.86	6,75	0.98	0,03
N	SCF3030	ÉCRAN DIVISEUR, TISSU	12.89	5,86	0.83	0,02
N	SCF2448	ÉCRAN DIVISEUR, TISSU	15.52	7,05	1.05	0,03
N	SCF2442	ÉCRAN DIVISEUR, TISSU	13.89	6,31	0.92	0,03
N	SCF2436	ÉCRAN DIVISEUR, TISSU	12.25	5,57	0.80	0,02
N	SCF2430	ÉCRAN DIVISEUR, TISSU	10.62	4,83	0.67	0,02
N	SCF2424	ÉCRAN DIVISEUR, TISSU	8.98	4,08	0.54	0,02
N	SCT3048	ÉCRAN DIVISEUR, TRANSLUCIDE	18.82	8,55	1.29	0,04
N	SCT3042	ÉCRAN DIVISEUR, TRANSLUCIDE	16.84	7,65	1.14	0,03
N	SCT3036	ÉCRAN DIVISEUR, TRANSLUCIDE	14.86	6,75	0.98	0,03
N	SCT3030	ÉCRAN DIVISEUR, TRANSLUCIDE	12.89	5,86	0.83	0,02
N	SCT2448	ÉCRAN DIVISEUR, TRANSLUCIDE	15.52	7,05	1.05	0,03
N	SCT2442	ÉCRAN DIVISEUR, TRANSLUCIDE	13.89	6,31	0.92	0,03
N	SCT2436	ÉCRAN DIVISEUR, TRANSLUCIDE	12.25	5,57	0.80	0,02
N	SCT2430	ÉCRAN DIVISEUR, TRANSLUCIDE	10.62	4,83	0.67	0,02
N	SCT2424	ÉCRAN DIVISEUR, TRANSLUCIDE	8.98	4,08	0.54	0,02
N	SCY3048	ÉCRAN DIVISEUR, SKY	18.82	8,55	1.29	0,04
N	SCY3042	ÉCRAN DIVISEUR, SKY	16.84	7,65	1.14	0,03
N	SCY3036	ÉCRAN DIVISEUR, SKY	14.86	6,75	0.98	0,03
N	SCY3030	ÉCRAN DIVISEUR, SKY	12.89	5,86	0.83	0,02
N	SCY2448	ÉCRAN DIVISEUR, SKY	15.52	7,05	1.05	0,03
N	SCY2442	ÉCRAN DIVISEUR, SKY	13.89	6,31	0.92	0,03
N	SCY2436	ÉCRAN DIVISEUR, SKY	12.25	5,57	0.80	0,02
N	SCY2430	ÉCRAN DIVISEUR, SKY	10.62	4,83	0.67	0,02
N	SCY2424	ÉCRAN DIVISEUR, SKY	8.98	4,08	0.54	0,02
N	TK3450	PANNEAU D'AFFICHAGE	21.69	9,86	1.49	0,04
N	TK3442	PANNEAU D'AFFICHAGE	18.77	8,53	1.27	0,04
N	TK3434	PANNEAU D'AFFICHAGE	15.81	7,19	1.02	0,03
N	TK3426	PANNEAU D'AFFICHAGE	12.52	5,69	0.80	0,02
N	TK2850	PANNEAU D'AFFICHAGE	18.34	8,34	1.26	0,04
N	TK2842	PANNEAU D'AFFICHAGE	15.86	7,21	1.07	0,03
N	TK2834	PANNEAU D'AFFICHAGE	13.37	6,08	0.87	0,02
N	TK2826	PANNEAU D'AFFICHAGE	10.89	4,95	0.68	0,02



## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
N	TK2250	PANNEAU D'AFFICHAGE	14.93	6,79	1.01	0,03
N	TK2242	PANNEAU D'AFFICHAGE	12.92	5,87	0.85	0,02
N	TK2234	PANNEAU D'AFFICHAGE	10.88	4,95	0.70	0,02
N	TK2226	PANNEAU D'AFFICHAGE	8.85	4,02	0.54	0,02
N	TK1850	PANNEAU D'AFFICHAGE	12.66	5,75	0.84	0,02
N	TK1842	PANNEAU D'AFFICHAGE	10.94	4,97	0.71	0,02
N	TK1834	PANNEAU D'AFFICHAGE	9.21	4,19	0.58	0,02
N	TK1826	PANNEAU D'AFFICHAGE	7.49	3,40	0.45	0,01
N	TK1450	PANNEAU D'AFFICHAGE	10.39	4,72	0.67	0,02
N	TK1442	PANNEAU D'AFFICHAGE	8.97	4,08	0.56	0,02
N	TK1434	PANNEAU D'AFFICHAGE	7.55	3,43	0.46	0,01
N	TK1426	PANNEAU D'AFFICHAGE	6.13	2,79	0.36	0,01
N	CU3648	COUSSIN	33.50	15,23	2.73	0,08
N	CU3636	COUSSIN	25.73	11,70	2.06	0,06
N	CU3624	COUSSIN	17.96	8,16	1.40	0,04
N	CU3048	COUSSIN	28.46	12,94	2.29	0,07
N	CU3036	COUSSIN	21.85	9,93	1.73	0,05
N	CU3024	COUSSIN	15.24	6,93	1.18	0,03
N	CU2448	COUSSIN	23.41	10,64	1.85	0,05
N	CU2436	COUSSIN	17.96	8,16	1.40	0,04
N	CU2424	COUSSIN	12.52	5,69	0.95	0,03
N	CU2048	COUSSIN	20.04	9,11	1.56	0,04
N	CU2036	COUSSIN	15.37	6,99	1.18	0,03
N	CU2024	COUSSIN	10.70	4,86	0.80	0,02
1	LF2060S	BAHUT CLASSEUR, GAUCHE	175.49	79,60	23.51	0,67
2	LF2060S	BAHUT CLASSEUR, GAUCHE	175.49	79,60	23.51	0,67
5	LF2060S	BAHUT CLASSEUR, GAUCHE	194.87	88,39	23.51	0,67
6	LF2060S	BAHUT CLASSEUR, GAUCHE	194.87	88,39	23.51	0,67
1	S2472LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	205.34	93,14	33.46	0,95
2	S2472LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	205.34	93,14	33.46	0,95
5	S2472LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	233.24	105,80	33.46	0,95
6	S2472LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	233.24	105,80	33.46	0,95
1	S2460LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	191.60	86,91	27.92	0,79
2	S2460LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	191.60	86,91	27.92	0,79
5	S2460LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	213.77	96,96	27.92	0,79
6	S2460LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	213.77	96,96	27.92	0,79
1	S2072LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	189.10	85,77	28.17	0,80
2	S2072LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	189.10	85,77	28.17	0,80
5	S2072LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	212.35	96,32	28.17	0,80
6	S2072LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	212.35	96,32	28.17	0,80
1	S2060LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	175.49	79,60	23.51	0,67
2	S2060LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	175.49	79,60	23.51	0,67
5	S2060LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	194.87	88,39	23.51	0,67
6	S2060LF	BAHUT CLASSEUR, DROIT	194.87	88,39	23.51	0,67
1	F2472S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	166.87	75,69	33.46	0,95
2	F2472S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	166.87	75,69	33.46	0,95
5	F2472S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	194.77	88,35	33.46	0,95
6	F2472S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	194.77	88,35	33.46	0,95
1	F2460S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	152.05	68,97	27.97	0,79
2	F2460S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	152.05	68,97	27.97	0,79
5	F2460S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	175.30	79,51	27.97	0,79
6	F2460S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	175.30	79,51	27.97	0,79
1	F2072S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	151.50	68,72	28.17	0,80
2	F2072S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	151.50	68,72	28.17	0,80
5	F2072S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	174.75	79,27	28.17	0,80
6	F2072S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	174.75	79,27	28.17	0,80
1	F2060S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	137.89	62,55	23.51	0,67
2	F2060S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	137.89	62,55	23.51	0,67

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
5	F2060S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	157.26	71,33	23.51	0,67
6	F2060S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/F	157.26	71,33	23.51	0,67
1	S2472F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	166.87	75,69	33.46	0,95
2	S2472F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	166.87	75,69	33.46	0,95
5	S2472F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	194.77	88,35	33.46	0,95
6	S2472F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	194.77	88,35	33.46	0,95
1	S2460F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	152.05	68,97	27.97	0,79
2	S2460F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	152.05	68,97	27.97	0,79
5	S2460F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	175.30	79,51	27.97	0,79
6	S2460F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	175.30	79,51	27.97	0,79
1	S2072F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	151.50	68,72	28.17	0,80
2	S2072F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	151.50	68,72	28.17	0,80
5	S2072F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	174.75	79,27	28.17	0,80
6	S2072F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	174.75	79,27	28.17	0,80
1	S2060F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	137.89	62,55	23.51	0,67
2	S2060F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	137.89	62,55	23.51	0,67
5	S2060F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	157.26	71,33	23.51	0,67
6	S2060F	BAHUT CAISSON DROIT, U/F	157.26	71,33	23.51	0,67
1	UF2472S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	180.81	82,01	33.46	0,95
2	UF2472S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	180.81	82,01	33.46	0,95
5	UF2472S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	208.71	94,67	33.46	0,95
6	UF2472S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	208.71	94,67	33.46	0,95
1	UF2460S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	180.81	82,01	33.46	0,95
2	UF2460S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	180.81	82,01	33.46	0,95
5	UF2460S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	208.71	94,67	33.46	0,95
6	UF2460S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	208.71	94,67	33.46	0,95
1	UF2072S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	164.57	74,65	28.17	0,80
2	UF2072S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	164.57	74,65	28.17	0,80
5	UF2072S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	187.82	85,19	28.17	0,80
6	UF2072S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	187.82	85,19	28.17	0,80
1	UF2060S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	164.57	74,65	28.17	0,80
2	UF2060S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	164.57	74,65	28.17	0,80
5	UF2060S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	187.82	85,19	28.17	0,80
6	UF2060S	BAHUT CAISSON GAUCHE, U/U/F	187.82	85,19	28.17	0,80
1	S2472UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	180.81	82,01	33.46	0,95
2	S2472UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	180.81	82,01	33.46	0,95
5	S2472UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	208.71	94,67	33.46	0,95
6	S2472UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	208.71	94,67	33.46	0,95
1	S2460UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	180.81	82,01	33.46	0,95
2	S2460UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	180.81	82,01	33.46	0,95
5	S2460UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	208.71	94,67	33.46	0,95
6	S2460UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	208.71	94,67	33.46	0,95
1	S2072UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	164.57	74,65	28.17	0,80
2	S2072UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	164.57	74,65	28.17	0,80
5	S2072UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	187.82	85,19	28.17	0,80
6	S2072UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	187.82	85,19	28.17	0,80
1	S2060UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	164.57	74,65	28.17	0,80
2	S2060UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	164.57	74,65	28.17	0,80
5	S2060UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	187.82	85,19	28.17	0,80
6	S2060UF	BAHUT CAISSON DROIT, U/U/F	187.82	85,19	28.17	0,80
1	SLF2472	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	343.43	155,78	33.99	0,96
2	SLF2472	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	343.43	155,78	33.99	0,96
5	SLF2472	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	371.33	168,43	33.99	0,96
6	SLF2472	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	371.33	168,43	33.99	0,96
1	SLF2460	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	343.43	155,78	33.99	0,96
2	SLF2460	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	343.43	155,78	33.99	0,96
5	SLF2460	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	371.33	168,43	33.99	0,96
6	SLF2460	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	371.33	168,43	33.99	0,96

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	SLF2072	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	308.82	140,08	28.62	0,81
2	SLF2072	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	308.82	140,08	28.62	0,81
5	SLF2072	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	332.07	150,62	28.62	0,81
6	SLF2072	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	332.07	150,62	28.62	0,81
1	SLF2060	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	308.82	140,08	28.62	0,81
2	SLF2060	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	308.82	140,08	28.62	0,81
5	SLF2060	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	332.07	150,62	28.62	0,81
6	SLF2060	BAHUT CLASSEUR,COMPRTIMENT OUV	332.07	150,62	28.62	0,81
1	BE2472BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	189.33	85,88	35.06	0,99
2	BE2472BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	189.33	85,88	35.06	0,99
5	BE2472BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	204.28	92,66	35.49	1,00
6	BE2472BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	204.28	92,66	35.49	1,00
1	BE2460BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	166.80	75,66	29.40	0,83
2	BE2460BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	166.80	75,66	29.40	0,83
5	BE2460BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	179.26	81,31	29.76	0,84
6	BE2460BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	179.26	81,31	29.76	0,84
1	BE2072BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	181.48	82,32	29.73	0,84
2	BE2072BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	181.48	82,32	29.73	0,84
5	BE2072BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	193.88	87,94	29.73	0,84
6	BE2072BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	193.88	87,94	29.73	0,84
1	BE2060BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	159.55	72,37	24.93	0,71
2	BE2060BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	159.55	72,37	24.93	0,71
5	BE2060BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	169.94	77,08	25.23	0,71
6	BE2060BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERT	169.94	77,08	25.23	0,71
1	LF2472LF	BAHUT CLASSEUR, 2-TIROIRS	291.02	132,00	33.46	0,95
2	LF2472LF	BAHUT CLASSEUR, 2-TIROIRS	291.02	132,00	33.46	0,95
5	LF2472LF	BAHUT CLASSEUR, 2-TIROIRS	318.92	144,66	33.46	0,95
6	LF2472LF	BAHUT CLASSEUR, 2-TIROIRS	318.92	144,66	33.46	0,95
1	LF2072LF	BAHUT CLASSEUR, 2-TIROIRS	271.82	123,30	28.17	0,80
2	LF2072LF	BAHUT CLASSEUR, 2-TIROIRS	271.82	123,30	28.17	0,80
5	LF2072LF	BAHUT CLASSEUR, 2-TIROIRS	295.07	133,84	28.17	0,80
6	LF2072LF	BAHUT CLASSEUR, 2-TIROIRS	295.07	133,84	28.17	0,80
1	LF2472B	BAHUT CLASSEUR/BIBLIOTHEQUE	260.41	118,12	33.46	0,95
2	LF2472B	BAHUT CLASSEUR/BIBLIOTHEQUE	260.41	118,12	33.46	0,95
5	LF2472B	BAHUT CLASSEUR/BIBLIOTHEQUE	288.31	130,78	33.46	0,95
6	LF2472B	BAHUT CLASSEUR/BIBLIOTHEQUE	288.31	130,78	33.46	0,95
1	LF2072B	BAHUT CLASSEUR/BIBLIOTHEQUE	237.22	107,60	28.17	0,80
2	LF2072B	BAHUT CLASSEUR/BIBLIOTHEQUE	237.22	107,60	28.17	0,80
5	LF2072B	BAHUT CLASSEUR/BIBLIOTHEQUE	260.47	118,15	28.17	0,80
6	LF2072B	BAHUT CLASSEUR/BIBLIOTHEQUE	260.47	118,15	28.17	0,80
1	B2472B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	238.02	107,96	33.50	0,95
2	B2472B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	238.02	107,96	33.50	0,95
5	B2472B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	265.92	120,62	33.50	0,95
6	B2472B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	265.92	120,62	33.50	0,95
1	B2072B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	204.49	92,76	28.72	0,81
2	B2072B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	204.49	92,76	28.72	0,81
5	B2072B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	227.74	103,30	28.72	0,81
6	B2072B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	227.74	103,30	28.72	0,81
1	R2448S	COQUILLE-RETOUR	87.86	39,85	3.32	0,09
2	R2448S	COQUILLE-RETOUR	87.86	39,85	3.32	0,09
5	R2448S	COQUILLE-RETOUR	106.46	48,29	3.32	0,09
6	R2448S	COQUILLE-RETOUR	106.46	48,29	3.32	0,09
1	R2442S	COQUILLE-RETOUR	79.41	36,02	2.91	0,08
2	R2442S	COQUILLE-RETOUR	79.41	36,02	2.91	0,08
5	R2442S	COQUILLE-RETOUR	95.68	43,40	2.91	0,08
6	R2442S	COQUILLE-RETOUR	95.68	43,40	2.91	0,08
1	R2436S	COQUILLE-RETOUR	70.99	32,20	2.52	0,07
2	R2436S	COQUILLE-RETOUR	70.99	32,20	2.52	0,07

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
5	R2436S	COQUILLE-RETOUR	84.94	38,53	2.52	0,07
6	R2436S	COQUILLE-RETOUR	84.94	38,53	2.52	0,07
1	R2430S	COQUILLE-RETOUR	62.54	28,37	2.12	0,06
2	R2430S	COQUILLE-RETOUR	62.54	28,37	2.12	0,06
5	R2430S	COQUILLE-RETOUR	74.16	33,64	2.12	0,06
6	R2430S	COQUILLE-RETOUR	74.16	33,64	2.12	0,06
1	F2448R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	133.16	60,40	22.84	0,65
2	F2448R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	133.16	60,40	22.84	0,65
5	F2448R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	151.76	68,84	22.84	0,65
6	F2448R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	151.76	68,84	22.84	0,65
1	F2442R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	124.19	56,33	19.85	0,56
2	F2442R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	124.19	56,33	19.85	0,56
5	F2442R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	140.47	63,72	19.85	0,56
6	F2442R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	140.47	63,72	19.85	0,56
1	F2436R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	115.26	52,28	17.09	0,48
2	F2436R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	115.26	52,28	17.09	0,48
5	F2436R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	129.21	58,61	17.09	0,48
6	F2436R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	129.21	58,61	17.09	0,48
1	F2430R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	106.37	48,25	14.44	0,41
2	F2430R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	106.40	48,26	14.44	0,41
5	F2430R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	117.99	53,52	14.44	0,41
6	F2430R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE, U/F	117.99	53,52	14.44	0,41
1	R2448F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	133.16	60,40	22.84	0,65
2	R2448F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	133.16	60,40	22.84	0,65
5	R2448F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	151.76	68,84	22.84	0,65
6	R2448F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	151.76	68,84	22.84	0,65
1	R2442F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	124.19	56,33	19.85	0,56
2	R2442F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	124.19	56,33	19.85	0,56
5	R2442F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	140.47	63,72	19.85	0,56
6	R2442F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	140.47	63,72	19.85	0,56
1	R2436F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	115.26	52,28	17.09	0,48
2	R2436F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	115.26	52,28	17.09	0,48
5	R2436F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	129.21	58,61	17.09	0,48
6	R2436F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	129.21	58,61	17.09	0,48
1	R2430F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	106.37	48,25	14.44	0,41
2	R2430F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	106.40	48,26	14.44	0,41
5	R2430F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	117.99	53,52	14.44	0,41
6	R2430F	RETOUR EXECUTIF, DROIT, U/F	117.99	53,52	14.44	0,41
1	UF2448R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	148.23	67,24	22.84	0,65
2	UF2448R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	148.23	67,24	22.84	0,65
5	UF2448R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	166.83	75,67	22.84	0,65
6	UF2448R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	166.83	75,67	22.84	0,65
1	UF2442R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	139.26	63,17	19.85	0,56
2	UF2442R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	139.26	63,17	19.85	0,56
5	UF2442R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	155.54	70,55	19.85	0,56
6	UF2442R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	155.84	70,69	19.85	0,56
1	UF2436R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	130.33	59,12	17.09	0,48
2	UF2436R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	130.33	59,12	17.09	0,48
5	UF2436R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	144.28	65,44	17.09	0,48
6	UF2436R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	144.28	65,44	17.09	0,48
1	UF2430R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	121.44	55,08	14.44	0,41
2	UF2430R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	121.44	55,08	14.44	0,41
5	UF2430R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	133.06	60,36	14.44	0,41
6	UF2430R	RETOUR EXECUTIF, GAUCHE,U/U/F	133.06	60,36	14.44	0,41
1	R2448UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	148.23	67,24	22.84	0,65
2	R2448UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	148.23	67,24	22.84	0,65
5	R2448UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	166.83	75,67	22.84	0,65
6	R2448UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	166.83	75,67	22.84	0,65

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	R2442UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	139.26	63,17	19.85	0,56
2	R2442UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	139.26	63,17	19.85	0,56
5	R2442UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	155.54	70,55	19.85	0,56
6	R2442UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	155.84	70,69	19.85	0,56
1	R2436UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	130.33	59,12	17.09	0,48
2	R2436UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	130.33	59,12	17.09	0,48
5	R2436UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	144.28	65,44	17.09	0,48
6	R2436UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	144.28	65,44	17.09	0,48
1	R2430UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	121.44	55,08	14.44	0,41
2	R2430UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	121.44	55,08	14.44	0,41
5	R2430UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	133.06	60,36	14.44	0,41
6	R2430UF	RETOUR EXECUTIF, DROIT,U/U/F	133.06	60,36	14.44	0,41
1	S244818R	COQUILLE-RETOUR ASYM, G-24"P	87.43	39,66	2.68	0,08
2	S244818R	COQUILLE-RETOUR ASYM, G-24"P	87.43	39,66	2.68	0,08
5	S244818R	COQUILLE-RETOUR ASYM, G-24"P	106.03	48,09	2.68	0,08
6	S244818R	COQUILLE-RETOUR ASYM, G-24"P	106.03	48,09	2.68	0,08
1	S244218R	COQUILLE-RETOUR ASYM, G-24"P	79.12	35,89	2.36	0,07
2	S244218R	COQUILLE-RETOUR ASYM, G-24"P	79.12	35,89	2.36	0,07
5	S244218R	COQUILLE-RETOUR ASYM, G-24"P	95.40	43,27	2.36	0,07
6	S244218R	COQUILLE-RETOUR ASYM, G-24"P	95.40	43,27	2.36	0,07
1	S243618R	COQUILLE-RETOUR ASYM, G-24"P	70.83	32,13	2.04	0,06
2	S243618R	COQUILLE-RETOUR ASYM, G-24"P	70.83	32,13	2.04	0,06
5	S243618R	COQUILLE-RETOUR ASYM, G-24"P	84.78	38,46	2.04	0,06
6	S243618R	COQUILLE-RETOUR ASYM, G-24"P	84.78	38,46	2.04	0,06
1	R184824S	COQUILLE-RETOUR ASYM, D-24"P	87.43	39,66	2.68	0,08
2	R184824S	COQUILLE-RETOUR ASYM, D-24"P	87.43	39,66	2.68	0,08
5	R184824S	COQUILLE-RETOUR ASYM, D-24"P	106.03	48,09	2.68	0,08
6	R184824S	COQUILLE-RETOUR ASYM, D-24"P	106.03	48,09	2.68	0,08
1	R184224S	COQUILLE-RETOUR ASYM, D-24"P	79.12	35,89	2.36	0,07
2	R184224S	COQUILLE-RETOUR ASYM, D-24"P	79.12	35,89	2.36	0,07
5	R184224S	COQUILLE-RETOUR ASYM, D-24"P	95.40	43,27	2.36	0,07
6	R184224S	COQUILLE-RETOUR ASYM, D-24"P	95.40	43,27	2.36	0,07
1	R183624S	COQUILLE-RETOUR ASYM, D-24"P	70.83	32,13	2.04	0,06
2	R183624S	COQUILLE-RETOUR ASYM, D-24"P	70.83	32,13	2.04	0,06
5	R183624S	COQUILLE-RETOUR ASYM, D-24"P	84.78	38,46	2.04	0,06
6	R183624S	COQUILLE-RETOUR ASYM, D-24"P	84.78	38,46	2.04	0,06
1	F244818R	RETOUR EXECUTIF ASYM, G, U/F	133.16	60,40	22.84	0,65
2	F244818R	RETOUR EXECUTIF ASYM, G, U/F	133.16	60,40	22.84	0,65
5	F244818R	RETOUR EXECUTIF ASYM, G, U/F	151.76	68,84	22.84	0,65
6	F244818R	RETOUR EXECUTIF ASYM, G, U/F	151.76	68,84	22.84	0,65
1	F244218R	RETOUR EXECUTIF ASYM, G, U/F	124.19	56,33	19.85	0,56
2	F244218R	RETOUR EXECUTIF ASYM, G, U/F	124.19	56,33	19.85	0,56
5	F244218R	RETOUR EXECUTIF ASYM, G, U/F	140.47	63,72	19.85	0,56
6	F244218R	RETOUR EXECUTIF ASYM, G, U/F	140.47	63,72	19.85	0,56
1	F243618R	RETOUR EXECUTIF ASYM, G, U/F	115.26	52,28	17.09	0,48
2	F243618R	RETOUR EXECUTIF ASYM, G, U/F	115.26	52,28	17.09	0,48
5	F243618R	RETOUR EXECUTIF ASYM, G, U/F	129.21	58,61	17.09	0,48
6	F243618R	RETOUR EXECUTIF ASYM, G, U/F	129.21	58,61	17.09	0,48
1	R184824F	RETOUR EXECUTIF ASYM, D, U/F	133.16	60,40	22.84	0,65
2	R184824F	RETOUR EXECUTIF ASYM, D, U/F	133.16	60,40	22.84	0,65
5	R184824F	RETOUR EXECUTIF ASYM, D, U/F	151.76	68,84	22.84	0,65
6	R184824F	RETOUR EXECUTIF ASYM, D, U/F	151.76	68,84	22.84	0,65
1	R184224F	RETOUR EXECUTIF ASYM, D, U/F	124.19	56,33	19.85	0,56
2	R184224F	RETOUR EXECUTIF ASYM, D, U/F	124.19	56,33	19.85	0,56
5	R184224F	RETOUR EXECUTIF ASYM, D, U/F	140.47	63,72	19.85	0,56
6	R184224F	RETOUR EXECUTIF ASYM, D, U/F	140.47	63,72	19.85	0,56
1	R183624F	RETOUR EXECUTIF ASYM, D, U/F	115.26	52,28	17.09	0,48
2	R183624F	RETOUR EXECUTIF ASYM, D, U/F	115.26	52,28	17.09	0,48

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
5	R183624F	RETOUR EXECUTIF ASYM, D, U/F	129.21	58,61	17.09	0,48
6	R183624F	RETOUR EXECUTIF ASYM, D, U/F	129.21	58,61	17.09	0,48
1	BR2448	PONT-RETOUR	72.35	32,82	2.94	0,08
2	BR2448	PONT-RETOUR	72.35	32,82	2.94	0,08
5	BR2448	PONT-RETOUR	90.95	41,25	2.94	0,08
6	BR2448	PONT-RETOUR	90.95	41,25	2.94	0,08
1	BR2442	PONT-RETOUR	63.38	28,75	2.38	0,07
2	BR2442	PONT-RETOUR	63.38	28,75	2.38	0,07
5	BR2442	PONT-RETOUR	79.66	36,13	2.38	0,07
6	BR2442	PONT-RETOUR	79.66	36,13	2.38	0,07
1	BR2436	PONT-RETOUR	55.07	24,98	2.08	0,06
2	BR2436	PONT-RETOUR	55.07	24,98	2.08	0,06
5	BR2436	PONT-RETOUR	69.02	31,31	2.08	0,06
6	BR2436	PONT-RETOUR	69.02	31,31	2.08	0,06
1	BR1848	PONT-RETOUR	65.08	29,52	2.94	0,08
2	BR1848	PONT-RETOUR	65.08	29,52	2.94	0,08
5	BR1848	PONT-RETOUR	79.03	35,85	2.94	0,08
6	BR1848	PONT-RETOUR	79.03	35,85	2.94	0,08
1	BR1842	PONT-RETOUR	57.03	25,87	2.38	0,07
2	BR1842	PONT-RETOUR	57.03	25,87	2.38	0,07
5	BR1842	PONT-RETOUR	69.23	31,40	2.38	0,07
6	BR1842	PONT-RETOUR	69.23	31,40	2.38	0,07
1	BR1836	PONT-RETOUR	49.58	22,49	2.05	0,06
2	BR1836	PONT-RETOUR	49.58	22,49	2.05	0,06
5	BR1836	PONT-RETOUR	60.04	27,23	2.05	0,06
6	BR1836	PONT-RETOUR	60.04	27,23	2.05	0,06
1	BR244818	PONT-RETOUR ASYM, GAUCHE	72.40	32,84	2.94	0,08
2	BR244818	PONT-RETOUR ASYM, GAUCHE	72.40	32,84	2.94	0,08
5	BR244818	PONT-RETOUR ASYM, GAUCHE	90.95	41,25	2.94	0,08
6	BR244818	PONT-RETOUR ASYM, GAUCHE	90.95	41,25	2.94	0,08
1	BR244218	PONT-RETOUR ASYM, GAUCHE	63.40	28,76	2.38	0,07
2	BR244218	PONT-RETOUR ASYM, GAUCHE	63.40	28,76	2.38	0,07
5	BR244218	PONT-RETOUR ASYM, GAUCHE	79.70	36,15	2.38	0,07
6	BR244218	PONT-RETOUR ASYM, GAUCHE	79.70	36,15	2.38	0,07
1	BR184824	PONT-RETOUR ASYM, DROIT	72.40	32,84	2.94	0,08
2	BR184824	PONT-RETOUR ASYM, DROIT	72.40	32,84	2.94	0,08
5	BR184824	PONT-RETOUR ASYM, DROIT	90.95	41,25	2.94	0,08
6	BR184824	PONT-RETOUR ASYM, DROIT	90.95	41,25	2.94	0,08
1	BR184224	PONT-RETOUR ASYM, DROIT	63.40	28,76	2.38	0,07
2	BR184224	PONT-RETOUR ASYM, DROIT	63.40	28,76	2.38	0,07
5	BR184224	PONT-RETOUR ASYM, DROIT	79.70	36,15	2.38	0,07
6	BR184224	PONT-RETOUR ASYM, DROIT	79.70	36,15	2.38	0,07
1	E724416P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,44"H	171.30	91,81	34.76	0,98
5	E724416P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,44"H	181.30	91,81	34.76	0,98
1	E664416P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,44"H	160.41	84,16	31.96	0,91
5	E664416P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,44"H	169.41	84,16	31.96	0,91
1	E604416P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,44"H	149.57	76,51	29.15	0,83
5	E604416P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,44"H	157.57	76,51	29.15	0,83
1	E544416P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,44"H	138.70	68,86	26.34	0,75
5	E544416P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,44"H	145.94	68,86	26.34	0,75
1	E484416P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,44"H	127.84	61,20	23.54	0,67
5	E484416P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,44"H	134.45	61,20	23.54	0,67
1	E724416T	ETAGERE, PORTES TRANSL,44"H	171.30	91,81	34.76	0,98
5	E724416T	ETAGERE, PORTES TRANSL,44"H	181.30	91,81	34.76	0,98
1	E664416T	ETAGERE, PORTES TRANSL,44"H	160.41	84,16	31.96	0,91
5	E664416T	ETAGERE, PORTES TRANSL,44"H	169.41	84,16	31.96	0,91
1	E604416T	ETAGERE, PORTES TRANSL,44"H	149.57	76,51	29.15	0,83
5	E604416T	ETAGERE, PORTES TRANSL,44"H	157.57	76,51	29.15	0,83

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	E544416T	ETAGERE, PORTES TRANSL,44"H	138.70	68,86	26.34	0,75
5	E544416T	ETAGERE, PORTES TRANSL,44"H	145.94	68,86	26.34	0,75
1	E484416T	ETAGERE, PORTES TRANSL,44"H	127.84	61,20	23.54	0,67
5	E484416T	ETAGERE, PORTES TRANSL,44"H	134.45	61,20	23.54	0,67
1	E724416X	ETAGERE, PORTES MATRIX,44"H	171.30	91,81	34.76	0,98
5	E724416X	ETAGERE, PORTES MATRIX,44"H	181.30	91,81	34.76	0,98
1	E664416X	ETAGERE, PORTES MATRIX,44"H	160.41	84,16	31.96	0,91
5	E664416X	ETAGERE, PORTES MATRIX,44"H	169.41	84,16	31.96	0,91
1	E604416X	ETAGERE, PORTES MATRIX,44"H	149.57	76,51	29.15	0,83
5	E604416X	ETAGERE, PORTES MATRIX,44"H	157.57	76,51	29.15	0,83
1	E544416X	ETAGERE, PORTES MATRIX,44"H	138.70	68,86	26.34	0,75
5	E544416X	ETAGERE, PORTES MATRIX,44"H	145.94	68,86	26.34	0,75
1	E484416X	ETAGERE, PORTES MATRIX,44"H	127.84	61,20	23.54	0,67
5	E484416X	ETAGERE, PORTES MATRIX,44"H	134.45	61,20	23.54	0,67
1	E723616P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,36"H	155.00	70,31	28.76	0,81
5	E723616P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,36"H	165.61	83,46	28.60	0,71
1	E663616P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,36"H	145.96	66,21	26.43	0,75
5	E663616P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,36"H	155.03	76,84	26.30	0,70
1	E603616P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,36"H	134.96	61,22	24.11	0,68
5	E603616P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,36"H	140.75	59,92	23.99	0,63
1	E543616P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,36"H	124.95	56,68	21.79	0,62
5	E543616P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,36"H	128.80	53,93	21.68	0,57
1	E483616P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,36"H	114.93	52,13	19.47	0,55
5	E483616P	ETAGERE, PORTES MELAMINE,36"H	118.24	50,71	19.37	0,51
1	E723616T	ETAGERE, PORTES TRANSL,36"H	155.00	70,31	28.76	0,81
5	E723616T	ETAGERE, PORTES TRANSL,36"H	165.61	83,46	28.60	0,71
1	E663616T	ETAGERE, PORTES TRANSL,36"H	145.96	66,21	26.43	0,75
5	E663616T	ETAGERE, PORTES TRANSL,36"H	155.03	76,84	26.30	0,70
1	E603616T	ETAGERE, PORTES TRANSL,36"H	134.96	61,22	24.11	0,68
5	E603616T	ETAGERE, PORTES TRANSL,36"H	140.75	59,92	23.99	0,63
1	E543616T	ETAGERE, PORTES TRANSL,36"H	124.95	56,68	21.79	0,62
5	E543616T	ETAGERE, PORTES TRANSL,36"H	128.80	53,93	21.68	0,57
1	E483616T	ETAGERE, PORTES TRANSL,36"H	114.93	52,13	19.47	0,55
5	E483616T	ETAGERE, PORTES TRANSL,36"H	118.24	50,71	19.37	0,51
1	E723616X	ETAGERE, PORTES MATRIX,36"H	155.00	70,31	28.76	0,81
5	E723616X	ETAGERE, PORTES MATRIX,36"H	165.61	83,46	28.60	0,71
1	E663616X	ETAGERE, PORTES MATRIX,36"H	145.96	66,21	26.43	0,75
5	E663616X	ETAGERE, PORTES MATRIX,36"H	155.03	76,84	26.30	0,70
1	E603616X	ETAGERE, PORTES MATRIX,36"H	134.96	61,22	24.11	0,68
5	E603616X	ETAGERE, PORTES MATRIX,36"H	140.75	59,92	23.99	0,63
1	E543616X	ETAGERE, PORTES MATRIX,36"H	124.95	56,68	21.79	0,62
5	E543616X	ETAGERE, PORTES MATRIX,36"H	128.80	53,93	21.68	0,57
1	E483616X	ETAGERE, PORTES MATRIX,36"H	114.93	52,13	19.47	0,55
5	E483616X	ETAGERE, PORTES MATRIX,36"H	118.24	50,71	19.37	0,51
1	EL724416P	ETAGRE PORTE MELAMINE,PROF BAS	210.38	95,43	34.76	0,98
5	EL724416P	ETAGRE PORTE MELAMINE,PROF BAS	228.98	103,86	34.76	0,98
1	EL724416T	ETAGERE PORTES TRANS, PROF BAS	210.38	95,43	34.76	0,98
5	EL724416T	ETAGERE PORTES TRANS, PROF BAS	228.98	103,86	34.76	0,98
1	EL724416X	ETAGERE PORTES MATRIX,PROF BAS	210.38	95,43	34.76	0,98
5	EL724416X	ETAGERE PORTES MATRIX,PROF BAS	228.98	103,86	34.76	0,98
1	EC724416P	ETAG,PORTES MEL COULISS-44"H	171.30	91,81	34.76	0,98
5	EC724416P	ETAG,PORTES MEL COULISS-44"H	181.30	91,81	34.76	0,98
1	EC664416P	ETAG,PORTES MEL COULISS-44"H	160.41	84,16	31.96	0,91
5	EC664416P	ETAG,PORTES MEL COULISS-44"H	169.41	84,16	31.96	0,91
1	EC604416P	ETAG,PORTES MEL COULISS-44"H	149.57	76,51	29.15	0,83
5	EC604416P	ETAG,PORTES MEL COULISS-44"H	157.57	76,51	29.15	0,83
1	EC544416P	ETAG,PORTES MEL COULISS-44"H	138.70	68,86	26.34	0,75
5	EC544416P	ETAG,PORTES MEL COULISS-44"H	145.94	68,86	26.34	0,75

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	EC484416P	ETAG,PORTES MEL COULISS-44"H	127.84	61,20	23.54	0,67
5	EC484416P	ETAG,PORTES MEL COULISS-44"H	134.45	61,20	23.54	0,67
1	EC724416T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-44"H	171.30	91,81	34.76	0,98
5	EC724416T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-44"H	181.30	91,81	34.76	0,98
1	EC664416T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-44"H	160.41	84,16	31.96	0,91
5	EC664416T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-44"H	169.41	84,16	31.96	0,91
1	EC604416T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-44"H	149.57	76,51	29.15	0,83
5	EC604416T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-44"H	157.57	76,51	29.15	0,83
1	EC544416T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-44"H	138.70	68,86	26.34	0,75
5	EC544416T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-44"H	145.94	68,86	26.34	0,75
1	EC484416T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-44"H	127.84	61,20	23.54	0,67
5	EC484416T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-44"H	134.45	61,20	23.54	0,67
1	EC724416X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-44"H	171.30	91,81	34.76	0,98
5	EC724416X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-44"H	181.30	91,81	34.76	0,98
1	EC664416X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-44"H	160.41	84,16	31.96	0,91
5	EC664416X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-44"H	169.41	84,16	31.96	0,91
1	EC604416X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-44"H	149.57	76,51	29.15	0,83
5	EC604416X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-44"H	157.57	76,51	29.15	0,83
1	EC544416X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-44"H	138.70	68,86	26.34	0,75
5	EC544416X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-44"H	145.94	68,86	26.34	0,75
1	EC484416X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-44"H	127.84	61,20	23.54	0,67
5	EC484416X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-44"H	134.45	61,20	23.54	0,67
1	EC723616P	ETAG,PORTES MEL COULISS-36"H	155.00	70,31	28.76	0,81
5	EC723616P	ETAG,PORTES MEL COULISS-36"H	165.61	83,46	28.60	0,71
1	EC663616P	ETAG,PORTES MEL COULISS-36"H	145.96	66,21	26.43	0,75
5	EC663616P	ETAG,PORTES MEL COULISS-36"H	155.03	76,84	26.30	0,70
1	EC603616P	ETAG,PORTES MEL COULISS-36"H	134.96	61,22	24.11	0,68
5	EC603616P	ETAG,PORTES MEL COULISS-36"H	140.75	59,92	23.99	0,63
1	EC543616P	ETAG,PORTES MEL COULISS-36"H	124.95	56,68	21.79	0,62
5	EC543616P	ETAG,PORTES MEL COULISS-36"H	128.80	53,93	21.68	0,57
1	EC483616P	ETAG,PORTES MEL COULISS-36"H	114.93	52,13	19.47	0,55
5	EC483616P	ETAG,PORTES MEL COULISS-36"H	118.24	50,71	19.37	0,51
1	EC723616T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-36"H	155.00	70,31	28.76	0,81
5	EC723616T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-36"H	165.61	83,46	28.60	0,71
1	EC663616T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-36"H	145.96	66,21	26.43	0,75
5	EC663616T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-36"H	155.03	76,84	26.30	0,70
1	EC603616T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-36"H	134.96	61,22	24.11	0,68
5	EC603616T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-36"H	140.75	59,92	23.99	0,63
1	EC483616T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-36"H	114.93	52,13	19.47	0,55
5	EC483616T	ETAG,PORTES TRANS COULISS-36"H	118.24	50,71	19.37	0,51
1	EC723616X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-36"H	155.00	70,31	28.76	0,81
5	EC723616X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-36"H	165.61	83,46	28.60	0,71
1	EC663616X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-36"H	145.96	66,21	26.43	0,75
5	EC663616X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-36"H	155.03	76,84	26.30	0,70
1	EC603616X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-36"H	134.96	61,22	24.11	0,68
5	EC603616X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-36"H	140.75	59,92	23.99	0,63
1	EC536416X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-36"H	124.95	56,68	21.79	0,62
5	EC536416X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-36"H	128.80	53,93	21.68	0,57
1	EC483616X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-36"H	114.93	52,13	19.47	0,55
5	EC483616X	ETAG,PORTES MATRIX COULIS-36"H	118.24	50,71	19.37	0,51
1	EO724416P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-44"H	171.30	91,81	34.76	0,98
5	EO724416P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-44"H	181.30	91,81	34.76	0,98
1	EO664416P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-44"H	160.41	84,16	31.96	0,91
5	EO664416P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-44"H	169.41	84,16	31.96	0,91
1	EO604416P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-44"H	149.57	76,51	29.15	0,83
5	EO604416P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-44"H	157.57	76,51	29.15	0,83
1	EO544416P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-44"H	138.70	68,86	26.34	0,75
5	EO544416P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-44"H	145.94	68,86	26.34	0,75



## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	EO484416P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-44"H	127.84	61,20	23.54	0,67
5	EO484416P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-44"H	134.45	61,20	23.54	0,67
1	EO724416T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-44"H	171.30	91,81	34.76	0,98
5	EO724416T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-44"H	181.30	91,81	34.76	0,98
1	EO664416T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-44"H	160.41	84,16	31.96	0,91
5	EO664416T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-44"H	169.41	84,16	31.96	0,91
1	EO604416T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-44"H	149.57	76,51	29.15	0,83
5	EO604416T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-44"H	157.57	76,51	29.15	0,83
1	EO544416T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-44"H	138.70	68,86	26.34	0,75
5	EO544416T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-44"H	145.94	68,86	26.34	0,75
1	EO484416T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-44"H	127.84	61,20	23.54	0,67
5	EO484416T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-44"H	134.45	61,20	23.54	0,67
1	EO724416X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-44"H	171.30	91,81	34.76	0,98
5	EO724416X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-44"H	181.30	91,81	34.76	0,98
1	EO664416X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-44"H	160.41	84,16	31.96	0,91
5	EO664416X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-44"H	169.41	84,16	31.96	0,91
1	EO604416X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-44"H	149.57	76,51	29.15	0,83
5	EO604416X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-44"H	157.57	76,51	29.15	0,83
1	EO544416X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-44"H	138.70	68,86	26.34	0,75
5	EO544416X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-44"H	145.94	68,86	26.34	0,75
1	EO484416X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-44"H	127.84	61,20	23.54	0,67
5	EO484416X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-44"H	134.45	61,20	23.54	0,67
1	EO723616P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-36"H	155.00	70,31	28.76	0,81
5	EO723616P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-36"H	165.61	83,46	28.60	0,71
1	EO663616P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-36"H	145.96	66,21	26.43	0,75
5	EO663616P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-36"H	155.03	76,84	26.30	0,70
1	EO603616P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-36"H	134.96	61,22	24.11	0,68
5	EO603616P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-36"H	140.75	59,92	23.99	0,63
1	EO543616P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-36"H	124.95	56,68	21.79	0,62
5	EO543616P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-36"H	128.80	53,93	21.68	0,57
1	EO483616P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-36"H	114.93	52,13	19.47	0,55
5	EO483616P	ETAG,PORTES MELAM,OUVERT-36"H	118.24	50,71	19.37	0,51
1	EO723616T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-36"H	155.00	70,31	28.76	0,81
5	EO723616T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-36"H	165.61	83,46	28.60	0,71
1	EO663616T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-36"H	145.96	66,21	26.43	0,75
5	EO663616T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-36"H	155.03	76,84	26.30	0,70
1	EO603616T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-36"H	134.96	61,22	24.11	0,68
5	EO603616T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-36"H	140.75	59,92	23.99	0,63
1	EO543616T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-36"H	124.95	56,68	21.79	0,62
5	EO543616T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-36"H	128.80	53,93	21.68	0,57
1	EO483616T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-36"H	114.93	52,13	19.47	0,55
5	EO483616T	ETAG,PORTES TRANSL,OUVERT-36"H	118.24	50,71	19.37	0,51
1	EO723616X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-36"H	155.00	70,31	28.76	0,81
5	EO723616X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-36"H	165.61	83,46	28.60	0,71
1	EO663616X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-36"H	145.96	66,21	26.43	0,75
5	EO663616X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-36"H	155.03	76,84	26.30	0,70
1	EO603616X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-36"H	134.96	61,22	24.11	0,68
5	EO603616X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-36"H	140.75	59,92	23.99	0,63
1	EO543616X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-36"H	124.95	56,68	21.79	0,62
5	EO543616X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-36"H	128.80	53,93	21.68	0,57
1	EO483616X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-36"H	114.93	52,13	19.47	0,55
5	EO483616X	ETAG,PORTES MATRIX,OUVERT-36"H	118.24	50,71	19.37	0,51
1	EM722216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM-22"H	162.95	73,91	18.84	0,53
5	EM722216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM-22"H	172.94	78,44	19.14	0,54
1	EM662216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM-22"H	151.40	68,67	17.32	0,49
5	EM662216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM-22"H	160.56	72,83	17.60	0,50
1	EM602216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM-22"H	133.38	60,50	15.80	0,45
5	EM602216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM-22"H	141.70	64,27	16.05	0,45

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	EM542216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM-22"H	127.71	57,93	14.28	0,40
5	EM542216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM-22"H	135.20	61,33	14.51	0,41
1	EM482216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM-22"H	114.83	52,09	12.76	0,36
5	EM482216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM-22"H	121.50	55,11	12.96	0,37
1	EM722216T	ETAG MURALE,PORTES TRANS-22"H	152.88	69,35	18.84	0,53
5	EM722216T	ETAG MURALE,PORTES TRANS-22"H	162.87	73,88	19.14	0,54
1	EM662216T	ETAG MURALE,PORTES TRANS-22"H	145.37	65,94	17.32	0,49
5	EM662216T	ETAG MURALE,PORTES TRANS-22"H	154.53	70,09	17.60	0,50
1	EM602216T	ETAG MURALE,PORTES TRANS-22"H	127.89	58,01	15.80	0,45
5	EM602216T	ETAG MURALE,PORTES TRANS-22"H	136.21	61,78	16.05	0,45
1	EM542216T	ETAG MURALE,PORTES TRANS-22"H	120.16	54,50	14.28	0,40
5	EM542216T	ETAG MURALE,PORTES TRANS-22"H	127.65	57,90	14.51	0,41
1	EM482216T	ETAG MURALE,PORTES TRANS-22"H	108.11	49,04	12.76	0,36
5	EM482216T	ETAG MURALE,PORTES TRANS-22"H	114.78	52,06	12.96	0,37
1	EM722216X	ETAG MURALE,PORTES MATRIX-22"H	152.88	69,35	18.84	0,53
5	EM722216X	ETAG MURALE,PORTES MATRIX-22"H	162.87	73,88	19.14	0,54
1	EM662216X	ETAG MURALE,PORTES MATRIX-22"H	145.37	65,94	17.32	0,49
5	EM662216X	ETAG MURALE,PORTES MATRIX-22"H	154.53	70,09	17.60	0,50
1	EM602216X	ETAG MURALE,PORTES MATRIX-22"H	127.89	58,01	15.80	0,45
5	EM602216X	ETAG MURALE,PORTES MATRIX-22"H	136.21	61,78	16.05	0,45
1	EM542216X	ETAG MURALE,PORTES MATRIX-22"H	120.16	54,50	14.28	0,40
5	EM542216X	ETAG MURALE,PORTES MATRIX-22"H	127.65	57,90	14.51	0,41
1	EM482216X	ETAG MURALE,PORTES MATRIX-22"H	108.11	49,04	12.76	0,36
5	EM482216X	ETAG MURALE,PORTES MATRIX-22"H	114.78	52,06	12.96	0,37
1	EMC722216P	ETAG MUR,PORTE COULIS MEL-22"H	150.75	68,38	18.84	0,53
5	EMC722216P	ETAG MUR,PORTE COULIS MEL-22"H	160.74	72,91	19.14	0,54
1	EMC662216P	ETAG MUR,PORTE COULIS MEL-22"H	143.43	65,06	17.32	0,49
5	EMC662216P	ETAG MUR,PORTE COULIS MEL-22"H	152.59	69,21	17.60	0,50
1	EMC602216P	ETAG MUR,PORTE COULIS MEL-22"H	126.11	57,20	15.80	0,45
5	EMC602216P	ETAG MUR,PORTE COULIS MEL-22"H	134.43	60,98	16.05	0,45
1	EMC542216P	ETAG MUR,PORTE COULIS MEL-22"H	118.54	53,77	14.28	0,40
5	EMC542216P	ETAG MUR,PORTE COULIS MEL-22"H	126.04	57,17	14.51	0,41
1	EMC482216P	ETAG MUR,PORTE COULIS MEL-22"H	106.69	48,39	12.76	0,36
5	EMC482216P	ETAG MUR,PORTE COULIS MEL-22"H	113.36	51,42	12.96	0,37
1	EMC722216T	ETAG MUR,PRT COULIS TRANS-22"H	145.71	66,09	18.84	0,53
5	EMC722216T	ETAG MUR,PRT COULIS TRANS-22"H	157.70	71,53	19.14	0,54
1	EMC662216T	ETAG MUR,PRT COULIS TRANS-22"H	138.81	62,96	17.32	0,49
5	EMC662216T	ETAG MUR,PRT COULIS TRANS-22"H	147.97	67,12	17.60	0,50
1	EMC602216T	ETAG MUR,PRT COULIS TRANS-22"H	121.92	55,30	15.80	0,45
5	EMC602216T	ETAG MUR,PRT COULIS TRANS-22"H	130.24	59,08	16.05	0,45
1	EMC542216T	ETAG MUR,PRT COULIS TRANS-22"H	114.77	52,06	14.28	0,40
5	EMC542216T	ETAG MUR,PRT COULIS TRANS-22"H	122.27	55,46	14.51	0,41
1	EMC482216T	ETAG MUR,PRT COULIS TRANS-22"H	103.33	46,87	12.76	0,36
5	EMC482216T	ETAG MUR,PRT COULIS TRANS-22"H	110.00	49,90	12.96	0,37
1	EMC722216X	ETAG MUR,PRT COULIS MATRX-22"H	145.71	66,09	18.84	0,53
5	EMC722216X	ETAG MUR,PRT COULIS MATRX-22"H	157.70	71,53	19.14	0,54
1	EMC662216X	ETAG MUR,PRT COULIS MATRX-22"H	138.81	62,96	17.32	0,49
5	EMC662216X	ETAG MUR,PRT COULIS MATRX-22"H	147.97	67,12	17.60	0,50
1	EMC602216X	ETAG MUR,PRT COULIS MATRX-22"H	121.92	55,30	15.80	0,45
5	EMC602216X	ETAG MUR,PRT COULIS MATRX-22"H	130.24	59,08	16.05	0,45
1	EMC542216X	ETAG MUR,PRT COULIS MATRX-22"H	114.77	52,06	14.28	0,40
5	EMC542216X	ETAG MUR,PRT COULIS MATRX-22"H	122.27	55,46	14.51	0,41
1	EMC482216X	ETAG MUR,PRT COULIS MATRX-22"H	103.33	46,87	12.76	0,36
5	EMC482216X	ETAG MUR,PRT COULIS MATRX-22"H	110.00	49,90	12.96	0,37
1	EB724416	ETAGERE BIBLIO OUVERTE-44"H	203.43	92,27	33.17	0,94
5	EB724416	ETAGERE BIBLIO OUVERTE-44"H	222.11	100,75	33.17	0,94
1	EB364416	ETAGERE BIBLIO OUVERTE-44"H	110.37	50,06	16.93	0,48
5	EB364416	ETAGERE BIBLIO OUVERTE-44"H	119.72	54,30	16.93	0,48

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	EB724416P	ETAG BIBLIO,PORTES MELAM-44"H	252.91	114,72	33.17	0,94
5	EB724416P	ETAG BIBLIO,PORTES MELAM-44"H	271.58	123,19	33.17	0,94
1	EB364416P	ETAG BIBLIO,PORTES MELAM-44"H	135.46	61,44	16.93	0,48
5	EB364416P	ETAG BIBLIO,PORTES MELAM-44"H	144.81	65,68	16.93	0,48
1	EB724416T	ETAG BIBLIO,PORTES TRANS-44"H	252.91	114,72	33.17	0,94
5	EB724416T	ETAG BIBLIO,PORTES TRANS-44"H	271.58	123,19	33.17	0,94
1	EB364416T	ETAG BIBLIO,PORTES TRANS-44"H	135.46	61,44	16.93	0,48
5	EB364416T	ETAG BIBLIO,PORTES TRANS-44"H	144.81	65,68	16.93	0,48
1	EB724416X	ETAG BIBLIO,PORTES MATRIX-44"H	252.91	114,72	33.17	0,94
5	EB724416X	ETAG BIBLIO,PORTES MATRIX-44"H	271.58	123,19	33.17	0,94
1	EB364416X	ETAG BIBLIO,PORTES MATRIX-44"H	135.46	61,44	16.93	0,48
5	EB364416X	ETAG BIBLIO,PORTES MATRIX-44"H	144.81	65,68	16.93	0,48
1	EB723616	ETAGERE BIBLIO OUVERTE-36"H	195.79	88,81	30.86	0,87
5	EB723616	ETAGERE BIBLIO OUVERTE-36"H	205.77	93,34	31.16	0,88
1	EB363616	ETAGERE BIBLIO OUVERTE-36"H	120.09	54,47	15.91	0,45
5	EB363616	ETAGERE BIBLIO OUVERTE-36"H	125.09	56,74	16.06	0,45
1	EB723616P	ETAG BIBLIO,PORTES MELAM-36"H	236.48	107,27	30.86	0,87
5	EB723616P	ETAG BIBLIO,PORTES MELAM-36"H	246.46	111,79	31.16	0,88
1	EB363616P	ETAG BIBLIO,PORTES MELAM-36"H	160.78	72,93	15.91	0,45
5	EB363616P	ETAG BIBLIO,PORTES MELAM-36"H	165.78	75,20	16.06	0,45
1	EB723616T	ETAG BIBLIO,PORTES TRANS-36"H	219.69	99,65	30.86	0,87
5	EB723616T	ETAG BIBLIO,PORTES TRANS-36"H	229.67	104,18	31.16	0,88
1	EB363616T	ETAG BIBLIO,PORTES TRANS-36"H	132.04	59,89	15.91	0,45
5	EB363616T	ETAG BIBLIO,PORTES TRANS-36"H	137.04	62,16	16.06	0,45
1	EB723616X	ETAG BIBLIO,PORTES MATRIX-36"H	219.69	99,65	30.86	0,87
5	EB723616X	ETAG BIBLIO,PORTES MATRIX-36"H	229.67	104,18	31.16	0,88
1	EB363616X	ETAG BIBLIO,PORTES MATRIX-36"H	132.04	59,89	15.91	0,45
5	EB363616X	ETAG BIBLIO,PORTES MATRIX-36"H	137.04	62,16	16.06	0,45
N	TK7042EB	PANNEAU D'AFFICHAGE	31.34	14,22	2.63	0,07
N	TK7034EB	PANNEAU D'AFFICHAGE	25.79	11,70	2.16	0,06
N	TK3442EB	PANNEAU D'AFFICHAGE	15.91	7,22	1.32	0,04
N	TK3434EB	PANNEAU D'AFFICHAGE	13.09	5,94	1.08	0,03
1	2436LF	CLASSEUR LATERAL	196.12	88,96	17.09	0,48
2	2436LF	CLASSEUR LATERAL	196.12	88,96	17.09	0,48
5	2436LF	CLASSEUR LATERAL	210.47	95,47	17.09	0,48
6	2436LF	CLASSEUR LATERAL	210.47	95,47	17.09	0,48
1	2036LF	CLASSEUR LATERAL	186.58	84,63	14.39	0,41
2	2036LF	CLASSEUR LATERAL	186.58	84,63	14.39	0,41
5	2036LF	CLASSEUR LATERAL	198.21	89,91	14.39	0,41
6	2036LF	CLASSEUR LATERAL	198.21	89,91	14.39	0,41
1	SLF2436	CLASSEUR OUVERT LATERAL	181.99	82,55	17.36	0,49
2	SLF2436	CLASSEUR OUVERT LATERAL	181.99	82,55	17.36	0,49
5	SLF2436	CLASSEUR OUVERT LATERAL	195.94	88,88	17.36	0,49
6	SLF2436	CLASSEUR OUVERT LATERAL	195.94	88,88	17.36	0,49
1	SLF2036	CLASSEUR OUVERT LATERAL	163.07	73,97	14.62	0,41
2	SLF2036	CLASSEUR OUVERT LATERAL	163.07	73,97	14.62	0,41
5	SLF2036	CLASSEUR OUVERT LATERAL	174.70	79,24	14.62	0,41
6	SLF2036	CLASSEUR OUVERT LATERAL	174.70	79,24	14.62	0,41
1	2436B	MODULE BIBLIOTHEQUE	126.40	57,33	17.09	0,48
2	2436B	MODULE BIBLIOTHEQUE	126.40	57,33	17.09	0,48
5	2436B	MODULE BIBLIOTHEQUE	140.35	63,66	17.09	0,48
6	2436B	MODULE BIBLIOTHEQUE	140.35	63,66	17.09	0,48
1	2036B	MODULE BIBLIOTHEQUE	113.85	51,64	14.40	0,41
2	2036B	MODULE BIBLIOTHEQUE	113.85	51,64	14.40	0,41
5	2036B	MODULE BIBLIOTHEQUE	125.47	56,91	14.40	0,41
6	2036B	MODULE BIBLIOTHEQUE	125.47	56,91	14.40	0,41
1	2436CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	212.54	96,41	18.07	0,51
2	2436CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	212.54	96,41	18.07	0,51

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
5	2436CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	220.04	99,81	18.41	0,52
6	2436CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	220.04	99,81	18.41	0,52
1	2430CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	193.74	87,88	15.24	0,43
2	2430CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	193.74	87,88	15.24	0,43
5	2430CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	200.01	90,72	15.53	0,44
6	2430CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	200.01	90,72	15.53	0,44
1	2036CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	203.57	92,34	15.33	0,43
2	2036CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	203.57	92,34	15.33	0,43
5	2036CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	209.83	95,18	15.61	0,44
6	2036CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	209.83	95,18	15.61	0,44
1	2030CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	177.85	80,67	12.93	0,37
2	2030CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	177.85	80,67	12.93	0,37
5	2030CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	179.28	81,32	13.17	0,37
6	2030CO	CAISSON COMBINE,U/U A GAUCHE	179.28	81,32	13.17	0,37
1	CO2436	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	212.54	96,41	18.07	0,51
2	CO2436	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	212.54	96,41	18.07	0,51
5	CO2436	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	220.04	99,81	18.41	0,52
6	CO2436	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	220.04	99,81	18.41	0,52
1	CO2430	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	193.74	87,88	15.24	0,43
2	CO2430	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	193.74	87,88	15.24	0,43
5	CO2430	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	200.01	90,72	15.53	0,44
6	CO2430	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	200.01	90,72	15.53	0,44
1	CO2036	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	203.57	92,34	15.33	0,43
2	CO2036	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	203.57	92,34	15.33	0,43
5	CO2036	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	209.83	95,18	15.61	0,44
6	CO2036	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	209.83	95,18	15.61	0,44
1	CO2030	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	177.85	80,67	12.93	0,37
2	CO2030	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	177.85	80,67	12.93	0,37
5	CO2030	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	179.28	81,32	13.17	0,37
6	CO2030	CAISSON COMBINE,U/U A DROITE	179.28	81,32	13.17	0,37
N	1836LFL	CLASSEUR LATERAL MODULAIRE	124.51	56,48	13.35	0,38
N	1830LFL	CLASSEUR LATERAL MODULAIRE	115.32	52,31	11.26	0,32
N	1836COL	CAISSON MODLRE COMBINE,U/U A G	135.40	61,42	13.27	0,38
N	1830COL	CAISSON MODLRE COMBINE,U/U A G	124.59	56,51	12.05	0,34
N	CO1836L	CAISSON MODLRE COMBINE,U/U A D	135.40	61,42	13.27	0,38
N	CO1830L	CAISSON MODLRE COMBINE,U/U A D	124.59	56,51	12.05	0,34
N	1836BL	BIBLIO MODULAIRE AVEC PORTES	94.63	42,92	13.09	0,37
N	1830BL	BIBLIO MODULAIRE AVEC PORTES	79.54	36,08	11.70	0,33
1	243673LFB	ARMR/CLASS LAT,PORTES MEL,73"H	298.80	135,53	43.77	1,24
5	243673LFB	ARMR/CLASS LAT,PORTES MEL,73"H	312.75	141,86	43.77	1,24
1	203673LFB	ARMR/CLASS LAT,PORTES MEL,73"H	270.42	122,66	43.77	1,24
5	203673LFB	ARMR/CLASS LAT,PORTES MEL,73"H	282.04	127,93	43.77	1,24
1	243673LFBT	ARMR/CLASS LAT,PRTS TRANS,73"H	298.80	135,53	43.77	1,24
5	243673LFBT	ARMR/CLASS LAT,PRTS TRANS,73"H	312.75	141,86	43.77	1,24
1	203673LFBT	ARMR/CLASS LAT,PRTS TRANS,73"H	270.42	122,66	43.77	1,24
5	203673LFBT	ARMR/CLASS LAT,PRTS TRANS,73"H	282.04	127,93	43.77	1,24
1	243673LFBX	ARMR/CLASS LAT,PRTS MATRX,73"H	298.80	135,53	43.77	1,24
5	243673LFBX	ARMR/CLASS LAT,PRTS MATRX,73"H	312.80	141,88	43.77	1,24
1	203673LFBX	ARMR/CLASS LAT,PRTS MATRX,73"H	270.42	122,66	43.77	1,24
5	203673LFBX	ARMR/CLASS LAT,PRTS MATRX,73"H	282.04	127,93	43.77	1,24
1	243665LFB	ARMR/CLASS LAT,PORTES MEL,65"H	285.52	129,51	37.70	1,07
5	243665LFB	ARMR/CLASS LAT,PORTES MEL,65"H	293.00	132,90	37.92	1,07
1	203665LFB	ARMR/CLASS LAT,PORTES MEL,65"H	256.96	116,56	32.00	0,91
5	203665LFB	ARMR/CLASS LAT,PORTES MEL,65"H	263.19	119,38	32.19	0,91
1	243665LFBT	ARMR/CLASS LAT,PRTS TRANS,65"H	277.00	125,65	37.70	1,07
5	243665LFBT	ARMR/CLASS LAT,PRTS TRANS,65"H	284.48	129,04	37.92	1,07
1	203665LFBT	ARMR/CLASS LAT,PRTS TRANS,65"H	248.44	112,69	32.00	0,91
5	203665LFBT	ARMR/CLASS LAT,PRTS TRANS,65"H	254.67	115,52	32.19	0,91

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	243665LFBX	ARMR/CLASS LAT,PRTS MATRX,65"H	277.00	125,65	37.70	1,07
5	243665LFBX	ARMR/CLASS LAT,PRTS MATRX,65"H	284.48	129,04	37.92	1,07
1	203665LFBX	ARMR/CLASS LAT,PRTS MATRX,65"H	248.44	112,69	32.00	0,91
5	203665LFBX	ARMR/CLASS LAT,PRTS MATRX,65"H	254.67	115,52	32.19	0,91
1	243673LDB	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MEL,73"H	309.37	140,33	43.77	1,24
5	243673LDB	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MEL,73"H	323.32	146,66	43.77	1,24
1	203673LDB	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MEL,73"H	278.51	126,33	43.77	1,24
5	203673LDB	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MEL,73"H	290.14	131,61	43.77	1,24
1	243673LDBT	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT TRAN,73"H	309.37	140,33	43.77	1,24
5	243673LDBT	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT TRAN,73"H	323.32	146,66	43.77	1,24
1	203673LDBT	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT TRAN,73"H	278.51	126,33	43.77	1,24
5	203673LDBT	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT TRAN,73"H	290.14	131,61	43.77	1,24
1	243673LDBX	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MATX,73"H	309.37	140,33	43.77	1,24
5	243673LDBX	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MATX,73"H	323.32	146,66	43.77	1,24
1	203673LDBX	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MATX,73"H	278.51	126,33	43.77	1,24
5	203673LDBX	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MATX,73"H	290.14	131,61	43.77	1,24
1	243665LDB	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MEL,65"H	302.29	137,12	38.83	1,10
5	243665LDB	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MEL,65"H	309.81	140,53	39.40	1,12
1	203665LDB	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MEL,65"H	271.32	123,07	33.14	0,94
5	203665LDB	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MEL,65"H	277.60	125,92	33.71	0,95
1	243665LDBT	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT TRAN,65"H	294.72	133,68	38.83	1,10
5	243665LDBT	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT TRAN,65"H	302.24	137,09	39.40	1,12
1	203665LDBT	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT TRAN,65"H	263.75	119,63	33.14	0,94
5	203665LDBT	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT TRAN,65"H	270.03	122,48	33.71	0,95
1	243665LDBX	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MATX,65"H	294.72	133,68	38.83	1,10
5	243665LDBX	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MATX,65"H	302.24	137,09	39.40	1,12
1	203665LDBX	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MATX,65"H	263.75	119,63	33.14	0,94
5	203665LDBX	ARM/CLS LAT,PGNR,PRT MATX,65"H	270.03	122,48	33.71	0,95
1	243673B	ARMOIRE,PORTES MELAMINE, 73"H	286.58	129,99	43.77	1,24
5	243673B	ARMOIRE,PORTES MELAMINE, 73"H	300.53	136,32	43.77	1,24
1	203673B	ARMOIRE,PORTES MELAMINE, 73"H	286.58	129,99	43.77	1,24
5	203673B	ARMOIRE,PORTES MELAMINE, 73"H	300.53	136,32	43.77	1,24
1	243673BT	ARMOIRE,PORTES TRANSL, 73"H	286.58	129,99	43.77	1,24
5	243673BT	ARMOIRE,PORTES TRANSL, 73"H	300.53	136,32	43.77	1,24
1	203673BT	ARMOIRE,PORTES TRANSL, 73"H	286.58	129,99	43.77	1,24
5	203673BT	ARMOIRE,PORTES TRANSL, 73"H	300.53	136,32	43.77	1,24
1	243673BX	ARMOIRE,PORTES MATRIX, 73"H	286.58	129,99	43.77	1,24
5	243673BX	ARMOIRE,PORTES MATRIX, 73"H	300.53	136,32	43.77	1,24
1	203673BX	ARMOIRE,PORTES MATRIX, 73"H	286.58	129,99	43.77	1,24
5	203673BX	ARMOIRE,PORTES MATRIX, 73"H	300.53	136,32	43.77	1,24
1	243665B	ARMOIRE,PORTES MELAMINE, 65"H	244.96	111,11	38.83	1,10
5	243665B	ARMOIRE,PORTES MELAMINE, 65"H	252.48	114,52	39.40	1,12
1	203665B	ARMOIRE,PORTES MELAMINE, 65"H	212.55	96,41	22.62	0,64
5	203665B	ARMOIRE,PORTES MELAMINE, 65"H	218.81	99,25	22.95	0,65
1	243665BT	ARMOIRE,PORTES TRANSL, 65"H	230.26	104,44	38.83	1,10
5	243665BT	ARMOIRE,PORTES TRANSL, 65"H	237.78	107,86	39.40	1,12
1	203665BT	ARMOIRE,PORTES TRANSL, 65"H	197.85	89,74	22.62	0,64
5	203665BT	ARMOIRE,PORTES TRANSL, 65"H	204.11	92,58	22.95	0,65
1	243665BX	ARMOIRE,PORTES MATRIX, 65"H	230.26	104,44	38.83	1,10
5	243665BX	ARMOIRE,PORTES MATRIX, 65"H	237.78	107,86	39.40	1,12
1	203665BX	ARMOIRE,PORTES MATRIX, 65"H	197.85	89,74	22.62	0,64
5	203665BX	ARMOIRE,PORTES MATRIX, 65"H	204.11	92,58	22.95	0,65
1	243673FFB	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,73"H	283.76	128,71	43.45	1,23
5	243673FFB	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,73"H	291.28	132,12	44.09	1,25
1	203673FFB	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,73"H	254.13	115,27	37.08	1,05
5	203673FFB	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,73"H	260.41	118,12	37.72	1,07
1	243673BFF	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,73"H	283.76	128,71	43.45	1,23
5	243673BFF	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,73"H	291.28	132,12	44.09	1,25

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	203673BFF	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,73"H	254.13	115,27	37.08	1,05
5	203673BFF	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,73"H	260.41	118,12	37.72	1,07
1	243665FFB	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,65"H	264.17	119,83	38.83	1,10
5	243665FFB	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,65"H	271.68	123,23	39.40	1,12
1	203665FFB	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,65"H	239.25	108,52	22.62	0,64
5	203665FFB	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,65"H	245.51	111,36	22.95	0,65
1	243665BFF	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,65"H	264.17	119,83	38.83	1,10
5	243665BFF	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,65"H	271.68	123,23	39.40	1,12
1	203665BFF	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,65"H	239.25	108,52	22.62	0,64
5	203665BFF	ARMR COMBINE,PORTES MELAM,65"H	245.51	111,36	22.95	0,65
1	243673FFBT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,73"H	283.76	128,71	43.45	1,23
5	243673FFBT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,73"H	291.28	132,12	44.09	1,25
1	203673FFBT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,73"H	254.13	115,27	37.08	1,05
5	203673FFBT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,73"H	260.41	118,12	37.72	1,07
1	243673BFFT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,73"H	283.76	128,71	43.45	1,23
5	243673BFFT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,73"H	291.28	132,12	44.09	1,25
1	203673BFFT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,73"H	254.13	115,27	37.08	1,05
5	203673BFFT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,73"H	260.41	118,12	37.72	1,07
1	243665FFBT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,65"H	264.17	119,83	38.83	1,10
5	243665FFBT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,65"H	271.68	123,23	39.40	1,12
1	203665FFBT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,65"H	239.25	108,52	22.62	0,64
5	203665FFBT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,65"H	245.51	111,36	22.95	0,65
1	243665BFFT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,65"H	264.17	119,83	38.83	1,10
5	243665BFFT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,65"H	271.68	123,23	39.40	1,12
1	203665BFFT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,65"H	239.25	108,52	22.62	0,64
5	203665BFFT	ARMR COMBINE,PORTES TRANS,65"H	245.51	111,36	22.95	0,65
1	243673FFBX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,73"H	283.76	128,71	43.45	1,23
5	243673FFBX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,73"H	291.28	132,12	44.09	1,25
1	203673FFBX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,73"H	254.13	115,27	37.08	1,05
5	203673FFBX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,73"H	260.41	118,12	37.72	1,07
1	243673BFFX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,73"H	283.76	128,71	43.45	1,23
5	243673BFFX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,73"H	291.28	132,12	44.09	1,25
1	203673BFFX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,73"H	254.13	115,27	37.08	1,05
5	203673BFFX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,73"H	260.41	118,12	37.72	1,07
1	243665FFBX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,65"H	264.17	119,83	38.83	1,10
5	243665FFBX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,65"H	271.68	123,23	39.40	1,12
1	203665FFBX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,65"H	239.25	108,52	22.62	0,64
5	203665FFBX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,65"H	245.51	111,36	22.95	0,65
1	243665BFFX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,65"H	264.17	119,83	38.83	1,10
5	243665BFFX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,65"H	271.68	123,23	39.40	1,12
1	203665BFFX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,65"H	239.25	108,52	22.62	0,64
5	203665BFFX	ARMR COMBINE,PORTES MATRX,65"H	245.51	111,36	22.95	0,65
1	241873CL	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A G,73"H	186.81	84,68	22.27	0,63
5	241873CL	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A G,73"H	190.57	86,39	22.42	0,63
1	201873CL	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A G,73"H	160.49	72,75	18.88	0,53
5	201873CL	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A G,73"H	163.63	74,17	19.01	0,54
1	241873CR	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A D,73"H	186.81	84,68	22.27	0,63
5	241873CR	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A D,73"H	190.57	86,39	22.42	0,63
1	201873CR	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A D,73"H	160.49	72,75	18.88	0,53
5	201873CR	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A D,73"H	163.63	74,17	19.01	0,54
1	241873CLT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A G,73"H	186.81	84,68	22.27	0,63
5	241873CLT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A G,73"H	190.57	86,39	22.42	0,63
1	201873CLT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A G,73"H	160.49	72,75	18.88	0,53
5	201873CLT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A G,73"H	163.63	74,17	19.01	0,54
1	241873CRT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A D,73"H	186.81	84,68	22.27	0,63
5	241873CRT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A D,73"H	190.57	86,39	22.42	0,63
1	201873CRT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A D,73"H	160.49	72,75	18.88	0,53
5	201873CRT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A D,73"H	163.63	74,17	19.01	0,54

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	241873CLX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A G,73"H	186.81	84,68	22.27	0,63
5	241873CLX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A G,73"H	190.57	86,39	22.42	0,63
1	201873CLX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A G,73"H	160.49	72,75	18.88	0,53
5	201873CLX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A G,73"H	163.63	74,17	19.01	0,54
1	241873CRX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A D,73"H	186.81	84,68	22.27	0,63
5	241873CRX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A D,73"H	190.57	86,39	22.42	0,63
1	201873CRX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A D,73"H	160.49	72,75	18.88	0,53
5	201873CRX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A D,73"H	163.63	74,17	19.01	0,54
1	241865CL	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A G,65"H	162.70	73,75	20.08	0,57
5	241865CL	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A G,65"H	166.46	75,46	20.21	0,57
1	201865CL	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A G,65"H	148.07	67,12	17.01	0,48
5	201865CL	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A G,65"H	151.21	68,54	17.14	0,48
1	241865CR	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A D,65"H	162.70	73,75	20.08	0,57
5	241865CR	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A D,65"H	166.46	75,46	20.21	0,57
1	201865CR	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A D,65"H	148.07	67,12	17.01	0,48
5	201865CR	PENDRIE,PRT MEL,PNTUR A D,65"H	151.21	68,54	17.14	0,48
1	241865CLT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A G,65"H	162.70	73,75	20.08	0,57
5	241865CLT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A G,65"H	166.46	75,46	20.21	0,57
1	201865CLT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A G,65"H	148.07	67,12	17.01	0,48
5	201865CLT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A G,65"H	151.21	68,54	17.14	0,48
1	241865CRT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A D,65"H	162.70	73,75	20.08	0,57
5	241865CRT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A D,65"H	166.46	75,46	20.21	0,57
1	201865CRT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A D,65"H	148.07	67,12	17.01	0,48
5	201865CRT	PNDRI,PRT TRANS,PNTUR A D,65"H	151.21	68,54	17.14	0,48
1	241865CLX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A G,65"H	162.70	73,75	20.08	0,57
5	241865CLX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A G,65"H	166.46	75,46	20.21	0,57
1	201865CLX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A G,65"H	148.07	67,12	17.01	0,48
5	201865CLX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A G,65"H	151.21	68,54	17.14	0,48
1	241865CRX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A D,65"H	162.70	73,75	20.08	0,57
5	241865CRX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A D,65"H	166.46	75,46	20.21	0,57
1	201865CRX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A D,65"H	148.07	67,12	17.01	0,48
5	201865CRX	PNDRI,PRT MATRX,PNTUR A D,65"H	151.21	68,54	17.14	0,48
N	PB242449	TOUR RANG PERSONNEL, GAUCHE	208.30	94,48	18.50	0,52
N	P242449B	TOUR RANG PERSONNEL, DROITE	208.30	94,48	18.50	0,52
1	B367314	ETAGERE OUVERTE	180.48	81,86	26.25	0,74
5	B367314	ETAGERE OUVERTE	180.48	81,86	26.25	0,74
1	B366514	ETAGERE OUVERTE	169.80	77,02	23.46	0,66
5	B366514	ETAGERE OUVERTE	169.80	77,02	23.46	0,66
N	TB3614.1E	TABLETTE ADDITIONNELLE	14.61	6,63	0.58	0,02
N	P1524UFL	CAISSON MODULAIRE, U/U/F	75.20	34,11	7.40	0,21
N	P1518UFL	CAISSON MODULAIRE, U/U/F	64.00	29,03	5.80	0,16
N	P1524FFL	CAISSON MODULAIRE, F/F	65.30	29,62	7.40	0,21
N	P1518FFL	CAISSON MODULAIRE, F/F	60.60	27,49	5.80	0,16
N	P1518CUFL	CAISSON MODULAIRE-RANG PRTABLE	70.64	32,04	5.69	0,16
N	P1818URL	CAISSON MODLR-RANG BAC RECYC	64.16	29,10	6.49	0,18
N	F	CAISSON SUSPENDU, U/F	50.00	22,68	3.70	0,10
N	PM1522UFL	CAISSON DE METAL, U/U/F	9.46	4,29	0.26	0,01
N	PM1522FFL	CAISSON DE METAL, F/F	9.46	4,29	0.26	0,01
N	MF	CAISSON DE METAL, U/F	39.57	17,95	5.55	0,16
N	MP1523UF	CAISSON MOBILE, U/U/F	88.01	39,92	7.29	0,21
N	MP1518UF	CAISSON MOBILE, U/U/F	82.00	37,20	4.50	0,13
N	MP1523FF	CAISSON MOBILE, F/F	84.65	38,40	7.29	0,21
N	MP1523F	CAISSON MOBILE, U/F	58.44	26,51	5.23	0,15
N	MP1518F	CAISSON MOBILE, U/F	70.00	31,75	4.10	0,12
N	L30	1 PATTE PLEINE, 30"L	23.84	10,81	0.90	0,03
N	L24	1 PATTE PLEINE, 24"L	19.39	8,8	0.73	0,02
N	L20	1 PATTE PLEINE, 20"L	16.43	7,45	0.61	0,02
N	L12	1 PATTE DEGAGE	10.53	4,78	0.69	0,02

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	GS369643S	BUR RECP,COMPT TRNSC,43"H	278.20	126.11	13.56	0.38
2	GS369643S	BUR RECP,COMPT TRNSC,43"H	278.20	126.11	13.56	0.38
5	GS369743S	BUR RECP,COMPT TRNSC,43"H	321.00	145.51	15.89	0.45
6	GS369743S	BUR RECP,COMPT TRNSC,43"H	321.00	145.51	15.89	0.45
1	GS368443S	BUR RECP,COMPT TRNSC,43"H	266.26	120.7	12.59	0.36
2	GS368443S	BUR RECP,COMPT TRNSC,43"H	266.26	120.7	12.59	0.36
5	GS368543S	BUR RECP,COMPT TRNSC,43"H	305.00	138.26	12.59	0.36
6	GS368543S	BUR RECP,COMPT TRNSC,43"H	305.00	138.26	12.59	0.36
1	GS367243S	BUR RECP,COMPT TRNSC,43"H	236.54	107.23	9.43	0.27
2	GS367243S	BUR RECP,COMPT TRNSC,43"H	236.54	107.23	9.43	0.27
5	GS367343S	BUR RECP,COMPT TRNSC,43"H	274.80	124.57	11.25	0.32
6	GS367343S	BUR RECP,COMPT TRNSC,43"H	274.80	124.57	11.25	0.32
1	GS369643SM	BUR RCP,CMPT TRNSC,43"H,CP ALU	278.20	126.11	13.56	0.38
2	GS369643SM	BUR RCP,CMPT TRNSC,43"H,CP ALU	278.20	126.11	13.56	0.38
5	GS369743SM	BUR RCP,CMPT TRNSC,43"H,CP ALU	321.00	145.51	15.89	0.45
6	GS369743SM	BUR RCP,CMPT TRNSC,43"H,CP ALU	321.00	145.51	15.89	0.45
1	GS368443SM	BUR RCP,CMPT TRNSC,43"H,CP ALU	266.26	120.7	12.59	0.36
2	GS368443SM	BUR RCP,CMPT TRNSC,43"H,CP ALU	266.26	120.7	12.59	0.36
5	GS368543SM	BUR RCP,CMPT TRNSC,43"H,CP ALU	305.00	138.26	12.59	0.36
6	GS368543SM	BUR RCP,CMPT TRNSC,43"H,CP ALU	305.00	138.26	12.59	0.36
1	GS367243SM	BUR RCP,CMPT TRNSC,43"H,CP ALU	236.54	107.23	9.43	0.27
2	GS367243SM	BUR RCP,CMPT TRNSC,43"H,CP ALU	236.54	107.23	9.43	0.27
5	GS367343SM	BUR RCP,CMPT TRNSC,43"H,CP ALU	274.80	124.57	11.25	0.32
6	GS367343SM	BUR RCP,CMPT TRNSC,43"H,CP ALU	274.80	124.57	11.25	0.32
1	GC489643	BUR RECEP COIN ALLONGE D,43"H	294.00	133.27	12.96	0.37
2	GC489643	BUR RECEP COIN ALLONGE D,43"H	294.00	133.27	12.96	0.37
5	GC489743	BUR RECEP COIN ALLONGE D,43"H	333.00	150.95	15.29	0.43
6	GC489743	BUR RECEP COIN ALLONGE D,43"H	333.00	150.95	15.29	0.43
1	GC488443	BUR RECEP COIN ALLONGE D,43"H	220.20	99.82	11.54	0.33
2	GC488443	BUR RECEP COIN ALLONGE D,43"H	220.20	99.82	11.54	0.33
5	GC488543	BUR RECEP COIN ALLONGE D,43"H	289.00	131.01	13.65	0.39
6	GC488543	BUR RECEP COIN ALLONGE D,43"H	289.00	131.01	13.65	0.39
1	GC487243	BUR RECEP COIN ALLONGE D,43"H	202.00	91.57	9.94	0.28
2	GC487243	BUR RECEP COIN ALLONGE D,43"H	202.00	91.57	9.94	0.28
5	GC487343	BUR RECEP COIN ALLONGE D,43"H	261.00	118.31	11.76	0.33
6	GC487343	BUR RECEP COIN ALLONGE D,43"H	261.00	118.31	11.76	0.33
1	GC489643M	BUR RCP COIN ALL D,43"H,CP ALU	294.00	133.27	12.96	0.37
2	GC489643M	BUR RCP COIN ALL D,43"H,CP ALU	294.00	133.27	12.96	0.37
5	GC489743M	BUR RCP COIN ALL D,43"H,CP ALU	333.00	150.95	15.29	0.43
6	GC489743M	BUR RCP COIN ALL D,43"H,CP ALU	333.00	150.95	15.29	0.43
1	GC488443M	BUR RCP COIN ALL D,43"H,CP ALU	220.20	99.82	11.54	0.33
2	GC488443M	BUR RCP COIN ALL D,43"H,CP ALU	220.20	99.82	11.54	0.33
5	GC488543M	BUR RCP COIN ALL D,43"H,CP ALU	289.00	131.01	13.65	0.39
6	GC488543M	BUR RCP COIN ALL D,43"H,CP ALU	289.00	131.01	13.65	0.39
1	GC487243M	BUR RCP COIN ALL D,43"H,CP ALU	202.00	91.57	9.94	0.28
2	GC487243M	BUR RCP COIN ALL D,43"H,CP ALU	202.00	91.57	9.94	0.28
5	GC487343M	BUR RCP COIN ALL D,43"H,CP ALU	261.00	118.31	11.76	0.33
6	GC487343M	BUR RCP COIN ALL D,43"H,CP ALU	261.00	118.31	11.76	0.33
1	GC964843	BUR RECEP COIN ALLONGE G,43"H	294.00	133.27	12.96	0.37
2	GC964843	BUR RECEP COIN ALLONGE G,43"H	294.00	133.27	12.96	0.37
5	GC974843	BUR RECEP COIN ALLONGE G,43"H	333.00	150.95	15.29	0.43
6	GC974843	BUR RECEP COIN ALLONGE G,43"H	333.00	150.95	15.29	0.43
1	GC844843	BUR RECEP COIN ALLONGE G,43"H	220.20	99.82	11.54	0.33
2	GC844843	BUR RECEP COIN ALLONGE G,43"H	220.20	99.82	11.54	0.33
5	GC854843	BUR RECEP COIN ALLONGE G,43"H	289.00	131.01	13.65	0.39
6	GC854843	BUR RECEP COIN ALLONGE G,43"H	289.00	131.01	13.65	0.39
1	GC724843	BUR RECEP COIN ALLONGE G,43"H	202.00	91.57	9.94	0.28
2	GC724843	BUR RECEP COIN ALLONGE G,43"H	202.00	91.57	9.94	0.28



## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
5	GC734843	BUR RECEP COIN ALLONGE G,43"H	261.00	118.31	11.76	0.33
6	GC734843	BUR RECEP COIN ALLONGE G,43"H	261.00	118.31	11.76	0.33
1	GC964843M	BUR RCP COIN ALL G,43"H,CP ALU	294.00	133.27	12.96	0.37
2	GC964843M	BUR RCP COIN ALL G,43"H,CP ALU	294.00	133.27	12.96	0.37
5	GC974843M	BUR RCP COIN ALL G,43"H,CP ALU	333.00	150.95	15.29	0.43
6	GC974843M	BUR RCP COIN ALL G,43"H,CP ALU	333.00	150.95	15.29	0.43
1	GC844843M	BUR RCP COIN ALL G,43"H,CP ALU	220.20	99.82	11.54	0.33
2	GC844843M	BUR RCP COIN ALL G,43"H,CP ALU	220.20	99.82	11.54	0.33
5	GC854843M	BUR RCP COIN ALL G,43"H,CP ALU	289.00	131.01	13.65	0.39
6	GC854843M	BUR RCP COIN ALL G,43"H,CP ALU	289.00	131.01	13.65	0.39
1	GC724843M	BUR RCP COIN ALL G,43"H,CP ALU	202.00	91.57	9.94	0.28
2	GC724843M	BUR RCP COIN ALL G,43"H,CP ALU	202.00	91.57	9.94	0.28
5	GC734843M	BUR RCP COIN ALL G,43"H,CP ALU	261.00	118.31	11.76	0.33
6	GC734843M	BUR RCP COIN ALL G,43"H,CP ALU	261.00	118.31	11.76	0.33
1	GS3696S	BUREAU RECTANGULAIRE, 36"P	191.00	86.58	6.50	0.18
2	GS3696S	BUREAU RECTANGULAIRE, 36"P	191.00	86.58	6.50	0.18
5	GS3696S	BUREAU RECTANGULAIRE, 36"P	222.66	100.93	7.48	0.21
6	GS3696S	BUREAU RECTANGULAIRE, 36"P	222.66	100.93	7.48	0.21
1	GS3684S	BUREAU RECTANGULAIRE, 36"P	173.69	78.74	5.70	0.16
2	GS3684S	BUREAU RECTANGULAIRE, 36"P	173.69	78.74	5.70	0.16
5	GS3684S	BUREAU RECTANGULAIRE, 36"P	201.48	91.33	6.56	0.19
6	GS3684S	BUREAU RECTANGULAIRE, 36"P	201.48	91.33	6.56	0.19
1	GS3672S	BUREAU RECTANGULAIRE, 36"P	156.40	70.9	4.91	0.14
2	GS3672S	BUREAU RECTANGULAIRE, 36"P	156.40	70.9	4.91	0.14
5	GS3672S	BUREAU RECTANGULAIRE, 36"P	180.30	81.73	5.64	0.16
6	GS3672S	BUREAU RECTANGULAIRE, 36"P	180.30	81.73	5.64	0.16
1	GS3696SM	BUREAU RECT,36"P,C-PIED ALU	191.00	86.58	6.50	0.18
2	GS3696SM	BUREAU RECT,36"P,C-PIED ALU	191.00	86.58	6.50	0.18
5	GS3696SM	BUREAU RECT,36"P,C-PIED ALU	222.66	100.93	7.48	0.21
6	GS3696SM	BUREAU RECT,36"P,C-PIED ALU	222.66	100.93	7.48	0.21
1	GS3684SM	BUREAU RECT,36"P,C-PIED ALU	173.69	78.74	5.70	0.16
2	GS3684SM	BUREAU RECT,36"P,C-PIED ALU	173.69	78.74	5.70	0.16
5	GS3684SM	BUREAU RECT,36"P,C-PIED ALU	201.48	91.33	6.56	0.19
6	GS3684SM	BUREAU RECT,36"P,C-PIED ALU	201.48	91.33	6.56	0.19
1	GS3672SM	BUREAU RECT,36"P,C-PIED ALU	156.40	70.9	4.91	0.14
2	GS3672SM	BUREAU RECT,36"P,C-PIED ALU	156.40	70.9	4.91	0.14
5	GS3672SM	BUREAU RECT,36"P,C-PIED ALU	180.30	81.73	5.64	0.16
6	GS3672SM	BUREAU RECT,36"P,C-PIED ALU	180.30	81.73	5.64	0.16
1	GS3072SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	136.56	61.9	4.12	0.12
2	GS3072SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	136.56	61.9	4.12	0.12
5	GS3072SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	155.16	70.34	4.74	0.13
6	GS3072SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	155.16	70.34	4.74	0.13
1	GS3060SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	121.08	54.89	3.44	0.1
2	GS3060SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	121.08	54.89	3.44	0.1
5	GS3060SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	137.90	62.51	3.96	0.11
6	GS3060SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	137.90	62.51	3.96	0.11
1	GS3048SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	105.61	47.87	2.77	0.08
2	GS3048SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	105.61	47.87	2.77	0.08
5	GS3048SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	119.16	54.02	3.19	0.09
6	GS3048SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	119.16	54.02	3.19	0.09
1	GS3036SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	89.66	40.64	1.95	0.06
2	GS3036SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	89.66	40.64	1.95	0.06
5	GS3036SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	100.42	45.52	2.42	0.07
6	GS3036SA	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	100.42	45.52	2.42	0.07
1	GS3072SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	136.56	61.9	4.12	0.12
2	GS3072SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	136.56	61.9	4.12	0.12
5	GS3072SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	155.16	70.34	4.74	0.13
6	GS3072SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	155.16	70.34	4.74	0.13

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	GS3060SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	121.08	54.89	3.44	0.1
2	GS3060SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	121.08	54.89	3.44	0.1
5	GS3060SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	137.90	62.51	3.96	0.11
6	GS3060SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	137.90	62.51	3.96	0.11
1	GS3048SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	105.61	47.87	2.77	0.08
2	GS3048SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	105.61	47.87	2.77	0.08
5	GS3048SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	119.16	54.02	3.19	0.09
6	GS3048SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	119.16	54.02	3.19	0.09
1	GS3036SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	89.66	40.64	1.95	0.06
2	GS3036SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	89.66	40.64	1.95	0.06
5	GS3036SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	100.42	45.52	2.42	0.07
6	GS3036SB	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	100.42	45.52	2.42	0.07
1	GS3072SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	136.56	61.9	4.12	0.12
2	GS3072SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	136.56	61.9	4.12	0.12
5	GS3072SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	155.16	70.34	4.74	0.13
6	GS3072SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	155.16	70.34	4.74	0.13
1	GS3060SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	121.08	54.89	3.44	0.1
2	GS3060SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	121.08	54.89	3.44	0.1
5	GS3060SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	137.90	62.51	3.96	0.11
6	GS3060SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	137.90	62.51	3.96	0.11
1	GS3048SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	105.61	47.87	2.77	0.08
2	GS3048SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	105.61	47.87	2.77	0.08
5	GS3048SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	119.16	54.02	3.19	0.09
6	GS3048SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	119.16	54.02	3.19	0.09
1	GS3036SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	89.66	40.64	1.95	0.06
2	GS3036SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	89.66	40.64	1.95	0.06
5	GS3036SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	100.42	45.52	2.42	0.07
6	GS3036SC	BUREAU RECTANGULAIRE, 30"P	100.42	45.52	2.42	0.07
1	GS3072SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	136.56	61.9	4.12	0.12
2	GS3072SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	136.56	61.9	4.12	0.12
5	GS3072SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	155.16	70.34	4.74	0.13
6	GS3072SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	155.16	70.34	4.74	0.13
1	GS3060SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	121.08	54.89	3.44	0.1
2	GS3060SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	121.08	54.89	3.44	0.1
5	GS3060SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	137.90	62.51	3.96	0.11
6	GS3060SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	137.90	62.51	3.96	0.11
1	GS3048SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	105.61	47.87	2.77	0.08
2	GS3048SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	105.61	47.87	2.77	0.08
5	GS3048SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	119.16	54.02	3.19	0.09
6	GS3048SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	119.16	54.02	3.19	0.09
1	GS3036SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	89.66	40.64	1.95	0.06
2	GS3036SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	89.66	40.64	1.95	0.06
5	GS3036SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	100.42	45.52	2.42	0.07
6	GS3036SMA	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	100.42	45.52	2.42	0.07
1	GS3072SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	136.56	61.9	4.12	0.12
2	GS3072SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	136.56	61.9	4.12	0.12
5	GS3072SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	155.16	70.34	4.74	0.13
6	GS3072SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	155.16	70.34	4.74	0.13
1	GS3060SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	121.08	54.89	3.44	0.1
2	GS3060SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	121.08	54.89	3.44	0.1
5	GS3060SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	137.90	62.51	3.96	0.11
6	GS3060SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	137.90	62.51	3.96	0.11
1	GS3048SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	105.61	47.87	2.77	0.08
2	GS3048SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	105.61	47.87	2.77	0.08
5	GS3048SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	119.16	54.02	3.19	0.09
6	GS3048SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	119.16	54.02	3.19	0.09
1	GS3036SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	89.66	40.64	1.95	0.06
2	GS3036SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	89.66	40.64	1.95	0.06

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
5	GS3036SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	100.42	45.52	2.42	0.07
6	GS3036SMB	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	100.42	45.52	2.42	0.07
1	GS3072SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	136.56	61.9	4.12	0.12
2	GS3072SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	136.56	61.9	4.12	0.12
5	GS3072SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	155.16	70.34	4.74	0.13
6	GS3072SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	155.16	70.34	4.74	0.13
1	GS3060SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	121.08	54.89	3.44	0.1
2	GS3060SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	121.08	54.89	3.44	0.1
5	GS3060SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	137.90	62.51	3.96	0.11
6	GS3060SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	137.90	62.51	3.96	0.11
1	GS3048SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	105.61	47.87	2.77	0.08
2	GS3048SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	105.61	47.87	2.77	0.08
5	GS3048SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	119.16	54.02	3.19	0.09
6	GS3048SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	119.16	54.02	3.19	0.09
1	GS3036SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	89.66	40.64	1.95	0.06
2	GS3036SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	89.66	40.64	1.95	0.06
5	GS3036SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	100.42	45.52	2.42	0.07
6	GS3036SMC	BUREAU RECT,30"P,C-PIED ALU	100.42	45.52	2.42	0.07
1	GC4896A	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	212.00	96.1	8.60	0.24
2	GC4896A	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	212.00	96.1	8.60	0.24
5	GC4896A	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	243.00	110.15	9.78	0.28
6	GC4896A	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	243.00	110.15	9.78	0.28
1	GC4884A	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	199.89	90.61	7.54	0.21
2	GC4884A	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	199.89	90.61	7.54	0.21
5	GC4884A	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	224.28	101.67	8.58	0.24
6	GC4884A	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	224.28	101.67	8.58	0.24
1	GC4872A	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	178.36	80.85	6.49	0.18
2	GC4872A	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	178.36	80.85	6.49	0.18
5	GC4872A	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	200.31	90.8	7.46	0.21
6	GC4872A	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	200.31	90.8	7.46	0.21
1	GC4896B	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	212.00	96.1	8.60	0.24
2	GC4896B	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	212.00	96.1	8.60	0.24
5	GC4896B	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	243.00	110.15	9.78	0.28
6	GC4896B	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	243.00	110.15	9.78	0.28
1	GC4884B	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	199.89	90.61	7.54	0.21
2	GC4884B	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	199.89	90.61	7.54	0.21
5	GC4884B	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	224.28	101.67	8.58	0.24
6	GC4884B	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	224.28	101.67	8.58	0.24
1	GC4872B	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	178.36	80.85	6.49	0.18
2	GC4872B	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	178.36	80.85	6.49	0.18
5	GC4872B	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	200.31	90.8	7.46	0.21
6	GC4872B	BUREAU DE COIN ALLONGE DROIT	200.31	90.8	7.46	0.21
1	GC4896MA	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	212.00	96.1	8.60	0.24
2	GC4896MA	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	212.00	96.1	8.60	0.24
5	GC4896MA	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	243.00	110.15	9.78	0.28
6	GC4896MA	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	243.00	110.15	9.78	0.28
1	GC4884MA	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	199.89	90.61	7.54	0.21
2	GC4884MA	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	199.89	90.61	7.54	0.21
5	GC4884MA	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	224.28	101.67	8.58	0.24
6	GC4884MA	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	224.28	101.67	8.58	0.24
1	GC4872MA	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	178.36	80.85	6.49	0.18
2	GC4872MA	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	178.36	80.85	6.49	0.18
5	GC4872MA	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	200.31	90.8	7.46	0.21
6	GC4872MA	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	200.31	90.8	7.46	0.21
1	GC4896MB	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	212.00	96.1	8.60	0.24
2	GC4896MB	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	212.00	96.1	8.60	0.24
5	GC4896MB	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	243.00	110.15	9.78	0.28
6	GC4896MB	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	243.00	110.15	9.78	0.28

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	GC4884MB	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	199.89	90.61	7.54	0.21
2	GC4884MB	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	199.89	90.61	7.54	0.21
5	GC4884MB	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	224.28	101.67	8.58	0.24
6	GC4884MB	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	224.28	101.67	8.58	0.24
1	GC4872MB	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	178.36	80.85	6.49	0.18
2	GC4872MB	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	178.36	80.85	6.49	0.18
5	GC4872MB	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	200.31	90.8	7.46	0.21
6	GC4872MB	BUR COIN ALLONGE D,C-PIED ALU	200.31	90.8	7.46	0.21
1	GC9648A	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	212.00	96.1	8.60	0.24
2	GC9648A	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	212.00	96.1	8.60	0.24
5	GC9648A	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	243.00	110.15	9.78	0.28
6	GC9648A	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	243.00	110.15	9.78	0.28
1	GC8448A	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	199.89	90.61	7.54	0.21
2	GC8448A	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	199.89	90.61	7.54	0.21
5	GC8448A	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	224.28	101.67	8.58	0.24
6	GC8448A	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	224.28	101.67	8.58	0.24
1	GC7248A	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	178.36	80.85	6.49	0.18
2	GC7248A	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	178.36	80.85	6.49	0.18
5	GC7248A	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	200.31	90.8	7.46	0.21
6	GC7248A	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	200.31	90.8	7.46	0.21
1	GC9648B	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	212.00	96.1	8.60	0.24
2	GC9648B	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	212.00	96.1	8.60	0.24
5	GC9648B	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	243.00	110.15	9.78	0.28
6	GC9648B	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	243.00	110.15	9.78	0.28
1	GC8448B	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	199.89	90.61	7.54	0.21
2	GC8448B	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	199.89	90.61	7.54	0.21
5	GC8448B	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	224.28	101.67	8.58	0.24
6	GC8448B	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	224.28	101.67	8.58	0.24
1	GC7248B	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	178.36	80.85	6.49	0.18
2	GC7248B	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	178.36	80.85	6.49	0.18
5	GC7248B	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	200.31	90.8	7.46	0.21
6	GC7248B	BUREAU DE COIN ALLONGE GAUCHE	200.31	90.8	7.46	0.21
1	GC9648MA	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	212.00	96.1	8.60	0.24
2	GC9648MA	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	212.00	96.1	8.60	0.24
5	GC9648MA	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	243.00	110.15	9.78	0.28
6	GC9648MA	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	243.00	110.15	9.78	0.28
1	GC8448MA	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	199.89	90.61	7.54	0.21
2	GC8448MA	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	199.89	90.61	7.54	0.21
5	GC8448MA	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	224.28	101.67	8.58	0.24
6	GC8448MA	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	224.28	101.67	8.58	0.24
1	GC7248MA	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	178.36	80.85	6.49	0.18
2	GC7248MA	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	178.36	80.85	6.49	0.18
5	GC7248MA	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	200.31	90.8	7.46	0.21
6	GC7248MA	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	200.31	90.8	7.46	0.21
1	GC9648MB	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	212.00	96.1	8.60	0.24
2	GC9648MB	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	212.00	96.1	8.60	0.24
5	GC9648MB	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	243.00	110.15	9.78	0.28
6	GC9648MB	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	243.00	110.15	9.78	0.28
1	GC8448MB	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	199.89	90.61	7.54	0.21
2	GC8448MB	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	199.89	90.61	7.54	0.21
5	GC8448MB	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	224.28	101.67	8.58	0.24
6	GC8448MB	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	224.28	101.67	8.58	0.24
1	GC7248MB	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	178.36	80.85	6.49	0.18
2	GC7248MB	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	178.36	80.85	6.49	0.18
5	GC7248MB	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	200.31	90.8	7.46	0.21
6	GC7248MB	BUR COIN ALLONGE G,C-PIED ALU	200.31	90.8	7.46	0.21
1	GRD90A	BUREAU ARRONDI, 90 DEGRES	174.90	79.28	23.72	0.67
2	GRD90A	BUREAU ARRONDI, 90 DEGRES	174.50	79.1	23.72	0.67

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
5	GRD90A	BUREAU ARRONDI, 90 DEGRES	189.70	85.99	24.54	0.69
6	GRD90A	BUREAU ARRONDI, 90 DEGRES	189.70	85.99	24.54	0.69
1	GRD90B	BUREAU ARRONDI, 90 DEGRES	164.50	74.57	23.72	0.67
2	GRD90B	BUREAU ARRONDI, 90 DEGRES	164.50	74.57	23.72	0.67
5	GRD90B	BUREAU ARRONDI, 90 DEGRES	179.70	81.46	24.54	0.69
6	GRD90B	BUREAU ARRONDI, 90 DEGRES	179.70	81.46	24.54	0.69
1	GRD90C	BUREAU ARRONDI, 90 DEGRES	154.20	69.9	23.72	0.67
2	GRD90C	BUREAU ARRONDI, 90 DEGRES	154.20	69.9	23.72	0.67
5	GRD90C	BUREAU ARRONDI, 90 DEGRES	169.70	76.93	24.54	0.69
6	GRD90C	BUREAU ARRONDI, 90 DEGRES	169.70	76.93	24.54	0.69
1	GRD60A	BUREAU ARRONDI, 60 DEGRES	134.23	60.85	11.02	0.31
2	GRD60A	BUREAU ARRONDI, 60 DEGRES	134.20	60.83	11.02	0.31
5	GRD60A	BUREAU ARRONDI, 60 DEGRES	147.59	66.9	11.57	0.33
6	GRD60A	BUREAU ARRONDI, 60 DEGRES	147.59	66.9	11.57	0.33
1	GRD60B	BUREAU ARRONDI, 60 DEGRES	124.20	56.3	11.02	0.31
2	GRD60B	BUREAU ARRONDI, 60 DEGRES	124.20	56.3	11.02	0.31
5	GRD60B	BUREAU ARRONDI, 60 DEGRES	137.60	62.38	11.57	0.33
6	GRD60B	BUREAU ARRONDI, 60 DEGRES	137.60	62.38	11.57	0.33
1	GRD60C	BUREAU ARRONDI, 60 DEGRES	114.20	51.77	11.02	0.31
2	GRD60C	BUREAU ARRONDI, 60 DEGRES	114.20	51.77	11.02	0.31
5	GRD60C	BUREAU ARRONDI, 60 DEGRES	127.60	57.84	11.57	0.33
6	GRD60C	BUREAU ARRONDI, 60 DEGRES	127.60	57.84	11.57	0.33
1	G303632	COMPTOIR,ACCES FAUTEUIL ROUL.	96.42	43.71	3.07	0.09
2	G303632	COMPTOIR,ACCES FAUTEUIL ROUL.	96.42	43.71	3.07	0.09
5	G303632	COMPTOIR,ACCES FAUTEUIL ROUL.	111.46	50.53	3.73	0.11
6	G303632	COMPTOIR,ACCES FAUTEUIL ROUL.	111.46	50.53	3.73	0.11
1	G243632	COMPTOIR,ACCES FAUTEUIL ROUL.	82.57	37.43	2.72	0.08
2	G243632	COMPTOIR,ACCES FAUTEUIL ROUL.	82.57	37.43	2.72	0.08
5	G243632	COMPTOIR,ACCES FAUTEUIL ROUL.	95.57	43.32	3.25	0.09
6	G243632	COMPTOIR,ACCES FAUTEUIL ROUL.	95.57	43.32	3.25	0.09
1	MC7343	COMPTOIR MODULAIRE, 43"H	122.00	55.3	4.67	0.13
2	MC7343	COMPTOIR MODULAIRE, 43"H	122.00	55.3	4.67	0.13
5	MC7443	COMPTOIR MODULAIRE, 43"H	140.00	63.46	5.39	0.15
6	MC7443	COMPTOIR MODULAIRE, 43"H	140.00	63.46	5.39	0.15
1	MC7343M	COMPT MODLAIRE,43"H,C-PIED ALU	122.00	55.3	4.67	0.13
2	MC7343M	COMPT MODLAIRE,43"H,C-PIED ALU	122.00	55.3	4.67	0.13
5	MC7443M	COMPT MODLAIRE,43"H,C-PIED ALU	140.00	63.46	5.39	0.15
6	MC7443M	COMPT MODLAIRE,43"H,C-PIED ALU	140.00	63.46	5.39	0.15
1	MC7214DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	89.63	40.63	3.19	0.09
2	MC7214DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	89.63	40.63	3.19	0.09
5	MC7214DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	112.00	50.77	4.03	0.11
6	MC7214DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	112.00	50.77	4.03	0.11
1	MC6614DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	83.81	37.99	2.78	0.08
2	MC6614DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	83.81	37.99	2.78	0.08
5	MC6614DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	105.00	47.6	3.70	0.1
6	MC6614DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	105.00	47.6	3.70	0.1
1	MC6014DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	70.20	31.82	2.22	0.06
2	MC6014DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	70.20	31.82	2.22	0.06
5	MC6014DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	88.66	40.19	2.92	0.08
6	MC6014DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	88.66	40.19	2.92	0.08
1	MC5414DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	65.00	29.47	2.01	0.06
2	MC5414DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	65.00	29.47	2.01	0.06
5	MC5414DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	81.69	37.03	2.64	0.07
6	MC5414DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	81.70	37.04	2.64	0.07
1	MC4814DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	59.84	27.13	1.79	0.05
2	MC4814DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	59.80	27.11	1.79	0.05
5	MC4814DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	74.70	33.86	2.35	0.07
6	MC4814DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	74.70	33.86	2.35	0.07

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	MC4214DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	48.05	21.78	1.75	0.05
2	MC4214DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	48.05	21.78	1.75	0.05
5	MC4214DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	60.48	27.42	2.07	0.06
6	MC4214DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	60.48	27.42	2.07	0.06
1	MC3614DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	42.80	19.4	1.51	0.04
2	MC3614DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	42.80	19.4	1.51	0.04
5	MC3614DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	53.51	24.26	1.78	0.05
6	MC3614DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,14"H	53.51	24.26	1.78	0.05
1	MC7208DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	68.70	31.14	1.88	0.05
2	MC7208DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	68.70	31.14	1.88	0.05
5	MC7208DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	86.84	39.37	2.48	0.07
6	MC7208DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	86.84	39.37	2.48	0.07
1	MC6608DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	64.45	29.22	1.73	0.05
2	MC6608DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	64.45	29.22	1.73	0.05
5	MC6608DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	81.09	36.76	2.27	0.06
6	MC6608DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	81.09	36.76	2.27	0.06
1	MC6008DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	53.21	24.12	1.58	0.04
2	MC6008DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	53.21	24.12	1.58	0.04
5	MC6008DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	68.38	31	2.07	0.06
6	MC6008DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	68.38	31	2.07	0.06
1	MC5408DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	48.94	22.18	1.42	0.04
2	MC5408DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	48.94	22.18	1.42	0.04
5	MC5408DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	62.63	28.39	1.87	0.05
6	MC5408DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	62.63	28.39	1.87	0.05
1	MC4808DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	44.66	20.24	1.27	0.04
2	MC4808DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	44.66	20.24	1.27	0.04
5	MC4808DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	56.88	25.78	1.67	0.05
6	MC4808DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	56.88	25.78	1.67	0.05
1	MC4208DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	40.39	18.31	1.12	0.03
2	MC4208DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	40.39	18.31	1.12	0.03
5	MC4208DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	51.13	23.18	1.47	0.04
6	MC4208DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	51.13	23.18	1.47	0.04
1	MC3608DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	36.11	16.37	0.96	0.03
2	MC3608DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	36.11	16.37	0.96	0.03
5	MC3608DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	45.38	20.57	1.27	0.04
6	MC3608DV	COMPTOIR/TABLET MODULAIRE,8"H	45.38	20.57	1.27	0.04
1	MC7214	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	51.33	23.27	1.88	0.05
2	MC7214	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	51.33	23.27	1.88	0.05
5	MC7214	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	60.12	27.25	2.19	0.06
6	MC7214	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	60.12	27.25	2.19	0.06
1	MC6014	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	44.20	20.04	1.58	0.04
2	MC6014	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	44.20	20.04	1.58	0.04
5	MC6014	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	51.56	23.37	1.83	0.05
6	MC6014	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	51.56	23.37	1.83	0.05
1	MC4814	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	37.07	16.8	1.27	0.04
2	MC4814	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	37.07	16.8	1.27	0.04
5	MC4814	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	43.75	19.83	1.64	0.05
6	MC4814	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	43.75	19.83	1.64	0.05
1	MC3614	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	29.94	13.57	0.96	0.03
2	MC3614	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	29.94	13.57	0.96	0.03
5	MC3614	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	35.05	15.89	1.24	0.04
6	MC3614	COMPTOIRS MODULAIRES, 14"H	35.05	15.89	1.24	0.04
1	MCRD90	COMPT ARRONDI MODLRE,90 DEGRES	105.00	47.6	13.47	0.38
2	MCRD90	COMPT ARRONDI MODLRE,90 DEGRES	105.00	47.6	13.47	0.38
5	MCRD90	COMPT ARRONDI MODLRE,90 DEGRES	110.00	49.86	14.00	0.4
6	MCRD90	COMPT ARRONDI MODLRE,90 DEGRES	110.00	49.86	14.00	0.4
1	MCRD60	COMPT ARRONDI MODLRE,60 DEGRES	68.42	31.02	5.80	0.16
2	MCRD60	COMPT ARRONDI MODLRE,60 DEGRES	68.42	31.02	5.80	0.16

## Nex

OPTION	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
5	MCRD60	COMPT ARRONDI MODLRE,60 DEGRES	75.00	34	6.10	0.17
6	MCRD60	COMPT ARRONDI MODLRE,60 DEGRES	75.00	34	6.10	0.17
1	EDV7244	ETAGERE AVEC PIGEONNIERS, 44"H	233.14	105.68	32.84	0.93
5	EDV7244	ETAGERE AVEC PIGEONNIERS, 44"H	243.14	110.22	33.22	0.94
1	EDV3644	ETAGERE AVEC PIGEONNIERS, 44"H	127.12	57.62	16.78	0.47
5	EDV3644	ETAGERE AVEC PIGEONNIERS, 44"H	132.13	59.9	16.97	0.48
1	EDV7236	ETAGERE AVEC PIGEONNIERS, 36"H	211.16	95.72	28.91	0.82
5	EDV7236	ETAGERE AVEC PIGEONNIERS, 36"H	221.20	100.27	29.30	0.83
1	EDV3636	ETAGERE AVEC PIGEONNIERS, 36"H	113.07	51.26	14.90	0.42
5	EDV3636	ETAGERE AVEC PIGEONNIERS, 36"H	118.07	53.52	15.10	0.43
1	DV3644	PIGEONNIERS VERTICAUX, 44"H	168.87	76.55	16.78	0.47
5	DV3644	PIGEONNIERS VERTICAUX, 44"H	178.88	81.09	16.97	0.48
1	DV3636	PIGEONNIERS VERTICAUX, 36"H	140.33	63.61	14.90	0.42
5	DV3636	PIGEONNIERS VERTICAUX, 36"H	145.35	65.89	15.10	0.43
1	EBDV3644	ETAG OUVRT,PIGEONNIERS,44"H	146.13	66.24	16.78	0.47
5	EBDV3644	ETAG OUVRT,PIGEONNIERS,44"H	151.09	68.49	16.97	0.48
1	EBDV3636	ETAG OUVRT,PIGEONNIERS,36"H	138.20	62.65	14.90	0.42
5	EBDV3636	ETAG OUVRT,PIGEONNIERS,36"H	143.20	64.91	15.10	0.43
1	EBDV3644P	ETAG PRT MEL,PIGEONNIERS,44"H	158.00	71.62	16.78	0.47
5	EBDV3644P	ETAG PRT MEL,PIGEONNIERS,44"H	163.01	73.89	16.97	0.48
1	EBDV3644T	ETAG PRT TRANS,PIGEONNIERS,44"H	158.00	71.62	16.78	0.47
5	EBDV3644T	ETAG PRT TRANS,PIGEONNIERS,44"H	163.00	73.89	16.97	0.48
1	EBDV3644X	ETAG PRT MATRX,PIGEONNIERS,44"H	158.00	71.62	16.78	0.47
5	EBDV3644X	ETAG PRT MATRX,PIGEONNIERS,44"H	163.00	73.89	16.97	0.48
1	EBDV3636P	ETAG PRT MEL,PIGEONNIERS,36"H	148.20	67.18	14.90	0.42
5	EBDV3636P	ETAG PRT MEL,PIGEONNIERS,36"H	153.20	69.45	15.10	0.43
1	EBDV3636T	ETAG PRT TRANS,PIGEONNIERS,36"H	148.20	67.18	14.90	0.42
5	EBDV3636T	ETAG PRT TRANS,PIGEONNIERS,36"H	153.20	69.45	15.10	0.43
1	EBDV3636X	ETAG PRT MATRX,PIGEONNIERS,36"H	148.20	67.18	14.90	0.42
5	EBDV3636X	ETAG PRT MATRX,PIGEONNIERS,36"H	153.20	69.45	15.10	0.43
1	EMDV7222	ETAGERE MURALE A PIGEONNIERS	176.53	80.02	17.87	0.51
5	EMDV7222	ETAGERE MURALE A PIGEONNIERS	186.53	84.56	18.21	0.52
1	EMDV3622	ETAGERE MURALE A PIGEONNIERS	95.38	43.24	9.11	0.26
5	EMDV3622	ETAGERE MURALE A PIGEONNIERS	100.34	45.49	9.30	0.26
1	2436DVLF	CLASSEUR LAT AVEC PIGEONNIERS	189.39	85.85	16.74	0.47
2	2436DVLF	CLASSEUR LAT AVEC PIGEONNIERS	189.39	85.85	16.74	0.47
5	2436DVLF	CLASSEUR LAT AVEC PIGEONNIERS	196.89	89.25	17.02	0.48
6	2436DVLF	CLASSEUR LAT AVEC PIGEONNIERS	196.89	89.25	17.02	0.48
1	2036DVLF	CLASSEUR LAT AVEC PIGEONNIERS	167.61	75.98	14.12	0.4
2	2036DVLF	CLASSEUR LAT AVEC PIGEONNIERS	167.60	75.97	14.12	0.4
5	2036DVLF	CLASSEUR LAT AVEC PIGEONNIERS	173.87	78.82	14.36	0.41
6	2036DVLF	CLASSEUR LAT AVEC PIGEONNIERS	173.87	78.82	14.36	0.41
N	P1518DVFL	CAISSON MODULR AVEC PIGEONNIERS	65.27	29.59	6.08	0.17
N	SC8127T	ECRAN FAÇADE TRANSLUCIDE,27"H	61.60	27.92	2.01	0.06
N	SC6927T	ECRAN FAÇADE TRANSLUCIDE,27"H	52.72	23.9	1.74	0.05
N	SC5727T	ECRAN FAÇADE TRANSLUCIDE,27"H	43.80	19.85	1.43	0.04
N	SC8127X	ECRAN FAÇADE MATRIX,27"H	61.60	27.92	2.01	0.06
N	SC6927X	ECRAN FAÇADE MATRIX,27"H	52.72	23.9	1.74	0.05
N	SC5727X	ECRAN FAÇADE MATRIX,27"H	43.80	19.85	1.43	0.04
N	SC8114T	ECRAN FAÇADE TRANSLUCIDE,14"H	41.58	18.85	1.29	0.04
N	SC6914T	ECRAN FAÇADE TRANSLUCIDE,14"H	35.57	16.12	1.10	0.03
N	SC5714T	ECRAN FAÇADE TRANSLUCIDE,14"H	29.57	13.4	0.92	0.03
N	SC8114X	ECRAN FAÇADE MATRIX,14"H	41.58	18.85	1.29	0.04
N	SC6914X	ECRAN FAÇADE MATRIX,14"H	35.57	16.12	1.10	0.03
N	SC5714X	ECRAN FAÇADE MATRIX,14"H	29.57	13.4	0.92	0.03
N	TK4809	PANNEAU D'AFFICHAGE	5.00	2.27	0.35	0.01