

Pangram

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
N	N	SFLX3320	PANNEAU DE MELAMINE-33"H	19.18	8.70	0.12	0.01
N	N	SFLX3324	PANNEAU DE MELAMINE-33"H	22.55	10.23	0.15	0.01
N	N	SFLX3330	PANNEAU DE MELAMINE-33"H	27.61	12.52	0.19	0.02
N	N	SFLX3336	PANNEAU DE MELAMINE-33"H	32.66	14.82	0.22	0.02
N	N	SFLX3342	PANNEAU DE MELAMINE-33"H	37.72	17.11	0.26	0.02
N	N	SFLX3348	PANNEAU DE MELAMINE-33"H	42.77	19.40	0.29	0.03
N	N	SFLX4120	PANNEAU DE MELAMINE-41"H	23.66	10.73	0.16	0.01
N	N	SFLX4124	PANNEAU DE MELAMINE-41"H	27.86	12.64	0.19	0.02
N	N	SFLX4130	PANNEAU DE MELAMINE-41"H	34.16	15.49	0.23	0.02
N	N	SFLX4136	PANNEAU DE MELAMINE-41"H	40.46	18.35	0.27	0.03
N	N	SFLX4142	PANNEAU DE MELAMINE-41"H	46.76	21.21	0.32	0.03
N	N	SFLX4148	PANNEAU DE MELAMINE-41"H	53.06	24.07	0.36	0.03
N	N	SFLX5720	PANNEAU DE MELAMINE-57"H	32.61	14.79	0.22	0.02
N	N	SFLX5724	PANNEAU DE MELAMINE-57"H	38.47	17.45	0.26	0.02
N	N	SFLX5730	PANNEAU DE MELAMINE-57"H	47.27	21.44	0.32	0.03
N	N	SFLX5736	PANNEAU DE MELAMINE-57"H	56.06	25.43	0.38	0.04
N	N	SFLX5742	PANNEAU DE MELAMINE-57"H	64.86	29.42	0.44	0.05
N	N	SFLX5748	PANNEAU DE MELAMINE-57"H	73.63	33.40	0.50	0.05
N	N	SFLX6520	PANNEAU DE MELAMINE-65"H	37.08	16.82	0.24	0.02
N	N	SFLX6524	PANNEAU DE MELAMINE-65"H	43.76	19.85	0.29	0.03
N	N	SFLX6530	PANNEAU DE MELAMINE-65"H	53.97	24.48	0.36	0.03
N	N	SFLX6536	PANNEAU DE MELAMINE-65"H	63.85	28.96	0.43	0.04
N	N	SFLX6542	PANNEAU DE MELAMINE-65"H	73.90	33.52	0.50	0.05
N	N	SFLX6548	PANNEAU DE MELAMINE-65"H	83.93	38.07	0.57	0.05
N	N	SOLX0820	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-8"H	5.10	2.31	0.20	0.01
N	N	SOLX0824	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-8"H	6.15	2.79	0.23	0.01
N	N	SOLX0830	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-8"H	7.61	3.45	0.29	0.01
N	N	SOLX0836	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-8"H	9.04	4.10	0.34	0.01
N	N	SOLX0842	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-8"H	10.49	4.76	0.40	0.01
N	N	SOLX0848	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-8"H	11.95	5.42	0.45	0.01
N	N	SOLX1220	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-12"H	7.26	3.29	0.28	0.01
N	N	SOLX1224	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-12"H	8.61	3.91	0.33	0.01
N	N	SOLX1230	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-12"H	10.65	4.83	0.41	0.01
N	N	SOLX1236	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-12"H	12.68	5.75	0.48	0.01
N	N	SOLX1242	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-12"H	14.72	6.68	0.56	0.02
N	N	SOLX1248	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-12"H	16.75	7.60	0.63	0.02
N	N	SOLX1620	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-16"H	9.43	4.28	0.36	0.01
N	N	SOLX1624	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-16"H	11.19	5.08	0.43	0.01
N	N	SOLX1630	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-16"H	13.83	6.27	0.53	0.02
N	N	SOLX1636	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-16"H	16.47	7.47	0.63	0.02
N	N	SOLX1642	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-16"H	19.11	8.67	0.73	0.02
N	N	SOLX1648	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE-16"H	21.74	9.86	0.83	0.02
N	N	SOLX1620C	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE COURBE	9.43	4.28	0.36	0.01
N	N	SOLX1624C	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE COURBE	11.19	5.08	0.43	0.01
N	N	SOLX1630C	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE COURBE	13.83	6.27	0.53	0.02
N	N	SOLX1636C	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE COURBE	16.47	7.47	0.63	0.02
N	N	SOLX1642C	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE COURBE	19.11	8.67	0.73	0.02
N	N	SOLX1648C	PANNEAU LAMINE SUPRPOSABLE COURBE	21.74	9.86	0.83	0.02
N	N	SOLX0820O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-8"H	5.10	2.31	0.20	0.01
N	N	SOLX0824O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-8"H	6.15	2.79	0.23	0.01
N	N	SOLX0830O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-8"H	7.61	3.45	0.29	0.01
N	N	SOLX0836O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-8"H	9.04	4.10	0.34	0.01
N	N	SOLX0842O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-8"H	10.49	4.76	0.40	0.01
N	N	SOLX0848O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-8"H	11.95	5.42	0.45	0.01
N	N	SOLX1220O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-12"H	7.26	3.29	0.28	0.01
N	N	SOLX1224O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-12"H	8.61	3.91	0.33	0.01
N	N	SOLX1230O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-12"H	10.65	4.83	0.41	0.01
N	N	SOLX1236O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-12"H	12.68	5.75	0.48	0.01

Pangram

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
N	N	SOLX1242O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-12"H	14.72	6.68	0.56	0.02
N	N	SOLX1248O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-12"H	16.75	7.60	0.63	0.02
N	N	SOLX1620O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-16"H	9.43	4.28	0.36	0.01
N	N	SOLX1624O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-16"H	11.19	5.08	0.43	0.01
N	N	SOLX1630O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-16"H	13.83	6.27	0.53	0.02
N	N	SOLX1636O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-16"H	16.47	7.47	0.63	0.02
N	N	SOLX1642O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-16"H	19.11	8.67	0.73	0.02
N	N	SOLX1648O	PAN LAMINE SUPRPSB OUVRT-16"H	21.74	9.86	0.83	0.02
N	N	SOFX0820	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-8"H	5.10	2.31	0.20	0.01
N	N	SOFX0824	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-8"H	6.15	2.79	0.23	0.01
N	N	SOFX0830	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-8"H	7.61	3.45	0.29	0.01
N	N	SOFX0836	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-8"H	9.04	4.10	0.34	0.01
N	N	SOFX0842	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-8"H	10.49	4.76	0.40	0.01
N	N	SOFX0848	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-8"H	11.95	5.42	0.45	0.01
N	N	SOFX1220	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-12"H	7.26	3.29	0.28	0.01
N	N	SOFX1224	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-12"H	8.61	3.91	0.33	0.01
N	N	SOFX1230	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-12"H	10.65	4.83	0.41	0.01
N	N	SOFX1236	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-12"H	12.68	5.75	0.48	0.01
N	N	SOFX1242	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-12"H	14.72	6.68	0.56	0.02
N	N	SOFX1248	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-12"H	16.75	7.60	0.63	0.02
N	N	SOFX1620	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-16"H	9.43	4.28	0.36	0.01
N	N	SOFX1624	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-16"H	11.19	5.08	0.43	0.01
N	N	SOFX1630	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-16"H	13.83	6.27	0.53	0.02
N	N	SOFX1636	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-16"H	16.47	7.47	0.63	0.02
N	N	SOFX1642	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-16"H	19.11	8.67	0.73	0.02
N	N	SOFX1648	PANEAU TISSU SUPERPOSABLE-16"H	21.74	9.86	0.83	0.02
N	N	SAGX0820	ECRAN TRANSLUCIDE-8"H	5.10	2.31	0.20	0.01
N	N	SAGX0824	ECRAN TRANSLUCIDE-8"H	6.15	2.79	0.23	0.01
N	N	SAGX0830	ECRAN TRANSLUCIDE-8"H	7.61	3.45	0.29	0.01
N	N	SAGX0836	ECRAN TRANSLUCIDE-8"H	9.04	4.10	0.34	0.01
N	N	SAGX0842	ECRAN TRANSLUCIDE-8"H	10.49	4.76	0.40	0.01
N	N	SAGX0848	ECRAN TRANSLUCIDE-8"H	11.95	5.42	0.45	0.01
N	N	SAGX1220	ECRAN TRANSLUCIDE-12"H	7.26	3.29	0.28	0.01
N	N	SAGX1224	ECRAN TRANSLUCIDE-12"H	8.61	3.91	0.33	0.01
N	N	SAGX1230	ECRAN TRANSLUCIDE-12"H	10.65	4.83	0.41	0.01
N	N	SAGX1236	ECRAN TRANSLUCIDE-12"H	12.68	5.75	0.48	0.01
N	N	SAGX1242	ECRAN TRANSLUCIDE-12"H	14.72	6.68	0.56	0.02
N	N	SAGX1248	ECRAN TRANSLUCIDE-12"H	16.75	7.60	0.63	0.02
N	N	SAGX1620	ECRAN TRANSLUCIDE-16"H	7.96	3.61	0.04	0.01
N	N	SAGX1624	ECRAN TRANSLUCIDE-16"H	6.92	3.14	0.03	0.01
N	N	SAGX1630	ECRAN TRANSLUCIDE-16"H	5.89	2.67	0.03	0.01
N	N	SAGX1636	ECRAN TRANSLUCIDE-16"H	4.85	2.20	0.02	0.01
N	N	SAGX1642	ECRAN TRANSLUCIDE-16"H	3.81	1.73	0.02	0.01
N	N	SAGX1648	ECRAN TRANSLUCIDE-16"H	3.13	1.42	0.02	0.01
N	N	MSFL4412O	PARAVENT MOBILE LAMINE	94.62	42.92	3.56	0.01
N	N	MSFL4572O	PARAVENT MOBILE LAMINE	130.42	59.16	3.89	0.01
N	N	MSFL4652O	PARAVENT MOBILE LAMINE	148.33	67.28	4.42	0.01
N	N	WF33	ATTACHE MURALE	0.66	0.30	0.32	0.01
N	N	WF41	ATTACHE MURALE	0.84	0.38	0.40	0.01
N	N	WF57	ATTACHE MURALE	1.19	0.54	0.57	0.01
N	N	WF65	ATTACHE MURALE	1.34	0.61	0.68	0.01
N	N	FPBP73	ATTACHE FIXER PANNEAU/MEUBLE	1.54	0.70	0.68	0.01
N	N	PS22	PIED STABILISATEUR	4.38	1.99	0.04	0.01
1	N	TR2472GR	SURFACE RECTANGULAIRE	42.00	19.05	1.37	0.04
1	N	TR2466GR	SURFACE RECTANGULAIRE	38.50	17.46	1.28	0.04
1	N	TR2460GR	SURFACE RECTANGULAIRE	35.00	15.88	1.17	0.03
1	N	TR2454GR	SURFACE RECTANGULAIRE	31.00	14.06	1.03	0.03
1	N	TR2448GR	SURFACE RECTANGULAIRE	28.00	12.70	0.93	0.03

Pangram

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
1	N	TR2442GR	SURFACE RECTANGULAIRE	24.50	11.11	0.82	0.02
1	N	TR2436GR	SURFACE RECTANGULAIRE	21.00	9.53	0.70	0.02
1	N	TD3678GR	SURFACE EN D	66.00	29.10	2.03	0.06
1	N	TD3078GR	SURFACE EN D	55.00	24.95	1.69	0.05
1	N	TD3060GR	SURFACE EN D	42.00	19.05	1.48	0.04
1	N	TC723624GR	SURFACE COIN ALLONGEE G,24"P	59.00	26.76	1.95	0.06
1	N	TC543624GR	SURFACE COIN ALLONGEE G,24"P	43.00	19.50	1.47	0.04
1	N	TC367224GR	SURFACE COIN ALLONGEE D,24"P	59.00	26.76	1.95	0.06
1	N	TC365424GR	SURFACE COIN ALLONGEE D,24"P	43.00	19.50	1.47	0.04
1	N	TA247230GR	SURFACE ASYM,24" A G, 30" A D	45.00	20.41	1.64	0.05
1	N	TA246630GR	SURFACE ASYM,24" A G, 30" A D	40.00	18.14	1.50	0.04
1	N	TA246030GR	SURFACE ASYM,24" A G, 30" A D	37.00	16.78	1.37	0.04
1	N	TA245430GR	SURFACE ASYM,24" A G, 30" A D	33.00	14.97	1.23	0.03
1	N	TA243630GR	SURFACE ASYM,24" A G, 30" A D	24.00	10.89	0.83	0.02
1	N	TA307224GR	SURFACE ASYM,30" A G, 24" A D	45.00	20.41	1.64	0.05
1	N	TA306624GR	SURFACE ASYM,30" A G, 24" A D	40.00	18.14	1.50	0.04
1	N	TA306024GR	SURFACE ASYM,30" A G, 24" A D	37.00	16.78	1.37	0.04
1	N	TA305424GR	SURFACE ASYM,30" A G, 24" A D	33.00	14.97	1.23	0.03
1	N	TA303624GR	SURFACE ASYM,30" A G, 24" A D	24.00	10.89	0.83	0.02
1	N	TCA3048GR	SURFACES 120 DEGRES, 30"P	59.60	27.02	4.16	0.12
1	N	TCA3042GR	SURFACES 120 DEGRES, 30"P	54.57	24.74	3.45	0.10
1	N	TCA3036GR	SURFACES 120 DEGRES, 30"P	49.52	22.45	2.78	0.08
1	N	TCA2448GR	SURFACES 120 DEGRES, 24"P	48.68	22.07	4.07	0.12
1	N	TCA2442GR	SURFACES 120 DEGRES, 24"P	44.53	20.19	3.36	0.10
1	N	TCA2436GR	SURFACES 120 DEGRES, 24"P	40.38	18.30	2.70	0.08
N	N	SB	SUPPORT	3.50	1.59	0.50	0.01
1	N	TR2472	SURFACE RECTANGULAIRE	42.00	19.05	1.37	0.04
1	N	TR2466	SURFACE RECTANGULAIRE	38.50	17.46	1.28	0.04
1	N	TR2460	SURFACE RECTANGULAIRE	35.00	15.88	1.17	0.03
1	N	TR2454	SURFACE RECTANGULAIRE	31.00	14.06	1.03	0.03
1	N	TR2448	SURFACE RECTANGULAIRE	28.00	12.70	0.93	0.03
1	N	TR2442	SURFACE RECTANGULAIRE	24.50	11.11	0.82	0.02
1	N	TR2436	SURFACE RECTANGULAIRE	21.00	9.53	0.70	0.02
1	N	TR2418	SURFACE RECTANGULAIRE	11.00	4.99	0.34	0.01
1	N	TD3678	SURFACE EN D	66.00	29.10	2.03	0.06
1	N	TD3078	SURFACE EN D	55.00	24.95	1.69	0.05
1	N	TD3060	SURFACE EN D	42.00	19.05	1.48	0.04
1	N	TC723624	SURFACE DE COIN G,ALLONGEE, 24"P	59.00	26.76	1.95	0.06
1	N	TC543624	SURFACE DE COIN G,ALLONGEE, 24"P	43.00	19.50	1.47	0.04
1	N	TC367224	SURFACE DE COIN D,ALLONGEE, 24"P	59.00	26.76	1.95	0.06
1	N	TC365424	SURFACE DE COIN D,ALLONGEE, 24"P	43.00	19.50	1.47	0.04
1	N	TA307224	SURFACE ASYM,24" A G,30" A D	45.00	20.41	1.64	0.05
1	N	TA306624	SURFACE ASYM,24" A G,30" A D	40.00	18.14	1.50	0.04
1	N	TA306024	SURFACE ASYM,24" A G,30" A D	37.00	16.78	1.37	0.04
1	N	TA305424	SURFACE ASYM,24" A G,30" A D	33.00	14.97	1.23	0.03
1	N	TA303624	SURFACE ASYM,24" A G,30" A D	24.00	10.89	0.83	0.02
1	N	TA247230	SURFACE ASYM,30" A G,24" A D	45.00	20.41	1.64	0.05
1	N	TA246630	SURFACE ASYM,30" A G,24" A D	40.00	18.14	1.50	0.04
1	N	TA246030	SURFACE ASYM,30" A G,24" A D	37.00	16.78	1.37	0.04
1	N	TA245430	SURFACE ASYM,30" A G,24" A D	33.00	14.97	1.23	0.03
1	N	TA243630	SURFACE ASYM,30" A G,24" A D	24.00	10.89	0.83	0.02
1	N	TCA3048	SURFACE 120 DEGRES, 30"P	59.60	27.02	4.16	0.12
1	N	TCA3042	SURFACE 120 DEGRES, 30"P	54.57	24.74	3.45	0.10
1	N	TCA3036	SURFACE 120 DEGRES, 30"P	49.52	22.45	2.78	0.08
1	N	TCA2448	SURFACE 120 DEGRES, 24"P	48.68	22.07	4.07	0.12
1	N	TCA2442	SURFACE 120 DEGRES, 24"P	44.53	20.19	3.36	0.10
1	N	TCA2436	SURFACE 120 DEGRES, 24"P	40.38	18.30	2.70	0.08
1	Q,V	F3672F	BUREAU DOUBLE CAISSON, U/F	270.00	122.47	49.60	1.40

Pangram

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
1	Q,V	F3060F	BUREAU DOUBLE CAISSON, U/F	231.00	104.78	24.40	0.69
1	Q,V	F3672S	BUREAU SIMPLE CAISSON G, U/F	223.00	101.15	49.60	1.40
1	Q,V	F3066S	BUREAU SIMPLE CAISSON G, U/F	207.00	93.90	37.80	1.07
1	Q,V	S3672F	BUREAU SIMPLE CAISSON D, U/F	223.00	101.15	49.60	1.40
1	Q,V	S3066F	BUREAU SIMPLE CAISSON D, U/F	207.00	93.90	37.80	1.07
1	Q,V	F2442R	RETOUR EXECUTIF GAUCHE, U/F	117.00	53.07	19.30	0.55
1	Q,V	R2442F	RETOUR EXECUTIF DROIT, U/F	117.00	53.07	19.30	0.55
1	Q	BT3678	SURFACE EN D	95.60	43.36	3.70	0.10
1	V	BT3678	SURFACE EN D	95.60	43.36	3.70	0.10
1	N	CM367224A	SURFACE COIN D, ALLONGE-24"P	133.00	60.33	4.10	0.12
1	N	CM367224B	SURFACE COIN D, ALLONGE-24"P	133.00	60.33	4.10	0.12
1	N	CM723624A	SURFACE COIN G, ALLONGE-24"P	133.00	60.33	4.10	0.12
1	N	CM723624B	SURFACE COIN G, ALLONGE-24"P	133.00	60.33	4.10	0.12
1	Q,V	F2472F	BAHUT OUVERT	222.00	100.70	33.00	0.93
1	N	MDT2454	TABLE INFORMATIQUE MOBILE	82.00	37.20	4.20	0.12
1	N	MDT2442	TABLE INFORMATIQUE MOBILE	69.00	31.30	3.30	0.09
1	Q,V	E723616P	ETAGERE AVEC PORTES - 36"H	132.00	59.88	3.80	0.11
1	Q,V	E663616P	ETAGERE AVEC PORTES - 36"H	121.00	54.89	3.48	0.10
1	Q,V	E603616P	ETAGERE AVEC PORTES - 36"H	110.00	49.90	3.17	0.09
1	Q,V	E543616P	ETAGERE AVEC PORTES - 36"H	99.00	44.91	3.40	0.10
1	Q,V	E483616P	ETAGERE AVEC PORTES - 36"H	88.00	39.92	3.02	0.09
1	Q,V	E423616P	ETAGERE AVEC PORTES - 36"H	77.00	34.93	2.64	0.07
1	Q,V	E363616P	ETAGERE AVEC PORTES - 36"H	66.00	29.94	2.30	0.07
N	N	E722816	ETAGERE OUVERTE - 28"H	123.00	55.79	2.30	0.07
N	N	E662816	ETAGERE OUVERTE - 28"H	112.75	51.14	2.11	0.06
N	N	E602816	ETAGERE OUVERTE - 28"H	102.50	46.49	1.92	0.05
N	N	E542816	ETAGERE OUVERTE - 28"H	92.30	41.87	1.73	0.05
N	N	E482816	ETAGERE OUVERTE - 28"H	82.00	37.20	1.54	0.04
1	Q,V	2436LF	CLASSEUR LATERAL	166.80	75.66	16.50	0.47
1	Q,V	2436B	BIBLIOTHEQUE AVEC PORTES	134.40	60.96	16.50	0.47
1	Q,V	2436W	CAISSON COMBINE	115.00	52.16	16.50	0.47
N	Q,V	2436LFL	SUPPORT/CLASSEUR LATERAL, F/F	120.00	54.43	13.71	0.39
N	Q,V	2436WL	SUPPORT/CLASSEUR LATERAL, U/F	114.00	51.71	13.71	0.39
1	Q,V	ME213641U	MODULE CLASSEUR - 41"H	134.00	60.78	20.50	0.58
1	Q,V	ME212441U	MODULE CLASSEUR - 41"H	102.00	46.27	13.60	0.39
1	Q,V	ME213625U	MODULE CLASSEUR - 25"H	94.00	42.64	12.50	0.35
1	Q,V	ME212425U	MODULE CLASSEUR - 25"H	68.00	30.84	8.30	0.24
1	Q,V	ME213641B	MODULE A PORTES - 41"H	152.00	68.95	20.50	0.58
1	Q,V	ME212441B	MODULE A PORTES - 41"H	112.00	50.80	13.60	0.39
1	Q,V	ME213625B	MODULE A PORTES - 25"H	98.00	44.45	12.50	0.35
1	Q,V	ME212425B	MODULE A PORTES - 25"H	72.00	32.66	8.30	0.24
1	N	WS12	SURFACE D'APPOINT RABATTABLE	5.20	2.36	0.19	0.01
N	Q,V	HD21	POIGNEE POUR ELEMENT MOBILE	2.80	1.27	0.05	0.01
N	Q,V	242465B	RANGEMENT OU PENDERIE	187.20	84.91	25.00	0.71
N	Q,V	242465FB	RANGEMENT /CLASSEUR LATERAL	188.00	85.28	25.00	0.71
N	N	B366514	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	156.75	71.10	20.42	0.58
N	N	B365714	BIBLIOTHEQUE OUVERTE	135.53	61.48	18.07	0.51
N	Q,V	P1824UFL	SUPPORTS/RANGEMENT, U/U/F	72.00	32.66	7.60	0.22
N	Q,V	P1824FL	SUPPORTS/RANGEMENT, F/F	80.00	36.29	7.60	0.22
N	Q,V	MP1518UF	CAISSON MOBILE, U/U/F	37.00	16.78	4.50	0.13
N	Q,V	MP1518F	CAISSON MOBILE, U/F, 18"P	32.00	14.52	4.10	0.12
N	Q,V	MP1523F	CAISSON MOBILE, U/F, 23"P	58.44	26.51	5.23	0.15
1	N	MT30	TABLE D'APPOINT MOBILE	21.30	9.66	0.81	0.02
		PCB24	BASE A ROULETTES	11.20	5.08	2.40	0.07
N	N	DV1811	PIGEONNIER	16.00	7.26	0.40	0.01
N	N	SH721	TABLETTE, 21"L	0.22	0.10	0.15	0.01
N	N	SH733	TABLETTE, 33"L	0.35	0.16	0.23	0.01
N	N	SHB	SUPP POUR TABLETTE (2/PQT)	0.79	0.36	0.13	0.01

Pangram

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi ³	m ³
N	N	PH12	AUGET A CRAYONS	0.60	0.27	0.02	0.01
N	N	RA21	RAIL EN METAL POUR ACCESSOIRES	0.70	0.30	0.04	0.01
N	N	RA33	RAIL EN METAL POUR ACCESSOIRES	1.10	0.50	0.06	0.01
N	N	L30	PATTE PLEINE	23.32	10.58	0.91	0.03
N	N	L24	PATTE PLEINE	18.88	8.56	0.74	0.02
N	N	L20	PATTE PLEINE	15.91	7.22	0.63	0.02
N	N	L12	PATTE DEGAGEE	9.99	4.53	0.40	0.01
1	N	SQ42	TABLE DE CONFERENCE CARREE	40.60	18.42	1.40	0.04
N	N	SC72	ECRAN OU PANNEAU DE MODESTIE	14.00	6.35	0.35	0.01
N	N	SC66	ECRAN OU PANNEAU DE MODESTIE	12.83	5.82	0.32	0.01
N	N	SC60	ECRAN OU PANNEAU DE MODESTIE	11.67	5.29	0.29	0.01
N	N	SC54	ECRAN OU PANNEAU DE MODESTIE	10.50	4.76	0.24	0.01
N	N	SC48	ECRAN OU PANNEAU DE MODESTIE	9.14	4.15	0.25	0.01
N	N	SC42	ECRAN OU PANNEAU DE MODESTIE	8.00	3.63	0.22	0.01
N	N	SC36	ECRAN OU PANNEAU DE MODESTIE	7.00	3.18	0.18	0.01
N	N	SC30	ECRAN OU PANNEAU DE MODESTIE	6.00	2.72	0.15	0.01
N	N	SC24	ECRAN OU PANNEAU DE MODESTIE	5.00	2.27	0.12	0.01
N	N	TK1815P	PANNEAU D'AFFICHAGE - 15"H	5.23	2.37	0.24	0.01
N	N	TK2215P	PANNEAU D'AFFICHAGE - 15"H	6.33	2.87	0.29	0.01
N	N	TK2815P	PANNEAU D'AFFICHAGE - 15"H	7.98	3.62	0.37	0.01
N	N	TK3415P	PANNEAU D'AFFICHAGE - 15"H	9.62	4.36	0.45	0.01
N	N	TK4015P	PANNEAU D'AFFICHAGE - 15"H	11.27	5.11	0.53	0.02
N	N	TK4615P	PANNEAU D'AFFICHAGE - 15"H	12.91	5.86	0.61	0.02
N	N	TK1811P	PANNEAU D'AFFICHAGE - 11"H	3.96	1.80	0.18	0.01
N	N	TK2211P	PANNEAU D'AFFICHAGE - 11"H	4.80	2.18	0.22	0.01
N	N	TK2811P	PANNEAU D'AFFICHAGE - 11"H	6.05	2.74	0.28	0.01
N	N	TK3411P	PANNEAU D'AFFICHAGE - 11"H	7.30	3.31	0.34	0.01
N	N	TK4011P	PANNEAU D'AFFICHAGE - 11"H	8.55	3.88	0.39	0.01
N	N	TK4611P	PANNEAU D'AFFICHAGE - 11"H	9.80	4.45	0.45	0.01
N	Q,V	SH42	TABLETTE AVEC ARCEAUX	7.00	3.20	0.36	0.01
N	Q,V	SH36	TABLETTE AVEC ARCEAUX	7.00	3.18	0.31	0.01
N	Q,V	SH30	TABLETTE AVEC ARCEAUX	6.00	2.72	0.24	0.01
N	Q,V	SH24	TABLETTE AVEC ARCEAUX	5.00	2.27	0.21	0.01
N	Q,V	SH18	TABLETTE AVEC ARCEAUX	4.00	1.81	0.16	0.01
1	N	TS1254	TABLET TRANS AVEC SUPPORTS	24.44	11.08	1.05	0.03
1	N	TS1248	TABLET TRANS AVEC SUPPORTS	22.26	10.09	0.94	0.03
1	N	TS1242	TABLET TRANS AVEC SUPPORTS	20.07	9.10	0.83	0.02
1	N	TS1236	TABLET TRANS AVEC SUPPORTS	17.89	8.11	0.71	0.02
1	N	TS1230	TABLET TRANS AVEC SUPPORTS	15.70	7.12	0.60	0.02
N	N	MWB542465	TABLEAU BLANC MOBILE	124.00	56.25	1.80	0.05
N	N	PH54	AUGET/PORTE-ACC POUR TAB MOBIL	4.60	2.09	0.38	0.01
1	N	MDT252441	SUPPORT POUR ORDINATEUR	58.50	26.54	1.50	0.04
N	N	MPU211219	SUPPORT POUR CPU	21.50	9.75	0.80	0.02
N	Q,V	SH36	TABLETTE AVEC DIVISEURS	7.00	3.18	0.31	0.01
N	Q,V	SH30	TABLETTE AVEC DIVISEURS	6.00	2.72	0.24	0.01
N	Q,V	SH24	TABLETTE AVEC DIVISEURS	5.00	2.27	0.21	0.01
N	Q,V	SH18	TABLETTE AVEC DIVISEURS	4.00	1.81	0.16	0.01
1	N	TS1254	TABL TRANSACTION RECT/SUPPORT	24.44	11.08	1.05	0.03
1	N	TS1248	TABL TRANSACTION RECT/SUPPORT	22.26	10.09	0.94	0.03
1	N	TS1242	TABL TRANSACTION RECT/SUPPORT	20.07	9.10	0.83	0.02
1	N	TS1236	TABL TRANSACTION RECT/SUPPORT	17.89	8.11	0.71	0.02
1	N	TS1230	TABL TRANSACTION RECT/SUPPORT	15.70	7.12	0.60	0.02
N	N	MWB542465	TABLEAU MOBILE	124.00	56.25	1.80	0.05
N	N	PH54	AUGET/PORTE-CRAYON	4.60	2.09	0.38	0.01
1	N	MDT252441	TABLE INFORMATIQUE MOBILE	58.50	26.54	1.50	0.04
N	N	MPU211219	SUPPORT MOBILE POUR ORDINATEUR	21.50	9.75	0.80	0.02