

## Bien Pensé

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	Q,V,L	UF3072S	BUREAU 1 CAISSON UUF, GAUCHE	141.72	64,35	5.84	0,17
1	Q,V,L	UF3060S	BUREAU 1 CAISSON UUF, GAUCHE	122.19	55,48	4.89	0,14
1	Q,V,L	UF3048S	BUREAU 1 CAISSON UUF, GAUCHE	101.29	45,99	3.59	0,1
1	Q,V,L	S3072UF	BUREAU 1 CAISSON UUF, DROIT	141.72	64,35	5.84	0,17
1	Q,V,L	S3060UF	BUREAU 1 CAISSON UUF, DROIT	122.19	55,48	4.89	0,14
1	Q,V,L	S3048UF	BUREAU 1 CAISSON UUF, DROIT	101.29	45,99	3.59	0,1
1	Q,V,L	UC3072S	BUREAU 1 CAISSON U/CPU, GAUCHE	141.72	64,35	5.84	0,17
1	Q,V,L	UC3060S	BUREAU 1 CAISSON U/CPU, GAUCHE	122.19	55,48	4.89	0,14
1	Q,V,L	UC3048S	BUREAU 1 CAISSON U/CPU, GAUCHE	101.29	45,99	3.59	0,1
1	Q,V,L	S3072UC	BUREAU 1 CAISSON U/CPU, DROIT	141.72	64,35	5.84	0,17
1	Q,V,L	S3060UC	BUREAU 1 CAISSON U/CPU, DROIT	122.19	55,48	4.89	0,14
1	Q,V,L	S3048UC	BUREAU 1 CAISSON U/CPU, DROIT	101.29	45,99	3.59	0,1
1	Q,V,L	UF3072SA	BUREAU ARC 1 CAISSON UUF, G	139.04	63,13	5.84	0,17
1	Q,V,L	UF3060SA	BUREAU ARC 1 CAISSON UUF, G	118.89	53,98	4.89	0,14
1	Q,V,L	UF3048SA	BUREAU ARC 1 CAISSON UUF, G	97.54	44,29	3.59	0,1
1	Q,V,L	S3072UFA	BUREAU ARC 1 CAISSON UUF, D	139.04	63,13	5.84	0,17
1	Q,V,L	S3060UFA	BUREAU ARC 1 CAISSON UUF, D	118.89	53,98	4.89	0,14
1	Q,V,L	S3048UFA	BUREAU ARC 1 CAISSON UUF, D	97.54	44,29	3.59	0,1
1	Q,V,L	UC3072SA	BUREAU ARC 1 CAISSON U/CPU, G	139.04	63,13	5.84	0,17
1	Q,V,L	UC3060SA	BUREAU ARC 1 CAISSON U/CPU, G	118.89	53,98	4.89	0,14
1	Q,V,L	UC3048SA	BUREAU ARC 1 CAISSON U/CPU, G	97.54	44,29	3.59	0,1
1	Q,V,L	S3072UCA	BUREAU ARC 1 CAISSON U/CPU, D	139.04	63,13	5.84	0,17
1	Q,V,L	S3060UCA	BUREAU ARC 1 CAISSON U/CPU, D	118.89	53,98	4.89	0,14
1	Q,V,L	S3048UCA	BUREAU ARC 1 CAISSON U/CPU, D	97.54	44,29	3.59	0,1
1	Q,V,L	UF2M3072A	BUREAU 2 CAISSONS METAL, UUF	68.22	30,94	2.94	0,08
1	Q,V,L	UF2M3060A	BUREAU 2 CAISSONS METAL, UUF	55.78	25,3	2.46	0,07
1	Q,V,L	UFM3072AQ	BUR ARC 1 CAISSON METAL UUF, G	68.22	30,94	2.94	0,08
1	Q,V,L	UFM3060AQ	BUR ARC 1 CAISSON METAL UUF, G	55.78	25,3	2.46	0,07
1	Q,V,L	UFM3048AQ	BUR ARC 1 CAISSON METAL UUF, G	46.04	20,88	1.98	0,06
1	Q,V,L	UFM3072AV	BUR ARC 1 CAISSON METAL UUF, G	68.22	30,94	2.94	0,08
1	Q,V,L	UFM3060AV	BUR ARC 1 CAISSON METAL UUF, G	55.78	25,3	2.46	0,07
1	Q,V,L	UFM3048AV	BUR ARC 1 CAISSON METAL UUF, G	46.04	20,88	1.98	0,06
1	Q,V,L	3072UFMAQ	BUR ARC 1 CAISSON METAL UUF, D	68.22	30,94	2.94	0,08
1	Q,V,L	3060UFMAQ	BUR ARC 1 CAISSON METAL UUF, D	55.78	25,3	2.46	0,07
1	Q,V,L	3048UFMAQ	BUR ARC 1 CAISSON METAL UUF, D	46.04	20,88	1.98	0,06
1	Q,V,L	3072UFMAV	BUR ARC 1 CAISSON METAL UUF, D	68.22	30,94	2.94	0,08
1	Q,V,L	3060UFMAV	BUR ARC 1 CAISSON METAL UUF, D	55.78	25,3	2.46	0,07
1	Q,V,L	3048UFMAV	BUR ARC 1 CAISSON METAL UUF, D	46.04	20,88	1.98	0,06
1	Q,V,L	UF3072DQ	BUREAU EN D 1 CAISSON UUF, G	124.66	56,6	4.28	0,12
1	Q,V,L	UF3060DQ	BUREAU EN D 1 CAISSON UUF, G	99.08	44,99	3.58	0,1
1	Q,V,L	UF3072DV	BUREAU EN D 1 CAISSON UUF, G	124.66	56,6	4.28	0,12
1	Q,V,L	UF3060DV	BUREAU EN D 1 CAISSON UUF, G	99.08	44,99	3.58	0,1
1	Q,V,L	3072UFDQ	BUREAU EN D 1 CAISSON UUF, D	124.66	56,6	4.28	0,12
1	Q,V,L	3060UFDQ	BUREAU EN D 1 CAISSON UUF, D	99.08	44,99	3.58	0,1
1	Q,V,L	3072UFDV	BUREAU EN D 1 CAISSON UUF, D	124.66	56,6	4.28	0,12
1	Q,V,L	3060UFDV	BUREAU EN D 1 CAISSON UUF, D	99.08	44,99	3.58	0,1
1	Q,V,L	MUF3072DQ	BUR D MOBILE 1 CAISSON UUF, G	124.66	56,54	4.28	0,12
1	Q,V,L	MUF3060DQ	BUR D MOBILE 1 CAISSON UUF, G	99.08	44,94	3.58	0,1
1	Q,V,L	MUF3072DV	BUR D MOBILE 1 CAISSON UUF, G	124.66	56,54	4.28	0,12
1	Q,V,L	MUF3060DV	BUR D MOBILE 1 CAISSON UUF, G	99.08	44,94	3.58	0,1
1	Q,V,L	M3072UFDQ	BUR D MOBILE 1 CAISSON UUF, D	124.66	56,54	4.28	0,12
1	Q,V,L	M3060UFDQ	BUR D MOBILE 1 CAISSON UUF, D	99.08	44,94	3.58	0,1
1	Q,V,L	M3072UFDV	BUR D MOBILE 1 CAISSON UUF, D	124.66	56,54	4.28	0,12
1	Q,V,L	M3060UFDV	BUR D MOBILE 1 CAISSON UUF, D	99.08	44,94	3.58	0,1
1	Q,V,L	UC3072DQ	BUREAU EN D 1 CAISSON U/CPU, G	124.66	56,6	4.28	0,12
1	Q,V,L	UC3060DQ	BUREAU EN D 1 CAISSON U/CPU, G	99.08	44,99	3.58	0,1
1	Q,V,L	UC3072DV	BUREAU EN D 1 CAISSON U/CPU, G	124.66	56,6	4.28	0,12
1	Q,V,L	UC3060DV	BUREAU EN D 1 CAISSON U/CPU, G	99.08	44,99	3.58	0,1

## Bien Pensé

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	Q,V,L	3072UCDQ	BUREAU EN D 1 CAISSON U/CPU, D	124.66	56,6	4.28	0,12
1	Q,V,L	3060UCDQ	BUREAU EN D 1 CAISSON U/CPU, D	99.08	44,99	3.58	0,1
1	Q,V,L	3072UCDV	BUREAU EN D 1 CAISSON U/CPU, D	124.66	56,6	4.28	0,12
1	Q,V,L	3060UCDV	BUREAU EN D 1 CAISSON U/CPU, D	99.08	44,99	3.58	0,1
1	Q,V,L	MUC3072DQ	BUR D MOBILE CAISSON U/CPU, G	124.66	56,54	4.28	0,12
1	Q,V,L	MUC3060DQ	BUR D MOBILE CAISSON U/CPU, G	99.08	44,94	3.58	0,1
1	Q,V,L	MUC3072DV	BUR D MOBILE CAISSON U/CPU, G	124.66	56,54	4.28	0,12
1	Q,V,L	MUC3060DV	BUR D MOBILE CAISSON U/CPU, G	99.08	44,94	3.58	0,1
1	Q,V,L	M3072UCDQ	BUR D MOBILE CAISSON U/CPU, D	124.66	56,54	4.28	0,12
1	Q,V,L	M3060UCDQ	BUR D MOBILE CAISSON U/CPU, D	99.08	44,94	3.58	0,1
1	Q,V,L	M3072UCDV	BUR D MOBILE CAISSON U/CPU, D	124.66	56,54	4.28	0,12
1	Q,V,L	M3060UCDV	BUR D MOBILE CAISSON U/CPU, D	99.08	44,94	3.58	0,1
1	Q,V,L	UF3672PQ	BUR EN P 1 CAISSON UUF, GAUCHE	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	UF3666PQ	BUR EN P 1 CAISSON UUF, GAUCHE	117.16	53,19	4.67	0,13
1	Q,V,L	UF3672PV	BUR EN P 1 CAISSON UUF, GAUCHE	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	UF3666PV	BUR EN P 1 CAISSON UUF, GAUCHE	117.16	53,19	4.67	0,13
1	Q,V,L	3672UFPQ	BUR EN P 1 CAISSON UUF, DROIT	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	3666UFPQ	BUR EN P 1 CAISSON UUF, DROIT	117.16	53,19	4.67	0,13
1	Q,V,L	3672UFPV	BUR EN P 1 CAISSON UUF, DROIT	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	3666UFPV	BUR EN P 1 CAISSON UUF, DROIT	117.16	53,19	4.67	0,13
1	Q,V,L	MUF3672PQ	BUR EN P MOBILE CAISSON UUF,G	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	MUF3666PQ	BUR EN P MOBILE CAISSON UUF,G	117.16	53,19	4.67	0,13
1	Q,V,L	MUF3672PV	BUR EN P MOBILE CAISSON UUF,G	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	MUF3666PV	BUR EN P MOBILE CAISSON UUF,G	117.16	53,19	4.67	0,13
1	Q,V,L	M3672UFPQ	BUR EN P MOBILE CAISSON UUF,D	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	M3666UFPQ	BUR EN P MOBILE CAISSON UUF,D	117.16	53,19	4.67	0,13
1	Q,V,L	M3672UFPV	BUR EN P MOBILE CAISSON UUF,D	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	M3666UFPV	BUR EN P MOBILE CAISSON UUF,D	117.16	53,19	4.67	0,13
1	Q,V,L	UC3672PQ	BUR EN P 1 CAISSON U/CPU, GAU	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	UC3666PQ	BUR EN P 1 CAISSON U/CPU, GAU	117.16	53,19	4.67	0,14
1	Q,V,L	UC3672PV	BUR EN P 1 CAISSON U/CPU, GAU	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	UC3666PV	BUR EN P 1 CAISSON U/CPU, GAU	117.16	53,19	4.67	0,14
1	Q,V,L	3672UCPQ	BUR EN P 1 CAISSON U/CPU,DROIT	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	3666UCPQ	BUR EN P 1 CAISSON U/CPU,DROIT	117.16	53,19	4.67	0,14
1	Q,V,L	3672UCPV	BUR EN P 1 CAISSON U/CPU,DROIT	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	3666UCPV	BUR EN P 1 CAISSON U/CPU,DROIT	117.16	53,19	4.67	0,14
1	Q,V,L	MUC3672PQ	BUR P MOBILE 1 CAISSON U/CPU,G	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	MUC3666PQ	BUR P MOBILE 1 CAISSON U/CPU,G	117.16	53,19	4.67	0,14
1	Q,V,L	MUC3672PV	BUR P MOBILE 1 CAISSON U/CPU,G	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	MUC3666PV	BUR P MOBILE 1 CAISSON U/CPU,G	117.16	53,19	4.67	0,14
1	Q,V,L	M3672UCPQ	BUR P MOBILE 1 CAISSON U/CPU,D	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	M3666UCPQ	BUR P MOBILE 1 CAISSON U/CPU,D	117.16	53,19	4.67	0,14
1	Q,V,L	M3672UCPV	BUR P MOBILE 1 CAISSON U/CPU,D	127.47	57,88	5.08	0,14
1	Q,V,L	M3666UCPV	BUR P MOBILE 1 CAISSON U/CPU,D	117.16	53,19	4.67	0,14
1	Q,V,L	LUF3072Q	BUREAU-LUTRIN 1 CAISSON UUF, G	172.92	78,44	5.13	0,15
1	Q,V,L	LUF3066Q	BUREAU-LUTRIN 1 CAISSON UUF, G	168.14	76,27	4.88	0,14
1	Q,V,L	LUF3072V	BUREAU-LUTRIN 1 CAISSON UUF, G	172.92	78,44	5.13	0,15
1	Q,V,L	LUF3066V	BUREAU-LUTRIN 1 CAISSON UUF, G	168.14	76,27	4.88	0,14
1	Q,V,L	3072LUFQ	BUREAU-LUTRIN 1 CAISSON UUF, D	172.92	78,44	5.13	0,15
1	Q,V,L	3066LUFQ	BUREAU-LUTRIN 1 CAISSON UUF, D	168.14	76,27	4.88	0,14
1	Q,V,L	3072LUFV	BUREAU-LUTRIN 1 CAISSON UUF, D	172.92	78,44	5.13	0,15
1	Q,V,L	3066LUFV	BUREAU-LUTRIN 1 CAISSON UUF, D	168.14	76,27	4.88	0,14
1	Q,V,L	MLUF3072Q	BUREAU-LUTRIN MOBILE, UUF,G	172.92	78,44	5.13	0,15
1	Q,V,L	MLUF3066Q	BUREAU-LUTRIN MOBILE, UUF,G	168.14	76,27	4.88	0,14
1	Q,V,L	MLUF3072V	BUREAU-LUTRIN MOBILE, UUF,G	172.92	78,44	5.13	0,15
1	Q,V,L	MLUF3066V	BUREAU-LUTRIN MOBILE, UUF,G	168.14	76,27	4.88	0,14
1	Q,V,L	M3072LUFQ	BUREAU-LUTRIN MOBILE, UUF,D	172.92	78,44	5.13	0,15
1	Q,V,L	M3066LUFQ	BUREAU-LUTRIN MOBILE, UUF,D	168.14	76,27	4.88	0,14

## Bien Pensé

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	Q,V,L	M3072LUFV	BUREAU-LUTRIN MOBILE, UUF,D	172.92	78,44	5.13	0,15
1	Q,V,L	M3066LUFV	BUREAU-LUTRIN MOBILE, UUF,D	168.14	76,27	4.88	0,14
1	Q,V,L	LUC3072Q	BUREAU-LUTRIN, U/CPU,G	162.92	73,9	5.13	0,15
1	Q,V,L	LUC3066Q	BUREAU-LUTRIN, U/CPU,G	158.14	71,73	4.88	0,14
1	Q,V,L	LUC3072V	BUREAU-LUTRIN, U/CPU,G	162.92	73,9	5.13	0,15
1	Q,V,L	LUC3066V	BUREAU-LUTRIN, U/CPU,G	158.14	71,73	4.88	0,14
1	Q,V,L	3072LUCQ	BUREAU-LUTRIN, U/CPU,DROIT	162.92	73,9	5.13	0,15
1	Q,V,L	3066LUCQ	BUREAU-LUTRIN, U/CPU,DROIT	158.14	71,73	4.88	0,14
1	Q,V,L	3072LUCV	BUREAU-LUTRIN, U/CPU,DROIT	162.92	73,9	5.13	0,15
1	Q,V,L	3066LUCV	BUREAU-LUTRIN, U/CPU,DROIT	158.14	71,73	4.88	0,14
1	Q,V,L	MLUC3072Q	BUREAU-LUTRIN MOBILE, U/CPU,G	162.92	73,9	5.13	0,15
1	Q,V,L	MLUC3066Q	BUREAU-LUTRIN MOBILE, U/CPU,G	158.14	71,73	4.88	0,14
1	Q,V,L	MLUC3072V	BUREAU-LUTRIN MOBILE, U/CPU,G	162.92	73,9	5.13	0,15
1	Q,V,L	MLUC3066V	BUREAU-LUTRIN MOBILE, U/CPU,G	158.14	71,73	4.88	0,14
1	Q,V,L	M3072LUCQ	BUREAU-LUTRIN MOBILE, U/CPU,D	162.92	73,9	5.13	0,15
1	Q,V,L	M3066LUCQ	BUREAU-LUTRIN MOBILE, U/CPU,D	158.14	71,73	4.88	0,14
1	Q,V,L	M3072LUCV	BUREAU-LUTRIN MOBILE, U/CPU,D	162.92	73,9	5.13	0,15
1	Q,V,L	M3066LUCV	BUREAU-LUTRIN MOBILE, U/CPU,D	158.14	71,73	4.88	0,14
1	N	CS343733	STATION-SIMPLE DE DEPART,33"H	107.97	49,02	3.01	0,09
1	N	CA343633	STATION-SIMPLE ADDITION,33"H	76.50	34,73	2.28	0,06
1	N	CS347333	STATION-SIMP PARTAG DEPRT,33"H	164.89	74,87	5.95	0,17
1	N	CA347233	STATION-SIMP PARTAG ADDIT,33"H	132.25	60,05	4.50	0,13
1	N	CS343753	STATION-SIMPLE DE DEPART,53"H	162.29	73,69	4.70	0,13
1	N	CA343653	STATION-SIMPLE ADDITION,53"H	113.45	51,51	3.56	0,1
1	N	CS347353	STATION-SIMP PARTAG DEPRT,53"H	232.91	105,75	7.03	0,2
1	N	CA347253	STATION-SIMP PARTAG ADDIT,53"H	187.08	84,94	6.50	0,18
1	N	CS673733	STATION DBL INDIVID DEPRT,33"H	195.99	88,99	5.87	0,17
1	N	CA673633	STATION DBL INDIVID ADDIT,33"H	134.98	61,29	4.44	0,13
1	N	CS677333	STATION DBL PARTG DEPRT,33"H	289.58	131,48	8.43	0,24
1	N	CA677233	STATION DBL PARTG ADDIT,33"H	228.00	103,52	6.78	0,19
1	N	CS673753	STATION DBL INDIVID DEPRT,53"H	292.66	132,88	10.08	0,29
1	N	CA673653	STATION DBL INDIVID ADDIT,53"H	197.82	89,82	7.83	0,22
1	N	CS677353	STATION DBL PARTG DEPRT,53"H	408.72	185,57	11.66	0,33
1	N	CA677253	STATION DBL PARTG ADDIT,53"H	313.89	142,52	9.37	0,27
N	N	CADAKIT	FIXATIONS, PQT 6	1.00	0,45	0.30	0,01
1	N	CCS343733	STATION-SIMPLE DE DEPART,33"H	118.95	53,95	2.97	0,08
1	N	CCA343633	STATION-SIMPLE ADDITION,33"H	88.08	39,95	2.27	0,06
1	N	CCS347333	STATION-SIMP PARTAG DEPRT,33"H	175.00	79,38	4.53	0,13
1	N	CCA347233	STATION-SIMP PARTAG ADDIT,33"H	146.20	66,32	4.53	0,13
1	N	CCS343753	STATION-SIMPLE DE DEPART,53"H	168.62	76,48	4.76	0,13
1	N	CCA343653	STATION-SIMPLE ADDITION,53"H	119.23	54,08	3.65	0,1
1	N	CCS347353	STATION-SIMP PARTAG DEPRT,53"H	232.27	105,36	7.22	0,2
1	N	CCA347253	STATION-SIMP PARTAG ADDIT,53"H	185.59	84,18	7.22	0,2
1	N	CCS673733	STATION DBL INDIVID DEPRT,33"H	222.06	100,72	6.60	0,19
1	N	CCA673633	STATION DBL INDIVID ADDIT,33"H	158.72	71,99	5.19	0,15
1	N	CCS677333	STATION DBL PARTG DEPRT,33"H	311.34	141,22	8.55	0,24
1	N	CCA677233	STATION DBL PARTG ADDIT,33"H	251.32	114	7.17	0,2
1	N	CCS673753	STATION DBL INDIVID DEPRT,53"H	302.04	137	11.00	0,31
1	N	CCA673653	STATION DBL INDIVID ADDIT,53"H	205.97	93,43	8.87	0,25
1	N	CCS677353	STATION DBL PARTG DEPRT,53"H	397.62	180,36	11.34	0,32
1	N	CCA677253	STATION DBL PARTG ADDIT,53"H	301.72	136,86	9.15	0,26
1	N	CSS343753	STATION-SIMPLE DE DEPART,53"H	168.62	76,48	4.76	0,13
1	N	CSA343653	STATION-SIMPLE ADDITION,53"H	119.23	54,08	3.65	0,1
1	N	CSS347353	STATION-SIMP PARTAG DEPRT,53"H	232.27	105,36	7.22	0,2
1	N	CSA347253	STATION-SIMP PARTAG ADDIT,53"H	185.59	84,18	7.22	0,2
1	N	CSS673753	STATION DBL INDIVID DEPRT,53"H	302.04	137	11.00	0,31
1	N	CSA673653	STATION DBL INDIVID ADDIT,53"H	205.97	93,43	8.87	0,25
1	N	CSS677353	STATION DBL PARTG DEPRT,53"H	397.62	180,36	11.34	0,32

## Bien Pensé

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	N	CSA677253	STATION DBL PARTG ADDIT,53"H	301.72	136,86	9.15	0,26
N	N	SCPU	SUPPORT POUR TOUR CPU	14.36	6,51	0.45	0,01
1	N	RCM2472I	TABLE RECT,REGL HAUT INCREMENT	64.09	29,07	3.92	0,11
1	N	RCM2466I	TABLE RECT,REGL HAUT INCREMENT	56.96	25,84	3.60	0,1
1	N	RCM2460I	TABLE RECT,REGL HAUT INCREMENT	53.82	24,41	3.28	0,09
1	N	RCM2454I	TABLE RECT,REGL HAUT INCREMENT	48.87	22,17	3.06	0,09
1	N	RCM2448I	TABLE RECT,REGL HAUT INCREMENT	44.33	20,11	3.06	0,09
1	N	RCM2442I	TABLE RECT,REGL HAUT INCREMENT	39.79	18,05	3.06	0,09
1	N	RCM2436I	TABLE RECT,REGL HAUT INCREMENT	35.71	16,2	2.70	0,08
1	N	RCM2430I	TABLE RECT,REGL HAUT INCREMENT	30.34	13,76	2.27	0,06
1	N	RCM2472SI	TAB REC,TABLT,REGL H INCRMNT	107.10	48,58	4.96	0,14
1	N	RCM2466SI	TAB REC,TABLT,REGL H INCRMNT	98.32	44,6	4.55	0,13
1	N	RCM2460SI	TAB REC,TABLT,REGL H INCRMNT	89.54	40,61	4.15	0,12
1	N	RCM2454SI	TAB REC,TABLT,REGL H INCRMNT	80.76	36,63	3.74	0,11
1	N	RCM2448SI	TAB REC,TABLT,REGL H INCRMNT	72.76	33	3.74	0,11
1	N	RCM2442SI	TAB REC,TABLT,REGL H INCRMNT	64.75	29,37	3.74	0,11
1	N	RCM2436SI	TAB REC,TABLT,REGL H INCRMNT	56.78	25,75	3.21	0,09
1	N	RCM2430SI	TAB REC,TABLT,REGL H INCRMNT	47.77	21,67	2.70	0,08
1	N	RCM2472J	TABLE RECT, HAUT FIXE	64.09	29,07	3.92	0,11
1	N	RCM2466J	TABLE RECT, HAUT FIXE	56.96	25,84	3.60	0,1
1	N	RCM2460J	TABLE RECT, HAUT FIXE	53.82	24,41	3.28	0,09
1	N	RCM2454J	TABLE RECT, HAUT FIXE	48.87	22,17	3.06	0,09
1	N	RCM2448J	TABLE RECT, HAUT FIXE	44.33	20,11	3.06	0,09
1	N	RCM2442J	TABLE RECT, HAUT FIXE	39.79	18,05	3.06	0,09
1	N	RCM2436J	TABLE RECT, HAUT FIXE	35.71	16,2	2.70	0,08
1	N	RCM2430J	TABLE RECT, HAUT FIXE	30.34	13,76	2.27	0,06
1	N	RCM2472SJ	TABLE RECT, TABLETTE, HAUT FIXE	107.10	48,58	4.96	0,14
1	N	RCM2466SJ	TABLE RECT, TABLETTE, HAUT FIXE	98.32	44,6	4.55	0,13
1	N	RCM2460SJ	TABLE RECT, TABLETTE, HAUT FIXE	89.54	40,61	4.15	0,12
1	N	RCM2454SJ	TABLE RECT, TABLETTE, HAUT FIXE	80.76	36,63	3.74	0,11
1	N	RCM2448SJ	TABLE RECT, TABLETTE, HAUT FIXE	72.76	33	3.74	0,11
1	N	RCM2442SJ	TABLE RECT, TABLETTE, HAUT FIXE	64.75	29,37	3.74	0,11
1	N	RCM2436SJ	TABLE RECT, TABLETTE, HAUT FIXE	56.78	25,75	3.21	0,09
1	N	RCM2430SJ	TABLE RECT, TABLETTE, HAUT FIXE	47.77	21,67	2.70	0,08
1	N	RLP3072I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	134.87	61,18	4.83	0,14
1	N	RLP3066I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	127.34	57,76	4.44	0,13
1	N	RLP3060I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	119.81	54,34	4.05	0,11
1	N	RLP3054I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	112.27	50,92	3.65	0,1
1	N	RLP3048I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	104.74	47,51	3.65	0,1
1	N	RLP3042I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	97.80	44,36	3.65	0,1
1	N	RLP3036I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	92.27	41,85	3.31	0,09
1	N	RLP2472I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	114.93	52,13	3.92	0,11
1	N	RLP2466I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	108.30	49,12	3.60	0,1
1	N	RLP2460I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	101.68	46,12	3.28	0,09
1	N	RLP2454I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	95.05	43,11	2.96	0,08
1	N	RLP2448I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	88.43	40,11	2.96	0,08
1	N	RLP2442I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	82.40	37,38	2.96	0,08
1	N	RLP2436I	TABLE PORTABLE,REGL H INCRMNT	77.54	35,17	2.68	0,08
1	N	RLP3072J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	134.87	61,18	4.83	0,14
1	N	RLP3066J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	127.34	57,76	4.44	0,13
1	N	RLP3060J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	119.81	54,34	4.05	0,11
1	N	RLP3054J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	112.27	50,92	3.65	0,1
1	N	RLP3048J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	104.74	47,51	3.65	0,1
1	N	RLP3042J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	97.80	44,36	3.65	0,1
1	N	RLP3036J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	92.27	41,85	3.31	0,09
1	N	RLP2472J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	114.93	52,13	3.92	0,11
1	N	RLP2466J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	108.30	49,12	3.60	0,1
1	N	RLP2460J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	101.68	46,12	3.28	0,09

## Bien Pensé

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	N	RLP2454J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	95.05	43,11	2.96	0,08
1	N	RLP2448J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	88.43	40,11	2.96	0,08
1	N	RLP2442J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	82.40	37,38	2.96	0,08
1	N	RLP2436J	TABLE PORTABLE, HAUTEUR FIXE	77.54	35,17	2.68	0,08
1	N	CPU3042S	TABLE POUR CPU, GAUCHE	142.01	64,41	9.81	0,28
1	N	CPU2442S	TABLE POUR CPU, GAUCHE	117.29	53,2	7.95	0,23
1	N	S3042CPU	TABLE POUR CPU, DROITE	142.01	64,41	9.81	0,28
1	N	S2442CPU	TABLE POUR CPU, DROITE	117.29	53,2	7.95	0,23
1	N	RC4272D	TABLE RECT, BASES DISQUES	80.73	36,62	3.13	0,09
1	N	RC3672D	TABLE RECT, BASES DISQUES	69.60	31,57	2.70	0,08
1	N	RC3060D	TABLE RECT, BASES DISQUES	48.92	22,19	1.90	0,05
1	N	RC427242D	TABLE HAUTE RECT,BASES DISQUES	80.73	36,62	3.13	0,09
1	N	RC367242D	TABLE HAUTE RECT,BASES DISQUES	69.60	31,57	2.70	0,08
1	N	RC306042D	TABLE HAUTE RECT,BASES DISQUES	48.92	22,19	1.90	0,05
1	N	R48D	TABLE RONDE, BASE DISQUE	61.87	28,06	2.40	0,07
1	N	R42D	TABLE RONDE, BASE DISQUE	47.78	21,67	1.85	0,05
1	N	R36D	TABLE RONDE, BASE DISQUE	35.51	16,11	1.38	0,04
1	N	R3642D	TABLE HAUTE RONDE, BASE DISQUE	35.51	16,11	1.38	0,04
1	N	R3042D	TABLE HAUTE RONDE, BASE DISQUE	25.06	11,37	0.97	0,03
1	N	RCT3072	DESSUS RECTANGULAIRE, 30"P	52.40	23,77	2.10	0,06
1	N	RCT3060	DESSUS RECTANGULAIRE, 30"P	43.60	19,78	1.76	0,05
1	N	RCT2472	DESSUS RECTANGULAIRE, 24"P	41.80	18,96	1.72	0,05
1	N	RCT2460	DESSUS RECTANGULAIRE, 24"P	34.80	15,79	1.45	0,04
1	N	TZT3072	DESSUS TRAPEZOIDAL, 30"P	40.00	18,14	1.95	0,06
1	N	TZT3060	DESSUS TRAPEZOIDAL, 30"P	32.20	14,61	1.65	0,05
1	N	TZT3048	DESSUS TRAPEZOIDAL, 30"P	24.40	11,07	1.34	0,04
1	N	TZT2472	DESSUS TRAPEZOIDAL, 24"P	33.90	15,38	1.61	0,05
1	N	TZT2460	DESSUS TRAPEZOIDAL, 24"P	27.30	12,38	1.36	0,04
1	N	TZT2448	DESSUS TRAPEZOIDAL, 24"P	20.70	9,39	1.10	0,03
N	N	MTBFH24	BASE T,ROULT,MECANISM FLIP-TOP	21.60	9,8	3.10	0,09
N	N	MLBFH24	BASE L,ROULT,MECANISM FLIP-TOP	26.00	11,79	2.50	0,07
1	Q,V,L	P1626UF	CAISSON UUF	102.10	46,36	8.39	0,24
1	Q,V,L	P1626FF	CAISSON FF	98.34	44,65	8.39	0,24
N	N	B262812	MODULE BIBLIOTHEQUE	59.14	26,85	6.49	0,18
1	N	M242539	CHARIOT D'ENSEIGNANT	137.50	62,43	16.86	0,48
1	N	M242539W	CHARIOT D'ENSEIGN, TABLT RABATB	150.92	68,52	16.86	0,48
1	Q,V,L	M242539B	CHARIOT D'ENSEIGNANT, PORTES	150.49	68,33	16.86	0,48
1	Q,V,L	M242539BW	CHARIOT D'ENSEIG,PORTES, TABLT	164.10	74,51	16.86	0,48
N	N	LC241846	LUTRIN	81.80	37,1	0.36	0,01
1	Q,V	M254342LP	CHARIOT A PORTABLES, 30 UNITES	284.07	128,85	29.32	0,83
1	Q,V	M253042LP	CHARIOT A PORTABLES, 20 UNITES	218.71	99,21	20.80	0,59
G	C	POWERBAR	BARRE D'ALIMENTATION, 10 PRISES	10.00	4,54	0.06	0
N	Q,V,L	MTV2472	CHARIOT ECRAN PLAT, PORTES MELA	346.00	156,94	45.90	1,3
N	Q,V,L	MTV2454	CHARIOT ECRAN PLAT, PORTES MELA	277.00	125,65	34.62	0,98
N	Q,V	MTV2472T	CHARIOT ECRAN PLAT, PORTE TRANS	346.00	156,94	45.90	1,3
N	Q,V	MTV2454T	CHARIOT ECRAN PLAT, PORTE TRANS	277.00	125,65	34.62	0,98
G	C	SUPFLATSC	SUPPORT D'ECRAN PLAT	29.10	13,2	0.05	0
1	Q,V,L	244242AV	UNITE DE RANGEMENT AUDIO/VIDEO	253.13	114,82	27.60	0,78
1	Q,V,L	M244242AV	UNITE RANG AUDIO/VIDEO, MOBILE	243.13	110,28	27.60	0,78
N	N	MWB542865	TABLEAU BLANC MOBILE	132.68	60,24	5.40	0,15
N	N	MWB422865	TABLEAU BLANC MOBILE	112.92	51,27	4.14	0,12
G	C	PH12	AUGET A CRAYON, METAL	0.60	0,27	0.02	0
1	Q,V,L	243672B	UNITE DE RANGEMENT	311.54	141,45	43.86	1,24
1	Q,V,L	243672BC	UNITE DE RANGEMENT/PENDERIE	337.73	153,34	43.86	1,24
1	Q,V,L	243672BU	RANGEMENT, PORTES ET TIROIRS	415.02	188,43	43.86	1,24
1	Q,V,L	B243672F	RANGEMENT BIBLIO/CLASSEUR LATRL	292.40	132,63	43.86	1,24
1	N	B243672	BIBLIOTHEQUE	269.54	122,26	43.86	1,24
1	Q,V,L	243636B	BIBLIO AVEC PORTES	144.19	65,4	20.49	0,58

## Bien Pensé

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	Q,V,L	M243636B	BIBLIO MOBILE AVEC PORTES	141.19	64,04	20.49	0,58
1	Q,V,L	243636U	RANGEMENT AVEC TIROIRS	243.90	110,74	20.49	0,59
1	Q,V,L	M243636U	RANGEMENT AVEC TIROIRS, MOBILE	240.90	109,27	20.49	0,58
1	Q,V,L	243636UB	RANG COMBINE, PORTE A DROITE	244.79	111,14	20.49	0,59
1	Q,V,L	M243636UB	RANG COMBINE,MOBILE,PORTE A D	240.79	109,22	20.49	0,58
1	Q,V,L	243636BU	RANG COMBINE, PORTE A GAUCHE	244.79	111,14	20.49	0,59
1	Q,V,L	M243636BU	RANG COMBINE,MOBILE,PORTE A G	240.79	109,22	20.49	0,58
1	Q,V,L	243636T	RANG COMBINE,2 TIROIRS,PORTES	228.62	103,8	20.49	0,59
1	Q,V,L	M243636T	RANG COMB MOB,2 TIROIRS,PORTES	224.62	101,89	20.49	0,58
1	Q,V,L	243629B	BIBLIO AVEC PORTES	112.55	51,05	14.08	0,4
1	Q,V,L	M243629B	BIBLIO MOBILE AVEC PORTES	109.55	49,69	14.08	0,4
1	Q,V,L	242429BL	BIBLIO, PORTE OUVRE A GAUCHE	96.57	43,8	11.42	0,32
1	Q,V,L	242429BR	BIBLIO, PORTE OUVRE A DROITE	96.57	43,8	11.42	0,32
1	Q,V,L	M242429BL	BIBLIO MOBILE,PORTE OUVRE A G	92.57	41,99	11.42	0,32
1	Q,V,L	M242429BR	BIBLIO MOBILE,PORTE OUVRE A D	92.57	41,99	11.42	0,32
1	Q,V,L	243629U	RANGEMENT AVEC TIROIRS	137.74	110,74	14.08	0,59
1	Q,V,L	242429U	RANGEMENT AVEC TIROIRS	126.64	110,74	11.42	0,59
1	Q,V,L	M243629U	RANGEMENT AVEC TIROIRS, MOBILE	133.74	60,66	14.08	0,4
1	Q,V,L	M242429U	RANGEMENT AVEC TIROIRS, MOBILE	122.64	55,63	11.42	0,32
1	Q,V,L	243629UB	RANG COMBINE, PORTE A DROITE	137.74	111,14	14.08	0,59
1	Q,V,L	M243629UB	RANG COMBINE,MOBILE,PORTE A D	133.74	60,66	14.08	0,4
1	Q,V,L	243629BU	RANG COMBINE, PORTE A GAUCHE	137.74	62,48	14.08	0,59
1	Q,V,L	M243629BU	RANG COMBINE,MOBILE,PORTE A G	133.74	60,66	14.08	0,4
1	N	B246036	UNITE BIBLIOTHEQUE, 36"H	209.25	94,91	33.53	0,95
1	N	B244836	UNITE BIBLIOTHEQUE, 36"H	179.86	81,58	27.01	0,76
1	N	B243636	UNITE BIBLIOTHEQUE, 36"H	131.48	59,64	20.49	0,58
1	N	MB246036	UNITE BIBLIOTHEQUE MOBILE,36"H	198.34	89,97	33.53	0,95
1	N	MB244836	UNITE BIBLIOTHEQUE MOBILE,36"H	169.72	76,98	27.01	0,76
1	N	MB243636	UNITE BIBLIOTHEQUE MOBILE,36"H	124.44	56,45	20.49	0,58
1	N	B246029	UNITE BIBLIOTHEQUE, 29"H	191.63	86,92	27.29	0,77
1	N	B244829	UNITE BIBLIOTHEQUE, 29"H	163.53	74,18	21.99	0,62
1	N	B243629	UNITE BIBLIOTHEQUE, 29"H	120.33	54,58	16.68	0,47
1	N	MB246029	UNITE BIBLIOTHEQUE MOBILE,29"H	180.70	81,96	27.29	0,77
1	N	MB244829	UNITE BIBLIOTHEQUE MOBILE,29"H	153.35	69,56	21.99	0,62
1	N	MB243629	UNITE BIBLIOTHEQUE MOBILE,29"H	113.30	51,39	16.68	0,47
G	C	PULL17	POIGNEE GAN (POI-TUBE416-22)	4.10	1,86	0.04	0
N	N	B367214	BIBLIOTHEQUE	161.49	73,32	22.21	0,63
N	N	B364814	BIBLIOTHEQUE	122.27	55,52	15.00	0,42
N	Q,V,L	253635BL	CABINET MODULAIRE AVEC PORTES	113.60	51,53	20.95	0,59
N	Q,V,L	252435BLL	CABINET MODULR,PORTE OUVRE A G	106.78	48,43	14.30	0,4
N	Q,V,L	251835BLL	CABINET MODULR,PORTE OUVRE A G	91.55	41,53	10.96	0,31
N	Q,V,L	252435BLR	CABINET MODULR,PORTE OUVRE A D	106.78	48,43	14.30	0,4
N	Q,V,L	251835BLR	CABINET MODULR,PORTE OUVRE A D	91.55	41,53	10.96	0,31
N	Q,V,L	253635KL	CABINET MODULR A EVIER,PORTES	128.19	58,15	20.98	0,59
N	Q,V,L	252435KLL	CABINET MODULR A EVIER,PORTE G	99.78	45,26	14.30	0,4
N	Q,V,L	252435KLR	CABINET MODULR A EVIER,PORTE D	99.78	45,26	14.30	0,4
N	Q,V,L	253635UL	CABINET MODULAIRE, 4 TIROIRS U	158.32	71,81	20.98	0,59
N	Q,V,L	252435UL	CABINET MODULAIRE, 4 TIROIRS U	128.12	58,11	14.30	0,4
N	Q,V,L	251835UL	CABINET MODULAIRE, 4 TIROIRS U	110.88	50,29	13.90	0,39
N	Q,V,L	253635UFL	CABINET MODULAIRE,UUU/F	178.35	80,9	20.98	0,59
N	Q,V,L	252435UFL	CABINET MODULAIRE,UU/F	128.12	58,11	14.30	0,4
N	Q,V,L	253635TL	CABNET MODLR,PORTES ET TIROIRS	138.92	63,01	20.98	0,59
N	Q,V,L	252435TLR	CABNT MOD,TIROIR&PORTE OUVRE D	100.73	45,69	14.30	0,4
N	Q,V,L	252435TLL	CABNT MOD,TIROIR&PORTE OUVRE G	100.73	45,69	14.30	0,4
N	N	B253635L	UNITE MODULAIRE OUVERT	123.11	55,84	20.98	0,59
N	N	B252435L	UNITE MODULAIRE OUVERT	97.29	44,13	14.30	0,4
N	N	253635SL	MODULE OUVERT	62.02	28,13	1.76	0,05
N	N	252435SL	MODULE OUVERT	57.83	26,23	1.68	0,05

## Bien Pensé

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
N	N	AD253635L	MODULE EVIER,ACCES FAUT ROUL	78.72	35,71	20.80	0,59
1	N	TOBS2696	COMPTOIR RECTANGULAIRE	80.22	36,39	3.76	0,11
1	N	TOBS2690	COMPTOIR RECTANGULAIRE	75.31	34,16	3.53	0,1
1	N	TOBS2684	COMPTOIR RECTANGULAIRE	70.40	31,93	3.29	0,09
1	N	TOBS2678	COMPTOIR RECTANGULAIRE	65.50	29,71	3.06	0,09
1	N	TOBS2672	COMPTOIR RECTANGULAIRE	60.58	27,48	2.83	0,08
1	N	TOBS2666	COMPTOIR RECTANGULAIRE	55.67	25,25	2.60	0,07
1	N	TOBS2660	COMPTOIR RECTANGULAIRE	50.89	23,08	2.45	0,07
1	N	TOBS2654	COMPTOIR RECTANGULAIRE	45.85	20,8	2.14	0,06
1	N	TOBS2648	COMPTOIR RECTANGULAIRE	40.94	18,57	1.91	0,05
1	N	TOBS2642	COMPTOIR RECTANGULAIRE	36.03	16,34	1.68	0,05
1	N	TOBS2636	COMPTOIR RECTANGULAIRE	31.12	14,12	1.45	0,04
1	N	TOBS2624	COMPTOIR RECTANGULAIRE	21.30	9,66	0.99	0,03
1	N	TOBS2618	COMPTOIR RECTANGULAIRE	16.39	7,43	0.75	0,02
N	N	MO483620	MODULE OUVERT	136.85	62,07	22.63	0,64
N	N	MO243620	MODULE OUVERT	86.12	39,06	11.68	0,33
N	N	WMS96	SYSTEM ACCROCHAGE MELAMINE	31.50	14,29	1.43	0,04
N	N	WMS90	SYSTEM ACCROCHAGE MELAMINE	29.50	13,38	1.43	0,04
N	N	WMS84	SYSTEM ACCROCHAGE MELAMINE	27.82	12,62	1.25	0,04
N	N	WMS78	SYSTEM ACCROCHAGE MELAMINE	25.97	11,78	1.17	0,03
N	N	WMS72	SYSTEM ACCROCHAGE MELAMINE	24.13	10,95	1.08	0,03
N	N	WMS66	SYSTEM ACCROCHAGE MELAMINE	22.29	10,11	0.99	0,03
N	N	WMS60	SYSTEM ACCROCHAGE MELAMINE	20.45	9,28	0.90	0,03
N	N	WMS54	SYSTEM ACCROCHAGE MELAMINE	18.60	8,44	0.81	0,02
N	N	WMS48	SYSTEM ACCROCHAGE MELAMINE	16.76	7,6	0.73	0,02
N	N	WMS42	SYSTEM ACCROCHAGE MELAMINE	14.92	6,77	0.64	0,02
N	N	WMS36	SYSTEM ACCROCHAGE MELAMINE	13.07	5,93	0.55	0,02
N	N	WMS30	SYSTEM ACCROCHAGE MELAMINE	11.23	5,09	0.46	0,01
N	N	WB9648	TABLEAU BLANC EN PORCELAINE	135.00	61,23	9.41	0,27
N	N	WB7248	TABLEAU BLANC EN PORCELAINE	101.00	45,81	7.09	0,2
N	N	WB4848	TABLEAU BLANC EN PORCELAINE	69.00	31,3	4.78	0,14
N	N	WB9642	TABLEAU BLANC EN PORCELAINE	115.00	52,16	8.24	0,23
N	N	WB7242	TABLEAU BLANC EN PORCELAINE	87.00	39,46	6.21	0,18
N	N	WB4842	TABLEAU BLANC EN PORCELAINE	59.00	26,76	4.19	0,12
N	N	WB9636	TABLEAU BLANC EN PORCELAINE	96.00	43,54	7.10	0,2
N	N	WB7236	TABLEAU BLANC EN PORCELAINE	73.00	33,11	5.35	0,15
N	N	WB4836	TABLEAU BLANC EN PORCELAINE	49.00	22,23	3.61	0,1
N	N	TKC9648	BABILLARD	135.00	61,23	6.20	0,18
N	N	TKC7248	BABILLARD	101.00	45,81	4.68	0,13
N	N	TKC4848	BABILLARD	69.00	31,3	3.15	0,09
N	N	TKC9642	BABILLARD	115.00	52,16	5.46	0,15
N	N	TKC7242	BABILLARD	87.00	39,46	4.12	0,12
N	N	TKC4842	BABILLARD	59.00	26,76	2.77	0,08
N	N	TKC9636	BABILLARD	96.00	43,54	4.60	0,13
N	N	TKC7236	BABILLARD	73.00	33,11	3.47	0,1
N	N	TKC4836	BABILLARD	49.00	22,23	2.34	0,07
N	Q,V,L	H364816P	ETAGERE PORTES MELAMINE, 16"P	151.01	68,5	18.63	0,53
N	Q,V,L	H363616P	ETAGERE PORTES MELAMINE, 16"P	126.70	57,47	14.19	0,4
N	Q,V,L	H363016P	ETAGERE PORTES MELAMINE, 16"P	101.57	46,07	11.79	0,33
N	Q,V,L	H362416P	ETAGERE PORTES MELAMINE, 16"P	89.43	40,56	9.74	0,28
N	Q,V,L	H244816PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,16"P	112.57	51,06	12.69	0,36
N	Q,V,L	H243616PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,16"P	93.18	42,27	9.52	0,27
N	Q,V,L	H243016PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,16"P	83.57	37,91	8.14	0,23
N	Q,V,L	H242416PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,16"P	73.86	33,5	6.62	0,19
N	Q,V,L	H184816PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,16"P	93.30	42,32	9.71	0,27
N	Q,V,L	H183616PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,16"P	76.44	34,67	7.39	0,21
N	Q,V,L	H183016PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,16"P	61.98	28,11	6.23	0,18
N	Q,V,L	H182416PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,16"P	53.48	24,26	5.07	0,14

## Bien Pensé

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
N	Q,V,L	H244816PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,16"P	112.57	51,06	12.69	0,36
N	Q,V,L	H243616PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,16"P	93.18	42,27	9.52	0,27
N	Q,V,L	H243016PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,16"P	83.57	37,91	8.14	0,23
N	Q,V,L	H242416PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,16"P	73.86	33,5	6.62	0,19
N	Q,V,L	H184816PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,16"P	93.30	42,32	9.71	0,27
N	Q,V,L	H183616PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,16"P	76.44	34,67	7.39	0,21
N	Q,V,L	H183016PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,16"P	61.98	28,11	6.23	0,18
N	Q,V,L	H182416PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,16"P	53.48	24,26	5.07	0,14
N	Q,V,L	H364813P	ETAGERE PORTES MELAMINE, 13"P	133.14	60,39	15.46	0,44
N	Q,V,L	H363613P	ETAGERE PORTES MELAMINE, 13"P	110.77	50,24	11.77	0,33
N	Q,V,L	H363013P	ETAGERE PORTES MELAMINE, 13"P	89.38	40,54	9.92	0,28
N	Q,V,L	H362413P	ETAGERE PORTES MELAMINE, 13"P	78.16	35,45	8.08	0,23
N	Q,V,L	H244813PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,13"P	98.26	44,57	10.52	0,3
N	Q,V,L	H243613PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,13"P	80.84	36,67	8.01	0,23
N	Q,V,L	H243013PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,13"P	72.16	32,73	6.75	0,19
N	Q,V,L	H242413PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,13"P	63.42	28,77	5.49	0,16
N	Q,V,L	H184813PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,13"P	80.77	36,64	8.06	0,23
N	Q,V,L	H183613PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,13"P	65.85	29,87	6.13	0,17
N	Q,V,L	H183013PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,13"P	53.62	24,32	5.17	0,15
N	Q,V,L	H182413PL	ETAG,PORTE MEL OUVRE A G,13"P	46.10	20,91	4.21	0,12
N	Q,V,L	H244813PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,13"P	98.26	44,57	10.52	0,3
N	Q,V,L	H243613PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,13"P	80.84	36,67	8.01	0,23
N	Q,V,L	H243013PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,13"P	72.16	32,73	6.75	0,19
N	Q,V,L	H242413PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,13"P	63.42	28,77	5.49	0,16
N	Q,V,L	H184813PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,13"P	80.77	36,64	8.06	0,23
N	Q,V,L	H183613PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,13"P	65.85	29,87	6.13	0,17
N	Q,V,L	H183013PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,13"P	53.62	24,32	5.17	0,15
N	Q,V,L	H182413PR	ETAG,PORTE MEL OUVRE A D,13"P	46.10	20,91	4.21	0,12
N	Q,V	H364816T	ETAGERE PORTES TRANSL, 16"P	151.01	68,5	18.63	0,53
N	Q,V	H363616T	ETAGERE PORTES TRANSL, 16"P	126.70	57,47	14.19	0,4
N	Q,V	H363016T	ETAGERE PORTES TRANSL, 16"P	101.57	46,07	11.79	0,33
N	Q,V	H362416T	ETAGERE PORTES TRANSL, 16"P	89.43	40,56	9.74	0,28
N	Q,V	H244816TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,16"P	112.57	51,06	12.69	0,36
N	Q,V	H243616TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,16"P	93.18	42,27	9.52	0,27
N	Q,V	H243016TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,16"P	83.57	37,91	8.14	0,23
N	Q,V	H242416TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,16"P	73.86	33,5	6.62	0,19
N	Q,V	H184816TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,16"P	93.30	42,32	9.71	0,27
N	Q,V	H183616TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,16"P	76.44	34,67	7.39	0,21
N	Q,V	H183016TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,16"P	61.98	28,11	6.23	0,18
N	Q,V	H182416TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,16"P	53.48	24,26	5.07	0,14
N	Q,V	H244816TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,16"P	112.57	51,06	12.69	0,36
N	Q,V	H243616TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,16"P	93.18	42,27	9.52	0,27
N	Q,V	H243016TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,16"P	83.57	37,91	8.14	0,23
N	Q,V	H242416TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,16"P	73.86	33,5	6.62	0,19
N	Q,V	H184816TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,16"P	93.30	42,32	9.71	0,27
N	Q,V	H183616TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,16"P	76.44	34,67	7.39	0,21
N	Q,V	H183016TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,16"P	61.98	28,11	6.23	0,18
N	Q,V	H182416TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,16"P	53.48	24,26	5.07	0,14
N	Q,V	H364813T	ETAGERE PORTES TRANSL, 13"P	133.14	60,39	15.46	0,44
N	Q,V	H363613T	ETAGERE PORTES TRANSL, 13"P	110.77	50,24	11.77	0,33
N	Q,V	H363013T	ETAGERE PORTES TRANSL, 13"P	89.38	40,54	9.92	0,28
N	Q,V	H362413T	ETAGERE PORTES TRANSL, 13"P	78.16	35,45	8.08	0,23
N	Q,V	H244813TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,13"P	98.26	44,57	10.52	0,3
N	Q,V	H243613TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,13"P	80.84	36,67	8.01	0,23
N	Q,V	H243013TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,13"P	72.16	32,73	6.75	0,19
N	Q,V	H242413TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,13"P	63.42	28,77	5.49	0,16
N	Q,V	H184813TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,13"P	80.77	36,64	8.06	0,23
N	Q,V	H183613TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,13"P	65.85	29,87	6.13	0,17



## Bien Pensé

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
N	Q,V	H183013TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,13"P	53.62	24,32	5.17	0,15
N	Q,V	H182413TL	ETAG,PORT TRANS OUVRE A G,13"P	46.10	20,91	4.21	0,12
N	Q,V	H244813TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,13"P	98.26	44,57	10.52	0,3
N	Q,V	H243613TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,13"P	80.84	36,67	8.01	0,23
N	Q,V	H243013TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,13"P	72.16	32,73	6.75	0,19
N	Q,V	H242413TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,13"P	63.42	28,77	5.49	0,16
N	Q,V	H184813TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,13"P	80.77	36,64	8.06	0,23
N	Q,V	H183613TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,13"P	65.85	29,87	6.13	0,17
N	Q,V	H183013TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,13"P	53.62	24,32	5.17	0,15
N	Q,V	H182413TR	ETAG,PORT TRANS OUVRE A D,13"P	46.10	20,91	4.21	0,12
N	N	H364816	ETAGERE OUVERTE, 16"P	123.01	55,8	18.63	0,53
N	N	H244816	ETAGERE OUVERTE, 16"P	93.82	42,56	12.69	0,36
N	N	H184816	ETAGERE OUVERTE, 16"P	79.26	35,95	9.71	0,27
N	N	H363616	ETAGERE OUVERTE, 16"P	105.66	47,93	14.19	0,4
N	N	H243616	ETAGERE OUVERTE, 16"P	79.13	35,89	9.52	0,27
N	N	H183616	ETAGERE OUVERTE, 16"P	65.92	29,9	7.39	0,21
N	N	H363016	ETAGERE OUVERTE, 16"P	84.04	38,12	11.79	0,33
N	N	H243016	ETAGERE OUVERTE, 16"P	71.86	32,6	8.14	0,23
N	N	H183016	ETAGERE OUVERTE, 16"P	53.22	24,14	6.23	0,18
N	N	H362416	ETAGERE OUVERTE, 16"P	75.43	34,21	9.74	0,28
N	N	H242416	ETAGERE OUVERTE, 16"P	64.51	29,26	6.62	0,19
N	N	H182416	ETAGERE OUVERTE, 16"P	46.52	21,1	5.07	0,14
N	N	H364813	ETAGERE OUVERTE, 13"P	105.06	47,65	15.46	0,44
N	N	H244813	ETAGERE OUVERTE, 13"P	79.51	36,07	10.52	0,3
N	N	H184813	ETAGERE OUVERTE, 13"P	66.73	30,27	8.06	0,23
N	N	H363613	ETAGERE OUVERTE, 13"P	89.73	40,7	11.77	0,33
N	N	H243613	ETAGERE OUVERTE, 13"P	66.79	30,3	8.01	0,23
N	N	H183613	ETAGERE OUVERTE, 13"P	55.33	25,1	6.13	0,17
N	N	H363013	ETAGERE OUVERTE, 13"P	71.85	32,59	9.92	0,28
N	N	H243013	ETAGERE OUVERTE, 13"P	60.45	27,42	6.75	0,19
N	N	H183013	ETAGERE OUVERTE, 13"P	44.86	20,35	5.17	0,15
N	N	H362413	ETAGERE OUVERTE, 13"P	64.16	29,1	8.08	0,23
N	N	H242413	ETAGERE OUVERTE, 13"P	54.07	24,53	5.49	0,16
N	N	H182413	ETAGERE OUVERTE, 13"P	39.14	17,75	4.21	0,12
5	N	BOS1484	BIBLIO SIMPLE,DOS OUVRT,DEPART	121.05	54,96	4.39	0,12
5	N	BOS1472	BIBLIO SIMPLE,DOS OUVRT,DEPART	111.67	50,7	3.77	0,11
5	N	BOS1460	BIBLIO SIMPLE,DOS OUVRT,DEPART	103.01	46,77	4.04	0,11
5	N	BOA1484	BIBLIO SIMPLE,DOS OUVRT,ADDIT	91.02	41,33	2.38	0,07
5	N	BOA1472	BIBLIO SIMPLE,DOS OUVRT,ADDIT	87.41	39,69	2.41	0,07
5	N	BOA1460	BIBLIO SIMPLE,DOS OUVRT,ADDIT	83.24	37,79	2.76	0,08
5	N	BCS1484	BIBLIO SIMPLE,DOS FERMR,DEPART	156.04	70,85	6.75	0,19
5	N	BCS1472	BIBLIO SIMPLE,DOS FERMR,DEPART	139.64	63,4	5.80	0,16
5	N	BCS1460	BIBLIO SIMPLE,DOS FERMR,DEPART	123.23	55,95	4.85	0,14
5	N	BCS1448	BIBLIO SIMPLE,DOS FERMR,DEPART	106.83	48,5	3.90	0,11
5	N	BCS1442	BIBLIO SIMPLE,DOS FERMR,DEPART	98.65	44,79	3.43	0,1
5	N	BCA1484	BIBLIO SIMPLE,DOS FERMER,ADDIT	123.09	55,89	4.95	0,14
5	N	BCA1472	BIBLIO SIMPLE,DOS FERMER,ADDIT	111.20	50,49	4.25	0,12
5	N	BCA1460	BIBLIO SIMPLE,DOS FERMER,ADDIT	102.23	46,42	4.82	0,14
5	N	BCA1448	BIBLIO SIMPLE,DOS FERMER,ADDIT	89.96	40,85	3.88	0,11
5	N	BCA1442	BIBLIO SIMPLE,DOS FERMER,ADDIT	83.86	38,08	3.41	0,1
5	N	BOS2684	BIBLIO DOUBLE,DOS OUVRT,DEPART	216.09	98,11	7.42	0,21
5	N	BOS2672	BIBLIO DOUBLE,DOS OUVRT,DEPART	198.60	90,17	6.38	0,18
5	N	BOS2660	BIBLIO DOUBLE,DOS OUVRT,DEPART	171.44	77,84	6.04	0,17
5	N	BOA2684	BIBLIO DOUBLE,DOS OUVRT,ADDIT	156.20	70,92	5.62	0,16
5	N	BOA2672	BIBLIO DOUBLE,DOS OUVRT,ADDIT	147.12	66,8	4.83	0,14
5	N	BOA2660	BIBLIO DOUBLE,DOS OUVRT,ADDIT	138.68	62,97	4.55	0,13
5	N	BCS2684	BIBLIO DOUBLE,DOS FERMR,DEPART	250.49	113,73	8.55	0,24
5	N	BCS2672	BIBLIO DOUBLE,DOS FERMR,DEPART	225.91	102,57	7.35	0,21

## Bien Pensé

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
5	N	BCS2660	BIBLIO DOUBLE,DOS FERMR,DEPART	201.27	91,38	6.14	0,17
5	N	BCS2648	BIBLIO DOUBLE,DOS FERMR,DEPART	177.21	80,46	5.32	0,15
5	N	BCS2642	BIBLIO DOUBLE,DOS FERMR,DEPART	165.69	75,23	5.32	0,15
5	N	BCA2684	BIBLIO DOUBLE,DOS FERMER,ADDIT	190.49	86,49	6.75	0,19
5	N	BCA2672	BIBLIO DOUBLE,DOS FERMER,ADDIT	174.38	79,17	5.80	0,16
5	N	BCA2660	BIBLIO DOUBLE,DOS FERMER,ADDIT	158.27	71,86	4.85	0,14
5	N	BCA2648	BIBLIO DOUBLE,DOS FERMER,ADDIT	142.49	64,7	4.20	0,12
5	N	BCA2642	BIBLIO DOUBLE,DOS FERMER,ADDIT	135.11	61,34	4.20	0,12
N	N	BSHM	TABLETTE SUPPLEMENTAIRE	12.30	5,58	0.81	0,02
N	N	BDIVM2	SUPPORT A LIVRES (PQT DE 2)	13.00	5,9	1.08	0,03
N	N	BDIVM10	SUPPORT A LIVRES (PQT DE 10)	65.00	29,51	5.40	0,15
N	N	MA183036	CHARIOT A LIVRES	96.65	43,88	12.94	0,37
1	N	G288439	COMPTOIR RECTANGULAIRE	223.73	110,66	9.05	0,26
1	N	G287839	COMPTOIR RECTANGULAIRE	211.36	104,5	8.41	0,24
1	N	G287239	COMPTOIR RECTANGULAIRE	198.59	98,34	9.08	0,26
1	N	G286639	COMPTOIR RECTANGULAIRE	187.11	92,18	8.34	0,24
1	N	G286039	COMPTOIR RECTANGULAIRE	174.98	86,02	7.60	0,22
1	N	G285439	COMPTOIR RECTANGULAIRE	162.88	79,86	6.86	0,19
1	N	G284839	COMPTOIR RECTANGULAIRE	157.01	73,82	6.12	0,17
1	N	G284239	COMPTOIR RECTANGULAIRE	138.62	67,53	5.38	0,15
1	N	G283639	COMPTOIR RECTANGULAIRE	126.49	61,37	4.86	0,14
1	N	G288439H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	223.73	110,66	9.05	0,26
1	N	G287839H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	211.36	104,5	8.41	0,24
1	N	G287239H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	198.59	98,34	9.08	0,26
1	N	G286639H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	187.11	92,18	8.34	0,24
1	N	G286039H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	174.98	86,02	7.60	0,22
1	N	G285439H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	162.88	79,86	6.86	0,19
1	N	G284839H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	157.01	73,82	6.12	0,17
1	N	G284239H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	138.62	67,53	5.38	0,15
1	N	G283639H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	126.49	61,37	4.86	0,14
1	N	G288439A	COMPTOIR EN ARC	223.73	110,66	9.05	0,26
1	N	G287839A	COMPTOIR EN ARC	211.36	104,5	8.41	0,24
1	N	G287239A	COMPTOIR EN ARC	198.59	98,34	9.08	0,26
1	N	G286639A	COMPTOIR EN ARC	187.11	92,18	8.34	0,24
1	N	G286039A	COMPTOIR EN ARC	174.98	86,02	7.60	0,22
1	N	G285439A	COMPTOIR EN ARC	162.88	79,86	6.86	0,19
1	N	G284839A	COMPTOIR EN ARC	157.01	73,82	6.12	0,17
1	N	G284239A	COMPTOIR EN ARC	138.62	67,53	5.38	0,15
1	N	G283639A	COMPTOIR EN ARC	126.49	61,37	4.86	0,14
1	N	G288439AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	223.73	110,66	9.05	0,26
1	N	G287839AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	211.36	104,5	8.41	0,24
1	N	G287239AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	198.59	98,34	9.08	0,26
1	N	G286639AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	187.11	92,18	8.34	0,24
1	N	G286039AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	174.98	86,02	7.60	0,22
1	N	G285439AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	162.88	79,86	6.86	0,19
1	N	G284839AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	157.01	73,82	6.12	0,17
1	N	G284239AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	138.62	67,53	5.38	0,15
1	N	G283639AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	126.49	61,37	4.86	0,14
1	N	GS2884H	BUREAU DE RECEP, TABLET TRANS	238.28	117,27	10.27	0,29
1	N	GS2878H	BUREAU DE RECEP, TABLET TRANS	224.00	110,24	9.55	0,27
1	N	GS2872H	BUREAU DE RECEP, TABLET TRANS	210.29	103,2	8.83	0,25
1	N	GS2866H	BUREAU DE RECEP, TABLET TRANS	195.79	96,16	8.11	0,23
1	N	GS2860H	BUREAU DE RECEP, TABLET TRANS	185.29	89,12	7.39	0,21
1	N	GS2854H	BUREAU DE RECEP, TABLET TRANS	170.57	83,35	7.61	0,22
1	N	GS2848H	BUREAU DE RECEP, TABLET TRANS	155.84	75,98	6.79	0,19
1	N	GS2842H	BUREAU DE RECEP, TABLET TRANS	141.13	68,62	5.96	0,17
1	N	GS2836H	BUREAU DE RECEP, TABLET TRANS	128.23	62,17	5.14	0,15
1	N	GS2884AH	BUREAU RECEP, TABLET TRANS ARC	238.28	117,27	10.27	0,29

## Bien Pensé

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	N	GS2878AH	BUREAU RECEP, TABLET TRANS ARC	224.00	110,24	9.55	0,27
1	N	GS2872AH	BUREAU RECEP, TABLET TRANS ARC	210.29	103,2	8.83	0,25
1	N	GS2866AH	BUREAU RECEP, TABLET TRANS ARC	195.79	96,16	8.11	0,23
1	N	GS2860AH	BUREAU RECEP, TABLET TRANS ARC	185.29	89,12	7.39	0,21
1	N	GS2854AH	BUREAU RECEP, TABLET TRANS ARC	170.57	83,35	7.61	0,22
1	N	GS2848AH	BUREAU RECEP, TABLET TRANS ARC	155.84	75,98	6.79	0,19
1	N	GS2842AH	BUREAU RECEP, TABLET TRANS ARC	141.13	68,62	5.96	0,17
1	N	GS2836AH	BUREAU RECEP, TABLET TRANS ARC	128.23	62,17	5.14	0,15
1	N	G288429	COMPTOIR RECTANGULAIRE	194.50	97,39	9.05	0,26
1	N	G287829	COMPTOIR RECTANGULAIRE	183.26	91,74	8.41	0,24
1	N	G287229	COMPTOIR RECTANGULAIRE	172.62	86,09	7.78	0,22
1	N	G286629	COMPTOIR RECTANGULAIRE	161.20	80,46	7.14	0,2
1	N	G286029	COMPTOIR RECTANGULAIRE	150.73	74,79	6.50	0,18
1	N	G285429	COMPTOIR RECTANGULAIRE	144.80	67,11	6.86	0,19
1	N	G284829	COMPTOIR RECTANGULAIRE	128.29	63,47	6.12	0,17
1	N	G284229	COMPTOIR RECTANGULAIRE	117.42	57,85	5.38	0,15
1	N	G283629	COMPTOIR RECTANGULAIRE	106.28	52,21	4.64	0,13
1	N	G288429H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	194.50	97,39	9.05	0,26
1	N	G287829H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	183.26	91,74	8.41	0,24
1	N	G287229H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	172.62	86,09	7.78	0,22
1	N	G286629H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	161.20	80,46	7.14	0,2
1	N	G286029H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	150.73	74,79	6.50	0,18
1	N	G285429H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	144.80	67,11	6.86	0,19
1	N	G284829H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	128.29	63,47	6.12	0,17
1	N	G284229H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	117.42	57,85	5.38	0,15
1	N	G283629H	COMPTOIR RECT AVEC PASSE-FIL	106.28	52,21	4.64	0,13
1	N	G288429A	COMPTOIR EN ARC	194.50	97,39	9.05	0,26
1	N	G287829A	COMPTOIR EN ARC	183.26	91,74	8.41	0,24
1	N	G287229A	COMPTOIR EN ARC	172.62	86,09	7.78	0,22
1	N	G286629A	COMPTOIR EN ARC	161.20	80,46	7.14	0,2
1	N	G286029A	COMPTOIR EN ARC	150.73	74,79	6.50	0,18
1	N	G285429A	COMPTOIR EN ARC	144.80	67,11	6.86	0,19
1	N	G284829A	COMPTOIR EN ARC	128.29	63,47	6.12	0,17
1	N	G284229A	COMPTOIR EN ARC	117.42	57,85	5.38	0,15
1	N	G283629A	COMPTOIR EN ARC	106.28	52,21	4.64	0,13
1	N	G288429AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	194.50	97,39	9.05	0,26
1	N	G287829AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	183.26	91,74	8.41	0,24
1	N	G287229AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	172.62	86,09	7.78	0,22
1	N	G286629AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	161.20	80,46	7.14	0,2
1	N	G286029AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	150.73	74,79	6.50	0,18
1	N	G285429AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	144.80	67,11	6.86	0,19
1	N	G284829AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	128.29	63,47	6.12	0,17
1	N	G284229AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	117.42	57,85	5.38	0,15
1	N	G283629AH	COMPTOIR EN ARC AVEC PASSE-FIL	106.28	52,21	4.64	0,13
N	N	GFP2839	PANNEAU DE FINITION	32.44	14,73	1.20	0,03
N	N	GFP2829	PANNEAU DE FINITION	25.31	11,49	0.94	0,03
1	N	G283632	COMPTOIR RECT,ACCES FAUT ROUL	95.73	47,42	3.84	0,11
1	N	G283632A	COMPTOIR ARC,ACCES FAUT ROUL	99.23	49	4.21	0,12
1	N	GB282839	MODULE BIBLIO DE COIN, 39"H	147.06	69,86	20.54	0,58
1	N	GB282829	MODULE BIBLIO DE COIN, 29"H	121.47	58,24	16.00	0,45
1	Q,V,L	G283639B	BIBLIOTHEQUE AVEC PORTES	198.83	94,23	25.49	0,72
1	Q,V,L	G283639T	UNITE DE RANGEMENT COMBINEE	221.75	104,32	25.49	0,72
1	Q,V,L	G283639U	UNITE DE RANGEMENT COMBINEE	236.26	111,22	25.49	0,72
1	Q,V,L	GC283639	RANGEMENT COMBINEE, OUVERT	234.92	110,61	25.49	0,72
1	Q,V,L	GL283639	CLASSEUR LATERAL, OUVERT	204.66	96,87	25.49	0,72
1	Q,V,L	GU283639	UNITE DE RANGEMENT AVEC TIROIR	244.95	115,17	25.49	0,72
1	N	GB283639	MODULE BIBLIOTHEQUE	138.12	66,66	25.49	0,72
1	Q,V,L	GW283639	CLASSEUR LATERAL	244.19	114,82	25.49	0,72

## Bien Pensé

OPTION 1	OPTION 2	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUME	
				lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	N	GD283639	POSTE DE RETOUR DE LIVRES	126.47	61,37	4.86	0,14
N	N	GDBOX30	CHARIOT DE CHUTE A LIVRES	145.00	65,8	15.80	0,45
1	Q,V,L	G283629B	BIBLIOTHEQUE AVEC PORTES	153.62	73,7	19.73	0,56
1	Q,V,L	G283629T	UNITE DE RANGEMENT COMBINEE	191.48	90,89	19.73	0,56
1	Q,V,L	GC283629	RANGEMENT COMBINEE, OUVERT	201.34	95,37	19.73	0,56
1	Q,V,L	GL283629	CLASSEUR LATERAL, OUVERT	171.02	81,6	19.73	0,56
1	Q,V,L	GU283629	UNITE DE RANGEMENT AVEC TIROIR	208.97	98,83	19.73	0,56
1	N	GB283629	MODULE BIBLIOTHEQUE	175.88	83,81	19.73	0,56
1	N	BCH2048	BANQUETTE RECTANGULAIRE	84.25	38,22	12.46	0,35
1	N	BCH2036	BANQUETTE RECTANGULAIRE	68.35	31	9.45	0,27
1	N	BCH2024	BANQUETTE RECTANGULAIRE	52.44	23,79	6.43	0,18
1	N	BQR2020	BANQUETTE DE COIN	32.81	14,88	5.43	0,15
1	N	STR3620	TABLE A MAGAZINES	73.91	33,53	16.45	0,47
N	N	CU2048	COUSSIN	17.00	7,71	2.08	0,06
N	N	CU2036	COUSSIN	14.00	6,35	1.58	0,04
N	N	CU2024	COUSSIN	11.00	4,99	1.08	0,03
N	N	CUB2048	COUSSIN AVEC APPUI	34.00	15,42	6.44	0,18
N	N	CUB2036	COUSSIN AVEC APPUI	29.00	13,15	4.88	0,14
N	N	CUB2024	COUSSIN AVEC APPUI	24.00	10,89	3.32	0,09
1	Q,V,L	L153684P	VESTIAIRE AVEC PORTES	245.56	111,38	30.70	0,87
1	N	L153660	VESTIAIRE OUVERT	179.71	81,52	22.09	0,63
5	N	OLS2572P	CASIER SPORTIF, DEPART	167.78	76,1	4.19	0,12
5	N	OLA2472P	CASIER SPORTIF, ADDITION	133.58	60,59	3.18	0,09
G	C	BUMP	COINS PROTECTEURS CAOUTCHOUC, 4/PQT	3.00	1,36	0.02	0
		4DUPLXC1	RECEPTACLE DUPLEX, 2 PRISES	2.00	0,91	0.01	0
		4DUPLXC2	RECEPTACLE DUPLEX, 2 PRISES	2.00	0,91	0.01	0
		4PASS18	CABLE DE RACCORDEMENT, 18"L	2.00	0,91	0.05	0
		4PASS36	CABLE DE RACCORDEMENT, 36"L	4.00	1,81	0.10	0
		4PASS54	CABLE DE RACCORDEMENT, 54"L	5.50	2,49	0.15	0
		4PASS72	CABLE DE RACCORDEMENT, 72"L	8.00	3,63	0.20	0,01
		FFFEED60	SOURCE ELECTRIQUE, 60"L	7.00	3,18	0.20	0,01
		FFFEED72	SOURCE ELECTRIQUE, 72"L	8.00	3,63	0.20	0,01
		PASS54	CABLE DE RACCORDEMENT, 54"	5.50	2,49	0.15	0
		PASS72	CABLE DE RACCORDEMENT, 72"	8.00	3,63	0.20	0,01
		FFFEED60	ALIMENT ELEC AU PLANC CBL 60"	7.00	3,18	0.20	0,01
		FFFEED72	ALIMENT ELEC AU PLANC CBL72"	8.00	3,63	0.20	0,01