

**Quad de Lacasse**

OPTION 1	CODE	DESCRIPTION	POIDS		VOLUMES	
			lb	kg	pi <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
5	UF3684FF	BUREAU DOUBLE CAISSON UUF-FF	336	152,3	56.9	1,6
6	UF3684FF	BUREAU DOUBLE CAISSON UUF-FF	336	152,3	56.9	1,6
5	UF3672FF	BUREAU DOUBLE CAISSON UUF-FF	315	142,9	49	1,4
6	UF3672FF	BUREAU DOUBLE CAISSON UUF-FF	315	142,9	49	1,4
5	UF3072FF	BUREAU DOUBLE CAISSON UUF-FF	292	132,6	41.1	1,2
6	UF3072FF	BUREAU DOUBLE CAISSON UUF-FF	292	132,6	41.1	1,2
5	UF3066FF	BUREAU DOUBLE CAISSON UUF-FF	283	128,5	37.7	1,1
6	UF3066FF	BUREAU DOUBLE CAISSON UUF-FF	283	128,5	37.7	1,1
5	UF3060FF	BUREAU DOUBLE CAISSON UUF-FF	274	124,3	34.3	1
6	UF3060FF	BUREAU DOUBLE CAISSON UUF-FF	274	124,3	34.3	1
5	UFM3684FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD LAM	336	152,3	56.9	1,6
6	UFM3684FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD LAM	336	152,3	56.9	1,6
5	UFM3672FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD LAM	315	142,9	49	1,4
6	UFM3672FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD LAM	315	142,9	49	1,4
5	UFM3072FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD LAM	292	132,6	41.1	1,2
6	UFM3072FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD LAM	292	132,6	41.1	1,2
5	UFM3066FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD LAM	283	128,5	37.7	1,1
6	UFM3066FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD LAM	283	128,5	37.7	1,1
5	UFM3060FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD LAM	274	124,3	34.3	1
6	UFM3060FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD LAM	274	124,3	34.3	1
5	UFM3684FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD METAL	336	152,3	56.9	1,6
6	UFM3684FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD METAL	336	152,3	56.9	1,6
5	UFM3672FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD METAL	315	142,9	49	1,4
6	UFM3672FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD METAL	315	142,9	49	1,4
5	UFM3072FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD METAL	292	132,6	41.1	1,2
6	UFM3072FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD METAL	292	132,6	41.1	1,2
5	UFM3066FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD METAL	283	128,5	37.7	1,1
6	UFM3066FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD METAL	283	128,5	37.7	1,1
5	UFM3060FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD METAL	274	124,3	34.3	1
6	UFM3060FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD METAL	274	124,3	34.3	1
5	UFM3684FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD TRANS	336	152,3	56.9	1,6
6	UFM3684FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD TRANS	336	152,3	56.9	1,6
5	UFM3672FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD TRANS	315	142,9	49	1,4
6	UFM3672FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD TRANS	315	142,9	49	1,4
5	UFM3072FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD TRANS	292	132,6	41.1	1,2
6	UFM3072FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD TRANS	292	132,6	41.1	1,2
5	UFM3066FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD TRANS	283	128,5	37.7	1,1
6	UFM3066FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD TRANS	283	128,5	37.7	1,1
5	UFM3060FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD TRANS	274	124,3	34.3	1
6	UFM3060FF	BUR 2 CAISSON UUF-FF,MOD TRANS	274	124,3	34.3	1
5	UF3672S	BUREAU SIMPLE CAISSON G, UUF	252	114,5	49	1,4
6	UF3672S	BUREAU SIMPLE CAISSON G, UUF	252	114,5	49	1,4
5	UF3072S	BUREAU SIMPLE CAISSON G, UUF	230	104,2	41.1	1,2
6	UF3072S	BUREAU SIMPLE CAISSON G, UUF	230	104,2	41.1	1,2
5	UF3066S	BUREAU SIMPLE CAISSON G, UUF	221	100	37.7	1,1
6	UF3066S	BUREAU SIMPLE CAISSON G, UUF	221	100	37.7	1,1
5	UF3060S	BUREAU SIMPLE CAISSON G, UUF	211	95,8	34.3	1
6	UF3060S	BUREAU SIMPLE CAISSON G, UUF	211	95,8	34.3	1
5	S3672UF	BUREAU SIMPLE CAISSON DROIT	252	114,5	49	1,4
6	S3672UF	BUREAU SIMPLE CAISSON DROIT	252	114,5	49	1,4
5	S3072UF	BUREAU SIMPLE CAISSON DROIT	230	104,2	41.1	1,2
6	S3072UF	BUREAU SIMPLE CAISSON DROIT	230	104,2	41.1	1,2
5	S3066UF	BUREAU SIMPLE CAISSON DROIT	221	100	37.7	1,1
6	S3066UF	BUREAU SIMPLE CAISSON DROIT	221	100	37.7	1,1
5	S3060UF	BUREAU SIMPLE CAISSON DROIT	211	95,8	34.3	1
6	S3060UF	BUREAU SIMPLE CAISSON DROIT	211	95,8	34.3	1
5	UFM3672S	BUR 1 CAISSON G,UUF,MOD MELA	238.89	108,36	16.5	0,47
6	UFM3672S	BUR 1 CAISSON G,UUF,MOD MELA	238.89	108,36	16.5	0,47
5	UFM3072S	BUR 1 CAISSON G,UUF,MOD MELA	217.19	98,52	15.24	0,43
6	UFM3072S	BUR 1 CAISSON G,UUF,MOD MELA	217.19	98,52	15.24	0,43
5	UFM3066S	BUR 1 CAISSON G,UUF,MOD MELA	210.48	95,47	14.83	0,42
6	UFM3066S	BUR 1 CAISSON G,UUF,MOD MELA	210.48	95,47	14.83	0,42
5	UFM3060S	BUR 1 CAISSON G,UUF,MOD MELA	202.52	91,86	14.41	0,41











5	R3072UFM	RETOUR EXEC D, MODESTIE METAL	192.53	87,33	14.56	0,41
6	R3072UFM	RETOUR EXEC D, MODESTIE METAL	192.53	87,33	14.56	0,41
5	R3066UFM	RETOUR EXEC D, MODESTIE METAL	186.11	84,42	14.2	0,4
6	R3066UFM	RETOUR EXEC D, MODESTIE METAL	186.11	84,42	14.2	0,4
5	R3060UFM	RETOUR EXEC D, MODESTIE METAL	178.44	80,94	13.84	0,39
6	R3060UFM	RETOUR EXEC D, MODESTIE METAL	178.44	80,94	13.84	0,39
5	R3672UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	213.35	96,77	17.26	0,49
6	R3672UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	213.35	96,77	17.26	0,49
5	R3072UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	192.53	87,33	14.56	0,41
6	R3072UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	192.53	87,33	14.56	0,41
5	R3066UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	186.11	84,42	14.2	0,4
6	R3066UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	186.11	84,42	14.2	0,4
5	R3060UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	178.44	80,94	13.84	0,39
6	R3060UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	178.44	80,94	13.84	0,39
5	R3672UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	213.35	96,77	17.26	0,49
6	R3672UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	213.35	96,77	17.26	0,49
5	R3072UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	192.53	87,33	14.56	0,41
6	R3072UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	192.53	87,33	14.56	0,41
5	R3066UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	186.11	84,42	14.2	0,4
6	R3066UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	186.11	84,42	14.2	0,4
5	R3060UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	178.44	80,94	13.84	0,39
6	R3060UFM	RETOUR EXEC D, MOD TRANSLUCIDE	178.44	80,94	13.84	0,39
5	TDM3672	BUREAU COQUILLE	175.21	79,47	6.11	0,17
6	TDM3672	BUREAU COQUILLE	175.21	79,47	6.11	0,17
5	TDM3072	BUREAU COQUILLE	152.13	69,01	5.15	0,15
6	TDM3072	BUREAU COQUILLE	152.13	69,01	5.15	0,15
5	TDM3066	BUREAU COQUILLE	142.92	64,83	4.74	0,13
6	TDM3066	BUREAU COQUILLE	142.92	64,83	4.74	0,13
5	TDM3060	BUREAU COQUILLE	133.71	60,65	4.32	0,12
6	TDM3060	BUREAU COQUILLE	133.71	60,65	4.32	0,12
5	RT3672Q	TABLE RECTANGULAIRE	93.04	42,2	3.41	0,1
6	RT3672Q	TABLE RECTANGULAIRE	93.04	42,2	3.41	0,1
5	RT3072Q	TABLE RECTANGULAIRE	78.39	35,56	2.87	0,08
6	RT3072Q	TABLE RECTANGULAIRE	78.39	35,56	2.87	0,08
5	RT3066Q	TABLE RECTANGULAIRE	71.99	32,65	2.64	0,07
6	RT3066Q	TABLE RECTANGULAIRE	71.99	32,65	2.64	0,07
5	RT3060Q	TABLE RECTANGULAIRE	65.6	29,76	2.41	0,07
6	RT3060Q	TABLE RECTANGULAIRE	65.6	29,76	2.41	0,07
5	RT3672Q	TABLE RECTANGULAIRE	93.04	42,2	3.41	0,1
6	RT3672Q	TABLE RECTANGULAIRE	93.04	42,2	3.41	0,1
5	RT3072Q	TABLE RECTANGULAIRE	78.39	35,56	2.87	0,08
6	RT3072Q	TABLE RECTANGULAIRE	78.39	35,56	2.87	0,08
5	RT3066Q	TABLE RECTANGULAIRE	71.99	32,65	2.64	0,07
6	RT3066Q	TABLE RECTANGULAIRE	71.99	32,65	2.64	0,07
5	RT3060Q	TABLE RECTANGULAIRE	65.6	29,76	2.41	0,07
6	RT3060Q	TABLE RECTANGULAIRE	65.6	29,76	2.41	0,07
5	RT3672L	TABLE RECTANGULAIRE	93.04	42,2	3.41	0,1
6	RT3672L	TABLE RECTANGULAIRE	93.04	42,2	3.41	0,1
5	RT3072L	TABLE RECTANGULAIRE	78.39	35,56	2.87	0,08
6	RT3072L	TABLE RECTANGULAIRE	78.39	35,56	2.87	0,08
5	RT3066L	TABLE RECTANGULAIRE	71.99	32,65	2.64	0,07
6	RT3066L	TABLE RECTANGULAIRE	71.99	32,65	2.64	0,07
5	RT3060L	TABLE RECTANGULAIRE	65.6	29,76	2.41	0,07
6	RT3060L	TABLE RECTANGULAIRE	65.6	29,76	2.41	0,07
5	RT3672L	TABLE RECTANGULAIRE	93.04	42,2	3.41	0,1
6	RT3672L	TABLE RECTANGULAIRE	93.04	42,2	3.41	0,1
5	RT3072L	TABLE RECTANGULAIRE	78.39	35,56	2.87	0,08
6	RT3072L	TABLE RECTANGULAIRE	78.39	35,56	2.87	0,08
5	RT3066L	TABLE RECTANGULAIRE	71.99	32,65	2.64	0,07
6	RT3066L	TABLE RECTANGULAIRE	71.99	32,65	2.64	0,07
5	RT3060L	TABLE RECTANGULAIRE	65.6	29,76	2.41	0,07
6	RT3060L	TABLE RECTANGULAIRE	65.6	29,76	2.41	0,07
5	RTM3672Q	TABLE RECT, MODESTIE MELAMINE	108.8	49,35	4.54	0,13
6	RTM3672Q	TABLE RECT, MODESTIE MELAMINE	108.8	49,35	4.54	0,13
5	RTM3072Q	TABLE RECT, MODESTIE MELAMINE	93.75	42,52	3.83	0,11
6	RTM3072Q	TABLE RECT, MODESTIE MELAMINE	93.75	42,52	3.83	0,11
5	RTM3066Q	TABLE RECT, MODESTIE MELAMINE	85.96	38,99	3.52	0,1
6	RTM3066Q	TABLE RECT, MODESTIE MELAMINE	85.96	38,99	3.52	0,1
5	RTM3060Q	TABLE RECT, MODESTIE MELAMINE	78.18	35,46	3.21	0,09
6	RTM3060Q	TABLE RECT, MODESTIE MELAMINE	78.18	35,46	3.21	0,09
5	RTM3672Q	TABLE RECT, MODESTIE MELAMINE	108.8	49,35	4.54	0,13





5	RTM3672L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	108.8	49,35	4.54	0,13
6	RTM3672L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	108.8	49,35	4.54	0,13
5	RTM3072L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	93.75	42,52	3.83	0,11
6	RTM3072L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	93.75	42,52	3.83	0,11
5	RTM3066L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	85.96	38,99	3.52	0,1
6	RTM3066L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	85.96	38,99	3.52	0,1
5	RTM3060L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	78.18	35,46	3.21	0,09
6	RTM3060L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	78.18	35,46	3.21	0,09
5	RTM3672L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	108.8	49,35	4.54	0,13
6	RTM3672L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	108.8	49,35	4.54	0,13
5	RTM3072L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	93.75	42,52	3.83	0,11
6	RTM3072L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	93.75	42,52	3.83	0,11
5	RTM3066L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	85.96	38,99	3.52	0,1
6	RTM3066L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	85.96	38,99	3.52	0,1
5	RTM3060L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	78.18	35,46	3.21	0,09
6	RTM3060L	TABLE RECT,MODESTI TRANSLUCIDE	78.18	35,46	3.21	0,09
5	CMS4830SC	MODULE DE COIN/SUPP A CLAVIER	113	51,4	5.3	0,1
6	CMS4830SC	MODULE DE COIN/SUPP A CLAVIER	113	51,4	5.3	0,1
5	CMS4224SC	MODULE DE COIN/SUPP A CLAVIER	89	40,5	4.1	0,1
6	CMS4224SC	MODULE DE COIN/SUPP A CLAVIER	89	40,5	4.1	0,1
5	CMS4830DC	MODULE DE COIN/SUPP A CLAVIER	113	51,4	5.3	0,1
6	CMS4830DC	MODULE DE COIN/SUPP A CLAVIER	113	51,4	5.3	0,1
5	CMS4224DC	MODULE DE COIN/SUPP A CLAVIER	89	40,5	4.1	0,1
6	CMS4224DC	MODULE DE COIN/SUPP A CLAVIER	89	40,5	4.1	0,1
5	CM4830SA	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
6	CM4830SA	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
5	CM4224SA	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
6	CM4224SA	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
5	CM4830SB	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
6	CM4830SB	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
5	CM4224SB	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
6	CM4224SB	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
5	CM4830SC	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
6	CM4830SC	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
5	CM4224SC	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
6	CM4224SC	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
5	CM3618SC	MODULE DE COIN	72	32,7	3.1	0,1
6	CM3618SC	MODULE DE COIN	72	32,7	3.1	0,1
5	CM4830SD	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
6	CM4830SD	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
5	CM4224SD	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
6	CM4224SD	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
5	CM4830SE	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
6	CM4830SE	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
5	CM4224SE	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
6	CM4224SE	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
5	CM4830SF	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
6	CM4830SF	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
5	CM4224SF	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
6	CM4224SF	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
5	CM4830DA	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
6	CM4830DA	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
5	CM4224DA	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
6	CM4224DA	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
5	CM4830DB	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
6	CM4830DB	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
5	CM4224DB	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
6	CM4224DB	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
5	CM4830DC	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
6	CM4830DC	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
5	CM4224DC	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
6	CM4224DC	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
5	CM3618DC	MODULE DE COIN	72	32,7	3.1	0,1
6	CM3618DC	MODULE DE COIN	72	32,7	3.1	0,1
5	CM4830DD	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
6	CM4830DD	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
5	CM4224DD	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
6	CM4224DD	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
5	CM4830DE	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
6	CM4830DE	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
5	CM4224DE	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1

6	CM4224DE	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
5	CM4830DF	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
6	CM4830DF	MODULE DE COIN	118	53,4	5.3	0,1
5	CM4224DF	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
6	CM4224DF	MODULE DE COIN	94	42,5	4.1	0,1
5	CM724824A	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
6	CM724824A	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
5	CM664824A	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
6	CM664824A	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
5	CM604824A	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
6	CM604824A	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
5	CM724224A	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
6	CM724224A	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
5	CM664224A	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
6	CM664224A	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
5	CM604224A	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
6	CM604224A	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
5	CM723624A	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
6	CM723624A	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
5	CM663624A	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
6	CM663624A	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
5	CM724824B	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
6	CM724824B	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
5	CM664824B	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
6	CM664824B	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
5	CM604824B	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
6	CM604824B	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
5	CM724224B	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
6	CM724224B	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
5	CM664224B	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
6	CM664224B	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
5	CM604224B	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
6	CM604224B	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
5	CM723624B	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
6	CM723624B	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
5	CM663624B	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
6	CM663624B	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
5	CM724824C	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
6	CM724824C	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
5	CM664824C	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
6	CM664824C	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
5	CM604824C	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
6	CM604824C	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
5	CM724224C	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
6	CM724224C	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
5	CM664224C	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
6	CM664224C	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
5	CM604224C	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
6	CM604224C	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
5	CM723624C	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
6	CM723624C	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
5	CM663624C	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
6	CM663624C	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
5	CM724824D	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
6	CM724824D	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
5	CM664824D	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
6	CM664824D	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
5	CM604824D	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
6	CM604824D	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
5	CM724224D	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
6	CM724224D	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
5	CM664224D	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
6	CM664224D	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
5	CM604224D	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
6	CM604224D	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
5	CM723624D	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
6	CM723624D	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
5	CM663624D	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
6	CM663624D	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
5	CM724824E	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
6	CM724824E	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28

5	CM664824E	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
6	CM664824E	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
5	CM604824E	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
6	CM604824E	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
5	CM724224E	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
6	CM724224E	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
5	CM664224E	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
6	CM664224E	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
5	CM604224E	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
6	CM604224E	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
5	CM723624E	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
6	CM723624E	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
5	CM663624E	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
6	CM663624E	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
5	CM724824F	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
6	CM724824F	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
5	CM664824F	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
6	CM664824F	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
5	CM604824F	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
6	CM604824F	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
5	CM724224F	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
6	CM724224F	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
5	CM664224F	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
6	CM664224F	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
5	CM604224F	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
6	CM604224F	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
5	CM723624F	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
6	CM723624F	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
5	CM663624F	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
6	CM663624F	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
5	CM487224A	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
6	CM487224A	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
5	CM486624A	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
6	CM486624A	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
5	CM486024A	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
6	CM486024A	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
5	CM427224A	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
6	CM427224A	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
5	CM426624A	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
6	CM426624A	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
5	CM426024A	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
6	CM426024A	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
5	CM367224A	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
6	CM367224A	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
5	CM366624A	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
6	CM366624A	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
5	CM487224B	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
6	CM487224B	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
5	CM486624B	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
6	CM486624B	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
5	CM486024B	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
6	CM486024B	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
5	CM427224B	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
6	CM427224B	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
5	CM426624B	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
6	CM426624B	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
5	CM426024B	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
6	CM426024B	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
5	CM367224B	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
6	CM367224B	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
5	CM366624B	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
6	CM366624B	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
5	CM487224C	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
6	CM487224C	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
5	CM486624C	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
6	CM486624C	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
5	CM486024C	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
6	CM486024C	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
5	CM427224C	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
6	CM427224C	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
5	CM426624C	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23

6	CM426624C	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
5	CM426024C	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
6	CM426024C	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
5	CM367224C	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
6	CM367224C	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
5	CM366624C	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
6	CM366624C	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
5	CM487224D	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
6	CM487224D	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
5	CM486624D	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
6	CM486624D	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
5	CM486024D	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
6	CM486024D	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
5	CM427224D	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
6	CM427224D	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
5	CM426624D	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
6	CM426624D	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
5	CM426024D	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
6	CM426024D	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
5	CM367224D	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
6	CM367224D	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
5	CM366624D	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
6	CM366624D	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
5	CM487224E	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
6	CM487224E	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
5	CM486624E	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
6	CM486624E	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
5	CM486024E	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
6	CM486024E	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
5	CM427224E	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
6	CM427224E	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
5	CM426624E	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
6	CM426624E	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
5	CM426024E	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
6	CM426024E	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
5	CM367224E	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
6	CM367224E	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
5	CM366624E	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
6	CM366624E	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
5	CM487224F	MODULF DF COIN ALLONGF	191.2	86,73	9.79	0,28
6	CM487224F	MODULE DE COIN ALLONGE	191.2	86,73	9.79	0,28
5	CM486624F	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
6	CM486624F	MODULE DE COIN ALLONGE	188.6	85,55	9.05	0,26
5	CM486024F	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
6	CM486024F	MODULE DE COIN ALLONGE	178.6	81,01	8.24	0,23
5	CM427224F	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
6	CM427224F	MODULE DE COIN ALLONGE	187.6	85,09	8.6	0,24
5	CM426624F	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
6	CM426624F	MODULE DE COIN ALLONGE	179.6	81,47	7.95	0,23
5	CM426024F	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
6	CM426024F	MODULE DE COIN ALLONGE	170	77,11	7.24	0,21
5	CM367224F	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
6	CM367224F	MODULE DE COIN ALLONGE	177.73	80,62	7.41	0,21
5	CM366624F	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
6	CM366624F	MODULE DE COIN ALLONGE	167	75,75	6.85	0,19
5	DT3072A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	162	73,48	4.92	0,14
6	DT3072A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	162	73,48	4.92	0,14
5	DT3066A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	144	65,32	4.53	0,13
6	DT3066A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	144	65,32	4.53	0,13
5	DT3060A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	135	61,23	4.13	0,12
6	DT3060A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	135	61,23	4.13	0,12
5	DT3054A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	126	57,15	4.72	0,13
6	DT3054A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	126	57,15	4.72	0,13
5	DT3048A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	117	53,07	4.23	0,12
6	DT3048A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	117	53,07	4.23	0,12
5	DT3042A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	109	49,44	3.71	0,11
6	DT3042A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	109	49,44	3.71	0,11
5	DT3036A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	100	45,36	3.2	0,09
6	DT3036A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	100	45,36	3.2	0,09
5	DT3030A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	91	41,28	2.68	0,08
6	DT3030A	TABLE RECTANGULAIRE 30"	91	41,28	2.68	0,08



6	DT3030E	TABLE RECTANGULAIRE 30"	91	41,28	2.68	0,08
5	DT3024E	TABLE RECTANGULAIRE 30"	83	37,65	2.19	0,06
6	DT3024E	TABLE RECTANGULAIRE 30"	83	37,65	2.19	0,06
5	DT3072F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	162	73,48	4.92	0,14
6	DT3072F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	162	73,48	4.92	0,14
5	DT3066F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	144	65,32	4.53	0,13
6	DT3066F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	144	65,32	4.53	0,13
5	DT3060F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	135	61,23	4.13	0,12
6	DT3060F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	135	61,23	4.13	0,12
5	DT3054F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	126	57,15	4.72	0,13
6	DT3054F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	126	57,15	4.72	0,13
5	DT3048F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	117	53,07	4.23	0,12
6	DT3048F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	117	53,07	4.23	0,12
5	DT3042F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	109	49,44	3.71	0,11
6	DT3042F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	109	49,44	3.71	0,11
5	DT3036F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	100	45,36	3.2	0,09
6	DT3036F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	100	45,36	3.2	0,09
5	DT3030F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	91	41,28	2.68	0,08
6	DT3030F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	91	41,28	2.68	0,08
5	DT3024F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	83	37,65	2.19	0,06
6	DT3024F	TABLE RECTANGULAIRE 30"	83	37,65	2.19	0,06
5	DT2472A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	147.69	66,99	4.02	0,11
6	DT2472A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	147.69	66,99	4.02	0,11
5	DT2466A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	137.39	62,32	3.69	0,1
6	DT2466A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	137.39	62,32	3.69	0,1
5	DT2460A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	129.08	58,55	3.37	0,1
6	DT2460A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	129.08	58,55	3.37	0,1
5	DT2454A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	119.77	54,33	3.85	0,11
6	DT2454A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	119.77	54,33	3.85	0,11
5	DT2448A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	110.46	50,1	3.45	0,1
6	DT2448A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	110.46	50,1	3.45	0,1
5	DT2442A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	102.15	46,33	3.03	0,09
6	DT2442A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	102.15	46,33	3.03	0,09
5	DT2436A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	92.85	42,12	2.61	0,07
6	DT2436A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	92.85	42,12	2.61	0,07
5	DT2430A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	84.54	38,35	2.19	0,06
6	DT2430A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	84.54	38,35	2.19	0,06
5	DT2424A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	75.23	34,12	1.79	0,05
6	DT2424A	TABLE RECTANGULAIRE 24"	75.23	34,12	1.79	0,05
5	DT2472B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	147.69	66,99	4.02	0,11
6	DT2472B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	147.69	66,99	4.02	0,11
5	DT2466B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	137.39	62,32	3.69	0,1
6	DT2466B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	137.39	62,32	3.69	0,1
5	DT2460B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	129.08	58,55	3.37	0,1
6	DT2460B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	129.08	58,55	3.37	0,1
5	DT2454B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	119.77	54,33	3.85	0,11
6	DT2454B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	119.77	54,33	3.85	0,11
5	DT2448B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	110.46	50,1	3.45	0,1
6	DT2448B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	110.46	50,1	3.45	0,1
5	DT2442B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	102.15	46,33	3.03	0,09
6	DT2442B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	102.15	46,33	3.03	0,09
5	DT2436B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	92.85	42,12	2.61	0,07
6	DT2436B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	92.85	42,12	2.61	0,07
5	DT2430B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	84.54	38,35	2.19	0,06
6	DT2430B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	84.54	38,35	2.19	0,06
5	DT2424B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	75.23	34,12	1.79	0,05
6	DT2424B	TABLE RECTANGULAIRE 24"	75.23	34,12	1.79	0,05
5	DT2472C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	147.69	66,99	4.02	0,11
6	DT2472C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	147.69	66,99	4.02	0,11
5	DT2466C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	137.39	62,32	3.69	0,1
6	DT2466C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	137.39	62,32	3.69	0,1
5	DT2460C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	129.08	58,55	3.37	0,1
6	DT2460C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	129.08	58,55	3.37	0,1
5	DT2454C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	119.77	54,33	3.85	0,11
6	DT2454C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	119.77	54,33	3.85	0,11
5	DT2448C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	110.46	50,1	3.45	0,1
6	DT2448C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	110.46	50,1	3.45	0,1
5	DT2442C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	102.15	46,33	3.03	0,09
6	DT2442C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	102.15	46,33	3.03	0,09
5	DT2436C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	92.85	42,12	2.61	0,07
6	DT2436C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	92.85	42,12	2.61	0,07

5	DT2430C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	84.54	38,35	2.19	0,06
6	DT2430C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	84.54	38,35	2.19	0,06
5	DT2424C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	75.23	34,12	1.79	0,05
6	DT2424C	TABLE RECTANGULAIRE 24"	75.23	34,12	1.79	0,05
5	DT2472D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	147.69	66,99	4.02	0,11
6	DT2472D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	147.69	66,99	4.02	0,11
5	DT2466D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	137.39	62,32	3.69	0,1
6	DT2466D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	137.39	62,32	3.69	0,1
5	DT2460D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	129.08	58,55	3.37	0,1
6	DT2460D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	129.08	58,55	3.37	0,1
5	DT2454D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	119.77	54,33	3.85	0,11
6	DT2454D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	119.77	54,33	3.85	0,11
5	DT2448D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	110.46	50,1	3.45	0,1
6	DT2448D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	110.46	50,1	3.45	0,1
5	DT2442D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	102.15	46,33	3.03	0,09
6	DT2442D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	102.15	46,33	3.03	0,09
5	DT2436D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	92.85	42,12	2.61	0,07
6	DT2436D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	92.85	42,12	2.61	0,07
5	DT2430D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	84.54	38,35	2.19	0,06
6	DT2430D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	84.54	38,35	2.19	0,06
5	DT2424D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	75.23	34,12	1.79	0,05
6	DT2424D	TABLE RECTANGULAIRE 24"	75.23	34,12	1.79	0,05
5	DT2472E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	147.69	66,99	4.02	0,11
6	DT2472E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	147.69	66,99	4.02	0,11
5	DT2466E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	137.39	62,32	3.69	0,1
6	DT2466E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	137.39	62,32	3.69	0,1
5	DT2460E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	129.08	58,55	3.37	0,1
6	DT2460E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	129.08	58,55	3.37	0,1
5	DT2454E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	119.77	54,33	3.85	0,11
6	DT2454E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	119.77	54,33	3.85	0,11
5	DT2448E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	110.46	50,1	3.45	0,1
6	DT2448E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	110.46	50,1	3.45	0,1
5	DT2442E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	102.15	46,33	3.03	0,09
6	DT2442E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	102.15	46,33	3.03	0,09
5	DT2436E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	92.85	42,12	2.61	0,07
6	DT2436E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	92.85	42,12	2.61	0,07
5	DT2430E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	84.54	38,35	2.19	0,06
6	DT2430E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	84.54	38,35	2.19	0,06
5	DT2424E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	75.23	34,12	1.79	0,05
6	DT2424E	TABLE RECTANGULAIRE 24"	75.23	34,12	1.79	0,05
5	DT2472F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	147.69	66,99	4.02	0,11
6	DT2472F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	147.69	66,99	4.02	0,11
5	DT2466F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	137.39	62,32	3.69	0,1
6	DT2466F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	137.39	62,32	3.69	0,1
5	DT2460F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	129.08	58,55	3.37	0,1
6	DT2460F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	129.08	58,55	3.37	0,1
5	DT2454F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	119.77	54,33	3.85	0,11
6	DT2454F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	119.77	54,33	3.85	0,11
5	DT2448F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	110.46	50,1	3.45	0,1
6	DT2448F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	110.46	50,1	3.45	0,1
5	DT2442F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	102.15	46,33	3.03	0,09
6	DT2442F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	102.15	46,33	3.03	0,09
5	DT2436F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	92.85	42,12	2.61	0,07
6	DT2436F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	92.85	42,12	2.61	0,07
5	DT2430F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	84.54	38,35	2.19	0,06
6	DT2430F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	84.54	38,35	2.19	0,06
5	DT2424F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	75.23	34,12	1.79	0,05
6	DT2424F	TABLE RECTANGULAIRE 24"	75.23	34,12	1.79	0,05
5	AT245430B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	121.22	54,98	4.72	0,13
6	AT245430B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	121.22	54,98	4.72	0,13
5	AT244830B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	110.58	50,16	4.23	0,12
6	AT244830B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	110.58	50,16	4.23	0,12
5	AT244230B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	100.94	45,79	3.71	0,11
6	AT244230B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	100.94	45,79	3.71	0,11
5	AT243630B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	90.3	40,96	3.2	0,09
6	AT243630B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	90.3	40,96	3.2	0,09
5	AT243030B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	79.68	36,14	2.68	0,08
6	AT243030B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	79.68	36,14	2.68	0,08
5	AT245430C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	121.22	54,98	4.72	0,13
6	AT245430C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	121.22	54,98	4.72	0,13
5	AT244830C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	110.58	50,16	4.23	0,12

6	AT244830C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	110.58	50,16	4.23	0,12
5	AT244230C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	100.94	45,79	3.71	0,11
6	AT244230C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	100.94	45,79	3.71	0,11
5	AT243630C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	90.3	40,96	3.2	0,09
6	AT243630C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	90.3	40,96	3.2	0,09
5	AT243030C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	79.68	36,14	2.68	0,08
6	AT243030C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	79.68	36,14	2.68	0,08
5	AT245430F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	121.22	54,98	4.72	0,13
6	AT245430F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	121.22	54,98	4.72	0,13
5	AT244830F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	110.58	50,16	4.23	0,12
6	AT244830F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	110.58	50,16	4.23	0,12
5	AT244230F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	100.94	45,79	3.71	0,11
6	AT244230F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	100.94	45,79	3.71	0,11
5	AT243630F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	90.3	40,96	3.2	0,09
6	AT243630F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	90.3	40,96	3.2	0,09
5	AT243030F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	79.68	36,14	2.68	0,08
6	AT243030F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 30"	79.68	36,14	2.68	0,08
5	AT305424B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	121.22	54,98	4.72	0,13
6	AT305424B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	121.22	54,98	4.72	0,13
5	AT304824B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	110.58	50,16	4.23	0,12
6	AT304824B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	110.58	50,16	4.23	0,12
5	AT304224B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	100.94	45,79	3.71	0,11
6	AT304224B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	100.94	45,79	3.71	0,11
5	AT303624B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	90.3	40,96	3.2	0,09
6	AT303624B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	90.3	40,96	3.2	0,09
5	AT303024B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	79.68	36,14	2.68	0,08
6	AT303024B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	79.68	36,14	2.68	0,08
5	AT305424C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	121.22	54,98	4.72	0,13
6	AT305424C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	121.22	54,98	4.72	0,13
5	AT304824C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	110.58	50,16	4.23	0,12
6	AT304824C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	110.58	50,16	4.23	0,12
5	AT304224C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	100.94	45,79	3.71	0,11
6	AT304224C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	100.94	45,79	3.71	0,11
5	AT303624C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	90.3	40,96	3.2	0,09
6	AT303624C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	90.3	40,96	3.2	0,09
5	AT303024C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	79.68	36,14	2.68	0,08
6	AT303024C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	79.68	36,14	2.68	0,08
5	AT305424F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	121.22	54,98	4.72	0,13
6	AT305424F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	121.22	54,98	4.72	0,13
5	AT304824F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	110.58	50,16	4.23	0,12
6	AT304824F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	110.58	50,16	4.23	0,12
5	AT304224F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	100.94	45,79	3.71	0,11
6	AT304224F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	100.94	45,79	3.71	0,11
5	AT303624F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	90.3	40,96	3.2	0,09
6	AT303624F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	90.3	40,96	3.2	0,09
5	AT303024F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	79.68	36,14	2.68	0,08
6	AT303024F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE, 30"	79.68	36,14	2.68	0,08
5	AT185424B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	104.27	47,3	3.85	0,11
6	AT185424B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	104.27	47,3	3.85	0,11
5	AT184824B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	94.96	43,07	3.45	0,1
6	AT184824B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	94.96	43,07	3.45	0,1
5	AT184224B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	86.65	39,3	3.03	0,09
6	AT184224B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	86.65	39,3	3.03	0,09
5	AT183624B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	77.35	35,09	2.61	0,07
6	AT183624B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	77.35	35,09	2.61	0,07
5	AT183024B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	69.04	31,32	2.19	0,06
6	AT183024B	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	69.04	31,32	2.19	0,06
5	AT185424C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	104.27	47,3	3.85	0,11
6	AT185424C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	104.27	47,3	3.85	0,11
5	AT184824C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	94.96	43,07	3.45	0,1
6	AT184824C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	94.96	43,07	3.45	0,1
5	AT184224C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	86.65	39,3	3.03	0,09
6	AT184224C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	86.65	39,3	3.03	0,09
5	AT183624C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	77.35	35,09	2.61	0,07
6	AT183624C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	77.35	35,09	2.61	0,07
5	AT183024C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	69.04	31,32	2.19	0,06
6	AT183024C	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	69.04	31,32	2.19	0,06
5	AT185424F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	104.27	47,3	3.85	0,11
6	AT185424F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	104.27	47,3	3.85	0,11
5	AT184824F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	94.96	43,07	3.45	0,1
6	AT184824F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	94.96	43,07	3.45	0,1



5	AT184224F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	86.65	39,3	3.03	0,09
6	AT184224F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	86.65	39,3	3.03	0,09
5	AT183624F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	77.35	35,09	2.61	0,07
6	AT183624F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	77.35	35,09	2.61	0,07
5	AT183024F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	69.04	31,32	2.19	0,06
6	AT183024F	TABLE ASYMETRIQUE GAUCHE, 24"	69.04	31,32	2.19	0,06
5	AT245418B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	104.27	47,3	3.85	0,11
6	AT245418B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	104.27	47,3	3.85	0,11
5	AT244818B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	94.96	43,07	3.45	0,1
6	AT244818B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	94.96	43,07	3.45	0,1
5	AT244218B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	86.65	39,3	3.03	0,09
6	AT244218B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	86.65	39,3	3.03	0,09
5	AT243618B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	77.35	35,09	2.61	0,07
6	AT243618B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	77.35	35,09	2.61	0,07
5	AT243018B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	69.04	31,32	2.19	0,06
6	AT243018B	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	69.04	31,32	2.19	0,06
5	AT245418C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	104.27	47,3	3.85	0,11
6	AT245418C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	104.27	47,3	3.85	0,11
5	AT244818C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	94.96	43,07	3.45	0,1
6	AT244818C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	94.96	43,07	3.45	0,1
5	AT244218C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	86.65	39,3	3.03	0,09
6	AT244218C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	86.65	39,3	3.03	0,09
5	AT243618C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	77.35	35,09	2.61	0,07
6	AT243618C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	77.35	35,09	2.61	0,07
5	AT243018C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	69.04	31,32	2.19	0,06
6	AT243018C	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	69.04	31,32	2.19	0,06
5	AT245418F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	104.27	47,3	3.85	0,11
6	AT245418F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	104.27	47,3	3.85	0,11
5	AT244818F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	94.96	43,07	3.45	0,1
6	AT244818F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	94.96	43,07	3.45	0,1
5	AT244218F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	86.65	39,3	3.03	0,09
6	AT244218F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	86.65	39,3	3.03	0,09
5	AT243618F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	77.35	35,09	2.61	0,07
6	AT243618F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	77.35	35,09	2.61	0,07
5	AT243018F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	69.04	31,32	2.19	0,06
6	AT243018F	TABLE ASYMETRIQUE DROITE 24"	69.04	31,32	2.19	0,06
5	CB844824Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	152	68,8	8	0,2
6	CB844824Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	152	68,8	8	0,2
5	CB784824Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	146	66	8	0,2
6	CB784824Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	146	66	8	0,2
5	CB724824Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	140	63,3	8	0,2
6	CB724824Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	140	63,3	8	0,2
5	CB844224Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	137	62,1	7	0,2
6	CB844224Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	137	62,1	7	0,2
5	CB784224Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	131	59,6	7	0,2
6	CB784224Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	131	59,6	7	0,2
5	CB724224Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	126	57,2	7	0,2
6	CB724224Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	126	57,2	7	0,2
5	CB844824Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	152	68,8	8	0,2
6	CB844824Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	152	68,8	8	0,2
5	CB784824Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	146	66	8	0,2
6	CB784824Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	146	66	8	0,2
5	CB724824Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	140	63,3	8	0,2
6	CB724824Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	140	63,3	8	0,2
5	CB844224Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	137	62,1	7	0,2
6	CB844224Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	137	62,1	7	0,2
5	CB784224Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	131	59,6	7	0,2
6	CB784224Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	131	59,6	7	0,2
5	CB724224Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	126	57,2	7	0,2
6	CB724224Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	126	57,2	7	0,2
5	CB844824L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	152	68,8	8	0,2
6	CB844824L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	152	68,8	8	0,2
5	CB784824L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	146	66	8	0,2
6	CB784824L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	146	66	8	0,2
5	CB724824L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	140	63,3	8	0,2
6	CB724824L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	140	63,3	8	0,2
5	CB844224L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	137	62,1	7	0,2
6	CB844224L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	137	62,1	7	0,2
5	CB784224L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	131	59,6	7	0,2
6	CB784224L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	131	59,6	7	0,2
5	CB724224L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	126	57,2	7	0,2

6	CB724224L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	126	57,2	7	0,2
5	CB844824L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	152	68,8	8	0,2
6	CB844824L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	152	68,8	8	0,2
5	CB784824L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	146	66	8	0,2
6	CB784824L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	146	66	8	0,2
5	CB724824L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	140	63,3	8	0,2
6	CB724824L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	140	63,3	8	0,2
5	CB844224L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	137	62,1	7	0,2
6	CB844224L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	137	62,1	7	0,2
5	CB784224L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	131	59,6	7	0,2
6	CB784224L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	131	59,6	7	0,2
5	CB724224L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	126	57,2	7	0,2
6	CB724224L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL G	126	57,2	7	0,2
5	C4884B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	152	68,8	8	0,2
6	C4884B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	152	68,8	8	0,2
5	C4878B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	146	66	8	0,2
6	C4878B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	146	66	8	0,2
5	C4872B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	140	63,3	8	0,2
6	C4872B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	140	63,3	8	0,2
5	C4284B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	137	62,1	7	0,2
6	C4284B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	137	62,1	7	0,2
5	C4278B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	131	59,6	7	0,2
6	C4278B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	131	59,6	7	0,2
5	C4272B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	126	57,2	7	0,2
6	C4272B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	126	57,2	7	0,2
5	C4884B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	152	68,8	8	0,2
6	C4884B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	152	68,8	8	0,2
5	C4878B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	146	66	8	0,2
6	C4878B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	146	66	8	0,2
5	C4872B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	140	63,3	8	0,2
6	C4872B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	140	63,3	8	0,2
5	C4284B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	137	62,1	7	0,2
6	C4284B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	137	62,1	7	0,2
5	C4278B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	131	59,6	7	0,2
6	C4278B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	131	59,6	7	0,2
5	C4272B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	126	57,2	7	0,2
6	C4272B24Q	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	126	57,2	7	0,2
5	C4884B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	152	68,8	8	0,2
6	C4884B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	152	68,8	8	0,2
5	C4878B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	146	66	8	0,2
6	C4878B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	146	66	8	0,2
5	C4872B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	140	63,3	8	0,2
6	C4872B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	140	63,3	8	0,2
5	C4284B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	137	62,1	7	0,2
6	C4284B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	137	62,1	7	0,2
5	C4278B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	131	59,6	7	0,2
6	C4278B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	131	59,6	7	0,2
5	C4272B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	126	57,2	7	0,2
6	C4272B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	126	57,2	7	0,2
5	C4884B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	152	68,8	8	0,2
6	C4884B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	152	68,8	8	0,2
5	C4878B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	146	66	8	0,2
6	C4878B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	146	66	8	0,2
5	C4872B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	140	63,3	8	0,2
6	C4872B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	140	63,3	8	0,2
5	C4284B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	137	62,1	7	0,2
6	C4284B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	137	62,1	7	0,2
5	C4278B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	131	59,6	7	0,2
6	C4278B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	131	59,6	7	0,2
5	C4272B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	126	57,2	7	0,2
6	C4272B24L	MODULE COIN ALLONGE PENINSUL D	126	57,2	7	0,2
5	CBM844824Q	COIN ALLONG PENINSUL G,MOD MEL	178.35	80,9	9.32	0,26
6	CBM844824Q	COIN ALLONG PENINSUL G,MOD MEL	178.35	80,9	9.32	0,26
5	CBM784824Q	COIN ALLONG PENINSUL G,MOD MEL	167.99	76,2	8.67	0,25
6	CBM784824Q	COIN ALLONG PENINSUL G,MOD MEL	167.99	76,2	8.67	0,25
5	CBM724824Q	COIN ALLONG PENINSUL G,MOD MEL	162.95	73,91	8.02	0,23
6	CBM724824Q	COIN ALLONG PENINSUL G,MOD MEL	162.95	73,91	8.02	0,23
5	CBM844224Q	COIN ALLONG PENINSUL G,MOD MEL	163.31	74,08	8.21	0,23
6	CBM844224Q	COIN ALLONG PENINSUL G,MOD MEL	163.31	74,08	8.21	0,23
5	CBM784224Q	COIN ALLONG PENINSUL G,MOD MEL	155.17	70,38	7.64	0,22
6	CBM784224Q	COIN ALLONG PENINSUL G,MOD MEL	155.17	70,38	7.64	0,22















5	BTM3066Q	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	106	48,08	4.74	0,13
6	BTM3066Q	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	106	48,08	4.74	0,13
5	BTM3060Q	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	99	44,91	4.32	0,12
6	BTM3060Q	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	99	44,91	4.32	0,12
5	BTM3672L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	135	61,23	6.11	0,17
6	BTM3672L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	135	61,23	6.11	0,17
5	BTM3072L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	119	53,98	5.15	0,15
6	BTM3072L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	119	53,98	5.15	0,15
5	BTM3066L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	106	48,08	4.74	0,13
6	BTM3066L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	106	48,08	4.74	0,13
5	BTM3060L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	99	44,91	4.32	0,12
6	BTM3060L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	99	44,91	4.32	0,12
5	BTM3672L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	135	61,23	6.11	0,17
6	BTM3672L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	135	61,23	6.11	0,17
5	BTM3072L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	119	53,98	5.15	0,15
6	BTM3072L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	119	53,98	5.15	0,15
5	BTM3066L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	106	48,08	4.74	0,13
6	BTM3066L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	106	48,08	4.74	0,13
5	BTM3060L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	99	44,91	4.32	0,12
6	BTM3060L	SURF AUTOP PENINSUL,MOD TRANSL	99	44,91	4.32	0,12
5	BU3672Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	95	43	3.5	0,1
6	BU3672Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	95	43	3.5	0,1
5	BU3666Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	84	37,9	3.5	0,1
6	BU3666Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	84	37,9	3.5	0,1
5	BU3660Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	76	34,4	3	0,1
6	BU3660Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	76	34,4	3	0,1
5	BU3072Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	81	36,5	3.2	0,1
6	BU3072Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	81	36,5	3.2	0,1
5	BU3066Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	74	33,7	2.9	0,1
6	BU3066Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	74	33,7	2.9	0,1
5	BU3060Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	64	29	2.5	0,1
6	BU3060Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	64	29	2.5	0,1
5	BU3048Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,5	2	0,1
6	BU3048Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,5	2	0,1
5	BU2472Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	67	30,3	3.2	0,1
6	BU2472Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	67	30,3	3.2	0,1
5	BU2466Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	62	28	2.9	0,1
6	BU2466Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	62	28	2.9	0,1
5	BU2460Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,6	2.1	0,1
6	BU2460Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,6	2.1	0,1
5	BU2448Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	42	19,2	2	0,1
6	BU2448Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	42	19,2	2	0,1
5	BU3672Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	95	43	3.5	0,1
6	BU3672Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	95	43	3.5	0,1
5	BU3666Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	84	37,9	3.5	0,1
6	BU3666Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	84	37,9	3.5	0,1
5	BU3660Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	76	34,4	3	0,1
6	BU3660Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	76	34,4	3	0,1
5	BU3072Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	81	36,5	3.2	0,1
6	BU3072Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	81	36,5	3.2	0,1
5	BU3066Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	74	33,7	2.9	0,1
6	BU3066Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	74	33,7	2.9	0,1
5	BU3060Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	64	29	2.5	0,1
6	BU3060Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	64	29	2.5	0,1
5	BU3048Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,5	2	0,1
6	BU3048Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,5	2	0,1
5	BU2472Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	67	30,3	3.2	0,1
6	BU2472Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	67	30,3	3.2	0,1
5	BU2466Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	62	28	2.9	0,1
6	BU2466Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	62	28	2.9	0,1
5	BU2460Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,6	2.1	0,1
6	BU2460Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,6	2.1	0,1
5	BU2448Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	42	19,2	2	0,1
6	BU2448Q	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	42	19,2	2	0,1
5	BU3672L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	95	43	3.5	0,1
6	BU3672L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	95	43	3.5	0,1
5	BU3666L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	84	37,9	3.5	0,1
6	BU3666L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	84	37,9	3.5	0,1
5	BU3660L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	76	34,4	3	0,1
6	BU3660L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	76	34,4	3	0,1
5	BU3072L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	81	36,5	3.2	0,1

6	BU3072L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	81	36,5	3,2	0,1
5	BU3066L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	74	33,7	2,9	0,1
6	BU3066L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	74	33,7	2,9	0,1
5	BU3060L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	64	29	2,5	0,1
6	BU3060L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	64	29	2,5	0,1
5	BU3048L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,5	2	0,1
6	BU3048L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,5	2	0,1
5	BU2472L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	67	30,3	3,2	0,1
6	BU2472L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	67	30,3	3,2	0,1
5	BU2466L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	62	28	2,9	0,1
6	BU2466L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	62	28	2,9	0,1
5	BU2460L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,6	2,1	0,1
6	BU2460L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,6	2,1	0,1
5	BU2448L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	42	19,2	2	0,1
6	BU2448L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	42	19,2	2	0,1
5	BU3672L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	95	43	3,5	0,1
6	BU3672L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	95	43	3,5	0,1
5	BU3666L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	84	37,9	3,5	0,1
6	BU3666L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	84	37,9	3,5	0,1
5	BU3660L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	76	34,4	3	0,1
6	BU3660L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	76	34,4	3	0,1
5	BU3072L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	81	36,5	3,2	0,1
6	BU3072L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	81	36,5	3,2	0,1
5	BU3066L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	74	33,7	2,9	0,1
6	BU3066L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	74	33,7	2,9	0,1
5	BU3060L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	64	29	2,5	0,1
6	BU3060L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	64	29	2,5	0,1
5	BU3048L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,5	2	0,1
6	BU3048L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,5	2	0,1
5	BU2472L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	67	30,3	3,2	0,1
6	BU2472L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	67	30,3	3,2	0,1
5	BU2466L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	62	28	2,9	0,1
6	BU2466L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	62	28	2,9	0,1
5	BU2460L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,6	2,1	0,1
6	BU2460L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	52	23,6	2,1	0,1
5	BU2448L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	42	19,2	2	0,1
6	BU2448L	SURFACE DE TRAVAIL PENINSULE	42	19,2	2	0,1
5	BUM3672Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	108.84	49,37	4.54	0,13
6	BUM3672Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	108.84	49,37	4.54	0,13
5	BUM3072Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	93.79	42,54	3.83	0,11
6	BUM3072Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	93.79	42,54	3.83	0,11
5	BUM3066Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	85.58	38,82	3.52	0,1
6	BUM3066Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	85.58	38,82	3.52	0,1
5	BUM3060Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	77.8	35,29	3.21	0,09
6	BUM3060Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	77.8	35,29	3.21	0,09
5	BUM3672Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	108.84	49,37	4.54	0,13
6	BUM3672Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	108.84	49,37	4.54	0,13
5	BUM3072Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	93.79	42,54	3.83	0,11
6	BUM3072Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	93.79	42,54	3.83	0,11
5	BUM3066Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	85.58	38,82	3.52	0,1
6	BUM3066Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	85.58	38,82	3.52	0,1
5	BUM3060Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	77.8	35,29	3.21	0,09
6	BUM3060Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	77.8	35,29	3.21	0,09
5	BUM3672L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	108.84	49,37	4.54	0,13
6	BUM3672L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	108.84	49,37	4.54	0,13
5	BUM3072L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	93.79	42,54	3.83	0,11
6	BUM3072L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	93.79	42,54	3.83	0,11
5	BUM3066L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	85.58	38,82	3.52	0,1
6	BUM3066L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	85.58	38,82	3.52	0,1
5	BUM3060L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	77.8	35,29	3.21	0,09
6	BUM3060L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	77.8	35,29	3.21	0,09
5	BUM3672L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	108.84	49,37	4.54	0,13
6	BUM3672L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	108.84	49,37	4.54	0,13
5	BUM3072L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	93.79	42,54	3.83	0,11
6	BUM3072L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	93.79	42,54	3.83	0,11
5	BUM3066L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	85.58	38,82	3.52	0,1
6	BUM3066L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	85.58	38,82	3.52	0,1
5	BUM3060L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	77.8	35,29	3.21	0,09
6	BUM3060L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD MEL	77.8	35,29	3.21	0,09
5	BUM3672Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	104.84	47,55	4.54	0,13
6	BUM3672Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	104.84	47,55	4.54	0,13

5	BUM3072Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	89.79	40,73	3.83	0,11
6	BUM3072Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	89.79	40,73	3.83	0,11
5	BUM3066Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	81.58	37	3.52	0,1
6	BUM3066Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	81.58	37	3.52	0,1
5	BUM3060Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	74.8	33,93	3.21	0,09
6	BUM3060Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	74.8	33,93	3.21	0,09
5	BUM3672Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	104.84	47,55	4.54	0,13
6	BUM3672Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	104.84	47,55	4.54	0,13
5	BUM3072Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	89.79	40,73	3.83	0,11
6	BUM3072Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	89.79	40,73	3.83	0,11
5	BUM3066Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	81.58	37	3.52	0,1
6	BUM3066Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	81.58	37	3.52	0,1
5	BUM3060Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	74.8	33,93	3.21	0,09
6	BUM3060Q	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	74.8	33,93	3.21	0,09
5	BUM3672L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	104.84	47,55	4.54	0,13
6	BUM3672L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	104.84	47,55	4.54	0,13
5	BUM3072L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	89.79	40,73	3.83	0,11
6	BUM3072L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	89.79	40,73	3.83	0,11
5	BUM3066L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	81.58	37	3.52	0,1
6	BUM3066L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	81.58	37	3.52	0,1
5	BUM3060L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	74.8	33,93	3.21	0,09
6	BUM3060L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	74.8	33,93	3.21	0,09
5	BUM3672L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	104.84	47,55	4.54	0,13
6	BUM3672L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	104.84	47,55	4.54	0,13
5	BUM3072L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	89.79	40,73	3.83	0,11
6	BUM3072L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	89.79	40,73	3.83	0,11
5	BUM3066L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	81.58	37	3.52	0,1
6	BUM3066L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	81.58	37	3.52	0,1
5	BUM3060L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	74.8	33,93	3.21	0,09
6	BUM3060L	SURF TRAVAIL PENINSUL,MOD METL	74.8	33,93	3.21	0,09
5	BUM3672Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	104.84	47,55	4.54	0,13
6	BUM3672Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	104.84	47,55	4.54	0,13
5	BUM3072Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	89.79	40,73	3.83	0,11
6	BUM3072Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	89.79	40,73	3.83	0,11
5	BUM3066Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	81.58	37	3.52	0,1
6	BUM3066Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	81.58	37	3.52	0,1
5	BUM3060Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	74.8	33,93	3.21	0,09
6	BUM3060Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	74.8	33,93	3.21	0,09
5	BUM3672Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	104.84	47,55	4.54	0,13
6	BUM3672Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	104.84	47,55	4.54	0,13
5	BUM3072Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	89.79	40,73	3.83	0,11
6	BUM3072Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	89.79	40,73	3.83	0,11
5	BUM3066Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	81.58	37	3.52	0,1
6	BUM3066Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	81.58	37	3.52	0,1
5	BUM3060Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	74.8	33,93	3.21	0,09
6	BUM3060Q	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	74.8	33,93	3.21	0,09
5	BUM3672L	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	104.84	47,55	4.54	0,13
6	BUM3672L	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	104.84	47,55	4.54	0,13
5	BUM3072L	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	89.79	40,73	3.83	0,11
6	BUM3072L	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	89.79	40,73	3.83	0,11
5	BUM3066L	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	81.58	37	3.52	0,1
6	BUM3066L	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	81.58	37	3.52	0,1
5	BUM3060L	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	74.8	33,93	3.21	0,09
6	BUM3060L	SURF TRAVAIL PNINSUL,MOD TRANS	74.8	33,93	3.21	0,09
5	R2448S	RETOUR COQUILLE	97.87	44,39	3.77	0,11
6	R2448S	RETOUR COQUILLE	97.87	44,39	3.77	0,11
5	R2442S	RETOUR COQUILLE	88.36	40,08	3.32	0,09
6	R2442S	RETOUR COQUILLE	88.36	40,08	3.32	0,09
5	R2436S	RETOUR COQUILLE	78.84	35,76	2.87	0,08
6	R2436S	RETOUR COQUILLE	78.84	35,76	2.87	0,08
5	R2448UF	RETOUR EXECUTIF DROIT,UUF	150	68,3	22.8	0,6
6	R2448UF	RETOUR EXECUTIF DROIT,UUF	150	68,3	22.8	0,6
5	R2442UF	RETOUR EXECUTIF DROIT,UUF	142	64,6	19.9	0,6

6	R2442UF	RETOUR EXECUTIF DROIT,UUF	142	64,6	19,9	0,6
5	R2436UF	RETOUR EXECUTIF DROIT,UUF	134	60,9	17,1	0,5
6	R2436UF	RETOUR EXECUTIF DROIT,UUF	134	60,9	17,1	0,5
5	UF2448R	RETOUR EXECUTIF GAUCHE, UUF	150	68,3	22,8	0,6
6	UF2448R	RETOUR EXECUTIF GAUCHE, UUF	150	68,3	22,8	0,6
5	UF2442R	RETOUR EXECUTIF GAUCHE, UUF	142	64,6	19,9	0,6
6	UF2442R	RETOUR EXECUTIF GAUCHE, UUF	142	64,6	19,9	0,6
5	UF2436R	RETOUR EXECUTIF GAUCHE, UUF	134	60,9	17,1	0,5
6	UF2436R	RETOUR EXECUTIF GAUCHE, UUF	134	60,9	17,1	0,5
5	BR2448	PONT RETOUR	78	35,4	2,9	0,1
6	BR2448	PONT RETOUR	78	35,4	2,9	0,1
5	BR2442	PONT RETOUR	70	31,5	2,9	0,1
6	BR2442	PONT RETOUR	70	31,5	2,9	0,1
5	BR2436	PONT RETOUR	59	26,8	2	0,1
6	BR2436	PONT RETOUR	59	26,8	2	0,1
5	SLF2472	BAHUT CLASSR,COMPARTMNT OUVERT	304.46	138,1	34,41	0,97
6	SLF2472	BAHUT CLASSR,COMPARTMNT OUVERT	304.46	138,1	34,41	0,97
5	LF2472LF	BAHUT CLASSEUR	338.79	153,67	34,41	0,97
6	LF2472LF	BAHUT CLASSEUR	338.79	153,67	34,41	0,97
5	LF2472B	BAHUT CLASSEUR/BIBLIOTHEQUE	276.88	125,59	34,41	0,97
6	LF2472B	BAHUT CLASSEUR/BIBLIOTHEQUE	276.88	125,59	34,41	0,97
5	B2472B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	243.96	110,66	34,31	0,97
6	B2472B	BAHUT BIBLIOTHEQUE	243.96	110,66	34,31	0,97
5	BE2472BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERTE	211.78	96,06	34,41	0,97
6	BE2472BE	BAHUT BIBLIOTHEQUE OUVERTE	211.78	96,06	34,41	0,97
N	E963216P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 32"H	289	131,3	36,4	1
N	E903216P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 32"H	275	124,7	32,2	0,9
N	E843216P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 32"H	262	118,8	32	0,9
N	E783216P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 32"H	248	112,3	27,9	0,8
N	E723216P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 32"H	232	105,4	27,4	0,8
N	E663216P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 32"H	218	98,7	25,2	0,7
N	E603216P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 32"H	205	92,8	23	0,7
N	E543216P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 32"H	178	80,9	21	0,6
N	E483216P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 32"H	164	74,5	18,5	0,5
N	E423216P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 32"H	138	62,7	16,3	0,5
N	E363216P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 32"H	124	56	14	0,4
N	E963216P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 32"H	289	131,3	36,4	1
N	E903216P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 32"H	275	124,7	32,2	0,9
N	E843216P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 32"H	262	118,8	32	0,9
N	E783216P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 32"H	248	112,3	27,9	0,8
N	E723216P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 32"H	232	105,4	27,4	0,8
N	E663216P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 32"H	218	98,7	25,2	0,7
N	E603216P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 32"H	205	92,8	23	0,7
N	E543216P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 32"H	178	80,9	21	0,6
N	E483216P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 32"H	164	74,5	18,5	0,5
N	E423216P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 32"H	138	62,7	16,3	0,5
N	E363216P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 32"H	124	56	14	0,4
N	E963216P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,32"H	289	131,3	36,4	1
N	E903216P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,32"H	275	124,7	32,2	0,9
N	E843216P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,32"H	262	118,8	32	0,9
N	E783216P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,32"H	248	112,3	27,9	0,8
N	E723216P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,32"H	232	105,4	27,4	0,8
N	E663216P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,32"H	218	98,7	25,2	0,7
N	E603216P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,32"H	205	92,8	23	0,7
N	E543216P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,32"H	178	80,9	21	0,6
N	E483216P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,32"H	164	74,5	18,5	0,5
N	E423216P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,32"H	138	62,7	16,3	0,5
N	E363216P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,32"H	124	56	14	0,4
N	E962416P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 24"H	247	112,2	26,5	0,8
N	E902416P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 24"H	235	106,7	24,9	0,7
N	E842416P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 24"H	223	101,2	23,3	0,7
N	E782416P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 24"H	211	95,7	21,6	0,6
N	E722416P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 24"H	196	88,8	20,3	0,6
N	E662416P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 24"H	183	83,2	18,3	0,5
N	E602416P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 24"H	171	77,7	16,7	0,5
N	E542416P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 24"H	149	67,7	13,9	0,4
N	E482416P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 24"H	137	62,2	12,4	0,4
N	E422416P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 24"H	116	52,7	11,9	0,3
N	E362416P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 24"H	104	47,1	10,2	0,3
N	E962416P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 24"H	247	112,2	26,5	0,8
N	E902416P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 24"H	235	106,7	24,9	0,7

N	E842416P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 24"H	223	101,2	23,3	0,7
N	E782416P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 24"H	211	95,7	21,6	0,6
N	E722416P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 24"H	196	88,8	20,3	0,6
N	E662416P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 24"H	183	83,2	18,3	0,5
N	E602416P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 24"H	171	77,7	16,7	0,5
N	E542416P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 24"H	149	67,7	13,9	0,4
N	E482416P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 24"H	137	62,2	12,4	0,4
N	E422416P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 24"H	116	52,7	11,9	0,3
N	E362416P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 24"H	104	47,1	10,2	0,3
N	E962416P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,24"H	247	112,2	26,5	0,8
N	E902416P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,24"H	235	106,7	24,9	0,7
N	E842416P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,24"H	223	101,2	23,3	0,7
N	E782416P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,24"H	211	95,7	21,6	0,6
N	E722416P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,24"H	196	88,8	20,3	0,6
N	E662416P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,24"H	183	83,2	18,3	0,5
N	E602416P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,24"H	171	77,7	16,7	0,5
N	E542416P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,24"H	149	67,7	13,9	0,4
N	E482416P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,24"H	137	62,2	12,4	0,4
N	E422416P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,24"H	116	52,7	11,9	0,3
N	E362416P	ETAGERE AVEC PORTES METAL,24"H	104	47,1	10,2	0,3
N	E961616P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 16"H	178	80,8	24,3	0,68
N	E901616P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 16"H	170	77,1	22,8	0,65
N	E841616P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 16"H	164	74,6	21,3	0,6
N	E781616P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 16"H	151	68,7	19,8	0,56
N	E721616P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 16"H	134	61	18,3	0,5
N	E661616P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 16"H	126	57,1	16,9	0,5
N	E601616P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 16"H	118	53,5	15,4	0,4
N	E541616P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 16"H	103	46,6	13,9	0,4
N	E481616P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 16"H	94	42,7	12,4	0,4
N	E421616P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 16"H	80	36,1	10,9	0,3
N	E361616P	ETAGERE,PORTES MELAMINE, 16"H	70	31,8	9,4	0,27
N	E961616P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 16"H	178	80,8	24,3	0,68
N	E901616P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 16"H	170	77,1	22,8	0,65
N	E841616P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 16"H	164	74,6	21,3	0,6
N	E781616P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 16"H	151	68,7	19,8	0,56
N	E721616P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 16"H	134	61	18,3	0,5
N	E661616P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 16"H	126	57,1	16,9	0,5
N	E601616P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 16"H	118	53,5	15,4	0,4
N	E541616P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 16"H	103	46,6	13,9	0,4
N	E481616P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 16"H	94	42,7	12,4	0,4
N	E421616P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 16"H	80	36,1	10,9	0,3
N	E361616P	ETAGERE,PORTES TRANSLUC, 16"H	70	31,8	9,4	0,27
N	E961616P	ETAGERE AVEC PORTES METAL, 16"H	178	80,8	24,3	0,68
N	E901616P	ETAGERE AVEC PORTES METAL, 16"H	170	77,1	22,8	0,65
N	E841616P	ETAGERE AVEC PORTES METAL, 16"H	164	74,6	21,3	0,6
N	E781616P	ETAGERE AVEC PORTES METAL, 16"H	151	68,7	19,8	0,56
N	E721616P	ETAGERE AVEC PORTES METAL, 16"H	134	61	18,3	0,5
N	E661616P	ETAGERE AVEC PORTES METAL, 16"H	126	57,1	16,9	0,5
N	E601616P	ETAGERE AVEC PORTES METAL, 16"H	118	53,5	15,4	0,4
N	E541616P	ETAGERE AVEC PORTES METAL, 16"H	103	46,6	13,9	0,4
N	E481616P	ETAGERE AVEC PORTES METAL, 16"H	94	42,7	12,4	0,4
N	E421616P	ETAGERE AVEC PORTES METAL, 16"H	80	36,1	10,9	0,3
N	E361616P	ETAGERE AVEC PORTES METAL, 16"H	70	31,8	9,4	0,27
N	E963216C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 32"H	256	116,3	36,4	1
N	E903216C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 32"H	243	110,1	32,2	0,9
N	E843216C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 32"H	231	105	32	0,9
N	E783216C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 32"H	219	99,3	27,9	0,8
N	E723216C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 32"H	205	93,2	25,8	0,7
N	E663216C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 32"H	194	87,9	25,2	0,7
N	E603216C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 32"H	182	82,6	23	0,7
N	E963216C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 32"H	256	116,3	36,4	1
N	E903216C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 32"H	243	110,1	32,2	0,9
N	E843216C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 32"H	231	105	32	0,9
N	E783216C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 32"H	219	99,3	27,9	0,8
N	E723216C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 32"H	205	93,2	25,8	0,7
N	E663216C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 32"H	194	87,9	25,2	0,7
N	E603216C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 32"H	182	82,6	23	0,7
N	E963216C	ETAG,PORTE METAL COULIS 32"H	256	116,3	36,4	1
N	E903216C	ETAG,PORTE METAL COULIS 32"H	243	110,1	32,2	0,9
N	E843216C	ETAG,PORTE METAL COULIS 32"H	231	105	32	0,9
N	E783216C	ETAG,PORTE METAL COULIS 32"H	219	99,3	27,9	0,8

N	E723216C	ETAG,PORTE METAL COULIS 32"H	205	93,2	25.8	0,7
N	E663216C	ETAG,PORTE METAL COULIS 32"H	194	87,9	25.2	0,7
N	E603216C	ETAG,PORTE METAL COULIS 32"H	182	82,6	23	0,7
N	E962416C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 24"H	225	102,1	26.5	0,8
N	E902416C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 24"H	214	97,1	24.9	0,7
N	E842416C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 24"H	203	92,1	23.3	0,7
N	E782416C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 24"H	192	87,1	21.6	0,6
N	E722416C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 24"H	180	81,5	20.3	0,6
N	E662416C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 24"H	168	76,3	18.3	0,5
N	E602416C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 24"H	157	71,3	16.7	0,5
N	E962416C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 24"H	225	102,1	26.5	0,8
N	E902416C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 24"H	214	97,1	24.9	0,7
N	E842416C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 24"H	203	92,1	23.3	0,7
N	E782416C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 24"H	192	87,1	21.6	0,6
N	E722416C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 24"H	180	81,5	20.3	0,6
N	E662416C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 24"H	168	76,3	18.3	0,5
N	E602416C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 24"H	157	71,3	16.7	0,5
N	E962416C	ETAG,PORTE METAL COULIS 24"H	225	102,1	26.5	0,8
N	E902416C	ETAG,PORTE METAL COULIS 24"H	214	97,1	24.9	0,7
N	E842416C	ETAG,PORTE METAL COULIS 24"H	203	92,1	23.3	0,7
N	E782416C	ETAG,PORTE METAL COULIS 24"H	192	87,1	21.6	0,6
N	E722416C	ETAG,PORTE METAL COULIS 24"H	180	81,5	20.3	0,6
N	E662416C	ETAG,PORTE METAL COULIS 24"H	168	76,3	18.3	0,5
N	E602416C	ETAG,PORTE METAL COULIS 24"H	157	71,3	16.7	0,5
N	E961616C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 16"H	162	73,6	24.3	0,68
N	E901616C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 16"H	155	70,3	22.8	0,65
N	E841616C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 16"H	150	67,9	21.3	0,6
N	E781616C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 16"H	142	64,2	19.8	0,56
N	E721616C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 16"H	124	56,1	18.3	0,5
N	E661616C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 16"H	117	53	16.8	0,5
N	E601616C	ETAGERE,PORTE MEL COULIS 16"H	107	48,4	11.1	0,3
N	E961616C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 16"H	162	73,6	24.3	0,68
N	E901616C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 16"H	155	70,3	22.8	0,65
N	E841616C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 16"H	150	67,9	21.3	0,6
N	E781616C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 16"H	142	64,2	19.8	0,56
N	E721616C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 16"H	124	56,1	18.3	0,5
N	E661616C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 16"H	117	53	16.8	0,5
N	E601616C	ETAG,PORTE TRANS COULIS 16"H	107	48,4	11.1	0,3
N	E961616C	ETAG,PORTE METAL COULIS 16"H	162	73,6	24.3	0,68
N	E901616C	ETAG,PORTE METAL COULIS 16"H	155	70,3	22.8	0,65
N	E841616C	ETAG,PORTE METAL COULIS 16"H	150	67,9	21.3	0,6
N	E781616C	ETAG,PORTE METAL COULIS 16"H	142	64,2	19.8	0,56
N	E721616C	ETAG,PORTE METAL COULIS 16"H	124	56,1	18.3	0,5
N	E661616C	ETAG,PORTE METAL COULIS 16"H	117	53	16.8	0,5
N	E601616C	ETAG,PORTE METAL COULIS 16"H	107	48,4	11.1	0,3
N	E963216	ETAGERE OUVERTE 32"H	240	108,7	36.4	1
N	E903216	ETAGERE OUVERTE 32"H	228	103,6	32.2	0,9
N	E843216	ETAGERE OUVERTE 32"H	218	98,8	32	0,9
N	E783216	ETAGERE OUVERTE 32"H	203	91,9	27.9	0,8
N	E723216	ETAGERE OUVERTE 32"H	192	86,9	25.8	0,7
N	E663216	ETAGERE OUVERTE 32"H	181	81,9	25.2	0,7
N	E603216	ETAGERE OUVERTE 32"H	170	76,9	23	0,7
N	E543216	ETAGERE OUVERTE 32"H	137	62,2	21	0,6
N	E483216	ETAGERE OUVERTE 32"H	126	57,1	18.5	0,5
N	E423216	ETAGERE OUVERTE 32"H	115	52,2	16.3	0,5
N	E363216	ETAGERE OUVERTE 32"H	104	47,1	14	0,4
N	E962416	ETAGERE OUVERTE 24"H	209	94,9	26.5	0,8
N	E902416	ETAGERE OUVERTE 24"H	199	90,3	25	0,7
N	E842416	ETAGERE OUVERTE 24"H	189	85,6	23.3	0,7
N	E782416	ETAGERE OUVERTE 24"H	179	81	21.6	0,6
N	E722416	ETAGERE OUVERTE 24"H	165	74,9	20.3	0,6
N	E662416	ETAGERE OUVERTE 24"H	154	70	18.3	0,5
N	E602416	ETAGERE OUVERTE 24"H	144	65,5	16.7	0,5
N	E542416	ETAGERE OUVERTE 24"H	118	53,7	13.9	0,4
N	E482416	ETAGERE OUVERTE 24"H	108	49,1	12.4	0,4
N	E422416	ETAGERE OUVERTE 24"H	99	44,8	11.9	0,3
N	E362416	ETAGERE OUVERTE 24"H	88	40,1	10.2	0,3
N	E961616	ETAGERE OUVERTE 16"H	148	67,1	16.9	0,5
N	E901616	ETAGERE OUVERTE 16"H	141	64	15.9	0,4
N	E841616	ETAGERE OUVERTE 16"H	137	62,1	21.3	0,6
N	E781616	ETAGERE OUVERTE 16"H	128	58,1	13.8	0,4

N	E721616	ETAGERE OUVERTE 16"H	112	51	18.3	0,5
N	E661616	ETAGERE OUVERTE 16"H	105	47,8	16.8	0,5
N	E601616	ETAGERE OUVERTE 16"H	99	44,8	15.4	0,4
N	E541616	ETAGERE OUVERTE 16"H	81	36,8	13.9	0,4
N	E481616	ETAGERE OUVERTE 16"H	74	33,6	12.4	0,4
N	E421616	ETAGERE OUVERTE 16"H	66	30	7.9	0,2
N	E361616	ETAGERE OUVERTE 16"H	59	26,8	6.8	0,2
N	SDV1828	SUPPORT D'ETAGERE PIGEONNIER	72	32,6	5.4	0,2
N	SDV1820	SUPPORT D'ETAGERE PIGEONNIER	54	24,5	3.9	0,1
N	SDV1228	SUPPORT D'ETAGERE PIGEONNIER	50	22,9	3.7	0,1
N	SDV1220	SUPPORT D'ETAGERE PIGEONNIER	42	19,1	2.7	0,1
N	SDVB3628	SUPPORT D'ETAGERE	77	35,1	10.2	0,3
N	SDVB3620	SUPPORT D'ETAGERE	66	29,9	7.8	0,2
N	SDVB3028	SUPPORT D'ETAGERE	59	26,6	9.1	0,3
N	SDVB3020	SUPPORT D'ETAGERE	57	26	6.4	0,2
N	SDVB2428	SUPPORT D'ETAGERE	50	22,9	7.3	0,2
N	SDVB2420	SUPPORT D'ETAGERE	43	19,7	5.1	0,1
N	SDVB1828	SUPPORT D'ETAGERE	41	18,6	5.4	0,2
N	SDVB1820	SUPPORT D'ETAGERE	35	15,9	3.9	0,1
N	SDVB1228	SUPPORT D'ETAGERE	32	14,5	3.7	0,1
N	SDVB1220	SUPPORT D'ETAGERE	27	12,2	2.7	0,1
N	SDVB0628	SUPPORT D'ETAGERE	31	14,2	3.7	0,1
N	SDVB0620	SUPPORT D'ETAGERE	24	11	2.7	0,1
N	HSM4	SUPPORT DE METAL POUR ETAGERE	5	2,27	0.2	0,01
N	HSM12	SUPPORT DE METAL HUCHES	13	5,89	0.45	0,01
N	HSM20	SUPPORT DE METAL HUCHES	15.7	7,12	0.7	0,02
N	HBU	PLAQUE DE FIXATION EN U	2	0,9	0.04	0,01
N	HBS	PLAQUE DE FIXATION EN L	2	0,9	0.01	0,01
N	HBZ	PLAQUE DE FIXATION EN Z	5	2,95	0.23	0,01
N	HB90R	PLAQUE DE FIXATION EN S,DROITE	6.5	2,95	0.22	0,01
N	HB90L	PLAQUE DE FIXATION EN S,GAUCHE	6.5	2,95	0.22	0,01
N	EM963216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,32"H	311	141	36.4	1
N	EM903216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,32"H	295	134	32.2	0,9
N	EM843216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,32"H	281	127,3	32	0,9
N	EM783216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,32"H	264	119,5	27.9	0,8
N	EM723216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,32"H	247	112,2	25.8	0,7
N	EM663216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,32"H	232	105,5	25.2	0,7
N	EM603216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,32"H	207	94	23	0,7
N	EM543216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,32"H	181	82	21	0,6
N	EM483216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,32"H	165	74,8	18.5	0,5
N	EM423216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,32"H	148	67,3	16.3	0,5
N	EM363216P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,32"H	133	60,2	14	0,4
N	EM963216P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,32"H	311	141	36.4	1
N	EM903216P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,32"H	295	134	32.2	0,9
N	EM843216P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,32"H	281	127,3	32	0,9
N	EM783216P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,32"H	264	119,5	27.9	0,8
N	EM723216P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,32"H	247	112,2	25.8	0,7
N	EM663216P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,32"H	232	105,5	25.2	0,7
N	EM603216P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,32"H	207	94	23	0,7
N	EM543216P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,32"H	181	82	21	0,6
N	EM483216P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,32"H	165	74,8	18.5	0,5
N	EM423216P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,32"H	148	67,3	16.3	0,5
N	EM363216P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,32"H	133	60,2	14	0,4
N	EM963216P	ETAG MURALE,PORTES METAL,32"H	311	141	36.4	1
N	EM903216P	ETAG MURALE,PORTES METAL,32"H	295	134	32.2	0,9
N	EM843216P	ETAG MURALE,PORTES METAL,32"H	281	127,3	32	0,9
N	EM783216P	ETAG MURALE,PORTES METAL,32"H	264	119,5	27.9	0,8
N	EM723216P	ETAG MURALE,PORTES METAL,32"H	247	112,2	25.8	0,7
N	EM663216P	ETAG MURALE,PORTES METAL,32"H	232	105,5	25.2	0,7
N	EM603216P	ETAG MURALE,PORTES METAL,32"H	207	94	23	0,7
N	EM543216P	ETAG MURALE,PORTES METAL,32"H	181	82	21	0,6
N	EM483216P	ETAG MURALE,PORTES METAL,32"H	165	74,8	18.5	0,5
N	EM423216P	ETAG MURALE,PORTES METAL,32"H	148	67,3	16.3	0,5
N	EM363216P	ETAG MURALE,PORTES METAL,32"H	133	60,2	14	0,4
N	EM962416P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,24"H	257	116,5	26.5	0,8
N	EM902416P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,24"H	256	116	24.9	0,7
N	EM842416P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,24"H	242	109,7	23.3	0,7
N	EM782416P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,24"H	228	103,5	21.6	0,6
N	EM722416P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,24"H	213	96,5	18.3	0,5
N	EM662416P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,24"H	199	90,3	18.3	0,5
N	EM602416P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,24"H	185	83,8	16.7	0,5

N	EM542416P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,24"H	155	70,5	13,9	0,4
N	EM482416P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,24"H	141	64,2	12,4	0,4
N	EM422416P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,24"H	127	57,6	11,9	0,3
N	EM362416P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,24"H	113	51,2	10,2	0,3
N	EM962416P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,24"H	257	116,5	26,5	0,8
N	EM902416P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,24"H	256	116	24,9	0,7
N	EM842416P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,24"H	242	109,7	23,3	0,7
N	EM782416P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,24"H	228	103,5	21,6	0,6
N	EM722416P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,24"H	213	96,5	18,3	0,5
N	EM662416P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,24"H	199	90,3	18,3	0,5
N	EM602416P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,24"H	185	83,8	16,7	0,5
N	EM542416P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,24"H	155	70,5	13,9	0,4
N	EM482416P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,24"H	141	64,2	12,4	0,4
N	EM422416P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,24"H	127	57,6	11,9	0,3
N	EM362416P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,24"H	113	51,2	10,2	0,3
N	EM962416P	ETAG MURALE,PORTES METAL,24"H	257	116,5	26,5	0,8
N	EM902416P	ETAG MURALE,PORTES METAL,24"H	256	116	24,9	0,7
N	EM842416P	ETAG MURALE,PORTES METAL,24"H	242	109,7	23,3	0,7
N	EM782416P	ETAG MURALE,PORTES METAL,24"H	228	103,5	21,6	0,6
N	EM722416P	ETAG MURALE,PORTES METAL,24"H	213	96,5	18,3	0,5
N	EM662416P	ETAG MURALE,PORTES METAL,24"H	199	90,3	18,3	0,5
N	EM602416P	ETAG MURALE,PORTES METAL,24"H	185	83,8	16,7	0,5
N	EM542416P	ETAG MURALE,PORTES METAL,24"H	155	70,5	13,9	0,4
N	EM482416P	ETAG MURALE,PORTES METAL,24"H	141	64,2	12,4	0,4
N	EM422416P	ETAG MURALE,PORTES METAL,24"H	127	57,6	11,9	0,3
N	EM362416P	ETAG MURALE,PORTES METAL,24"H	113	51,2	10,2	0,3
N	EM961616P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,16"H	206	93,3	24,3	0,68
N	EM901616P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,16"H	196	88,9	22,8	0,65
N	EM841616P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,16"H	190	86	21,3	0,6
N	EM781616P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,16"H	176	79,9	19,8	0,56
N	EM721616P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,16"H	156	70,6	18,3	0,5
N	EM661616P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,16"H	145	65,8	16,8	0,5
N	EM601616P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,16"H	123	55,6	15,4	0,4
N	EM541616P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,16"H	101	45,7	13,9	0,4
N	EM481616P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,16"H	93	42	12,4	0,4
N	EM421616P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,16"H	81	36,9	10,9	0,3
N	EM361616P	ETAG MURALE,PORTES MELAM,16"H	73	32,9	6,8	0,2
N	EM961616P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,16"H	206	93,3	24,3	0,68
N	EM901616P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,16"H	196	88,9	22,8	0,65
N	EM841616P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,16"H	190	86	21,3	0,6
N	EM781616P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,16"H	176	79,9	19,8	0,56
N	EM721616P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,16"H	156	70,6	18,3	0,5
N	EM661616P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,16"H	145	65,8	16,8	0,5
N	EM601616P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,16"H	123	55,6	15,4	0,4
N	EM541616P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,16"H	101	45,7	13,9	0,4
N	EM481616P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,16"H	93	42	12,4	0,4
N	EM421616P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,16"H	81	36,9	10,9	0,3
N	EM361616P	ETAG MURALE,PORTES TRANS,16"H	73	32,9	6,8	0,2
N	EM961616P	ETAG MURALE,PORTES METAL,16"H	206	93,3	24,3	0,68
N	EM901616P	ETAG MURALE,PORTES METAL,16"H	196	88,9	22,8	0,65
N	EM841616P	ETAG MURALE,PORTES METAL,16"H	190	86	21,3	0,6
N	EM781616P	ETAG MURALE,PORTES METAL,16"H	176	79,9	19,8	0,56
N	EM721616P	ETAG MURALE,PORTES METAL,16"H	156	70,6	18,3	0,5
N	EM661616P	ETAG MURALE,PORTES METAL,16"H	145	65,8	16,8	0,5
N	EM601616P	ETAG MURALE,PORTES METAL,16"H	123	55,6	15,4	0,4
N	EM541616P	ETAG MURALE,PORTES METAL,16"H	101	45,7	13,9	0,4
N	EM481616P	ETAG MURALE,PORTES METAL,16"H	93	42	12,4	0,4
N	EM421616P	ETAG MURALE,PORTES METAL,16"H	81	36,9	10,9	0,3
N	EM361616P	ETAG MURALE,PORTES METAL,16"H	73	32,9	6,8	0,2
N	EM963216C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,32"H	290	131,6	36,4	1
N	EM903216C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,32"H	273	123,9	32,2	0,9
N	EM843216C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,32"H	260	117,8	32	0,9
N	EM783216C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,32"H	244	110,6	27,9	0,8
N	EM723216C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,32"H	229	107	25,8	0,7
N	EM663216C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,32"H	215	97,7	25,2	0,7
N	EM603216C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,32"H	201	91,3	23	0,7
N	EM963216C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,32"H	290	131,6	36,4	1
N	EM903216C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,32"H	273	123,9	32,2	0,9
N	EM843216C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,32"H	260	117,8	32	0,9
N	EM783216C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,32"H	244	110,6	27,9	0,8
N	EM723216C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,32"H	229	104	25,8	0,7



N	EM663216C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,32"H	215	97,7	25,2	0,7
N	EM603216C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,32"H	201	91,3	23	0,7
N	EM963216C	ETA MUR,PORT COULIS META,32"H	290	131,6	36,4	1
N	EM903216C	ETA MUR,PORT COULIS META,32"H	273	123,9	32,2	0,9
N	EM843216C	ETA MUR,PORT COULIS META,32"H	260	117,8	32	9
N	EM783216C	ETA MUR,PORT COULIS META,32"H	244	110,6	27,9	0,8
N	EM723216C	ETA MUR,PORT COULIS META,32"H	229	104	25,8	0,7
N	EM663216C	ETA MUR,PORT COULIS META,32"H	215	97,7	25,2	0,7
N	EM603216C	ETA MUR,PORT COULIS META,32"H	201	91,3	23	0,7
N	EM962416C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,24"H	252	114,2	26,5	0,8
N	EM902416C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,24"H	239	108,4	24,9	0,7
N	EM842416C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,24"H	226	102,6	23,3	0,7
N	EM782416C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,24"H	213	96,8	21,6	0,6
N	EM722416C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,24"H	199	90,3	20,3	0,6
N	EM662416C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,24"H	186	84,4	18,3	0,5
N	EM602416C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,24"H	173	78,6	16,7	0,5
N	EM962416C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,24"H	252	114,2	26,5	0,8
N	EM902416C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,24"H	239	108,4	24,9	0,7
N	EM842416C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,24"H	226	102,6	23,3	0,7
N	EM782416C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,24"H	213	96,8	21,6	0,6
N	EM722416C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,24"H	199	90,3	20,3	0,6
N	EM662416C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,24"H	186	84,4	18,3	0,5
N	EM602416C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,24"H	173	78,6	16,7	0,5
N	EM962416C	ETA MUR,PORT COULIS META,24"H	252	114,2	26,5	0,8
N	EM902416C	ETA MUR,PORT COULIS META,24"H	239	108,4	24,9	0,7
N	EM842416C	ETA MUR,PORT COULIS META,24"H	226	102,6	23,3	0,7
N	EM782416C	ETA MUR,PORT COULIS META,24"H	213	96,8	21,6	0,6
N	EM722416C	ETA MUR,PORT COULIS META,24"H	199	90,3	20,3	0,6
N	EM662416C	ETA MUR,PORT COULIS META,24"H	186	84,4	18,3	0,5
N	EM602416C	ETA MUR,PORT COULIS META,24"H	173	78,6	16,7	0,5
N	EM961616C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,16"H	189	85,9	24,3	0,68
N	EM901616C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,16"H	179	81,4	22,8	0,65
N	EM841616C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,16"H	172	78,1	21,3	0,6
N	EM781616C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,16"H	152	69,1	19,8	0,56
N	EM721616C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,16"H	143	64,7	18,3	0,5
N	EM661616C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,16"H	134	60,7	16,8	0,5
N	EM601616C	ETAG MUR,PORT COULIS MEL,16"H	122	55,2	11,1	0,3
N	EM961616C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,16"H	189	85,9	24,3	0,68
N	EM901616C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,16"H	179	81,4	22,8	0,65
N	EM841616C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,16"H	172	78,1	21,3	0,6
N	EM781616C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,16"H	152	69,1	19,8	0,56
N	EM721616C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,16"H	143	64,7	18,3	0,5
N	EM661616C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,16"H	134	60,7	16,8	0,5
N	EM601616C	ETA MUR,PORT COULIS TRAN,16"H	122	55,2	11,1	0,3
N	EM961616C	ETA MUR,PORT COULIS META,16"H	189	85,9	24,3	0,68
N	EM901616C	ETA MUR,PORT COULIS META,16"H	179	81,4	22,8	0,65
N	EM841616C	ETA MUR,PORT COULIS META,16"H	172	78,1	21,3	0,6
N	EM781616C	ETA MUR,PORT COULIS META,16"H	152	69,1	19,8	0,56
N	EM721616C	ETA MUR,PORT COULIS META,16"H	143	64,7	18,3	0,5
N	EM661616C	ETA MUR,PORT COULIS META,16"H	134	60,7	16,8	0,5
N	EM601616C	ETA MUR,PORT COULIS META,16"H	122	55,2	11,1	0,3
N	EM963216	ETAGERE MURALE OUVERTE, 32"H	256	116,2	36,4	1
N	EM903216	ETAGERE MURALE OUVERTE, 32"H	244	110,6	32,2	0,9
N	EM843216	ETAGERE MURALE OUVERTE, 32"H	232	105,3	32	0,9
N	EM783216	ETAGERE MURALE OUVERTE, 32"H	218	99	27,9	0,8
N	EM723216	ETAGERE MURALE OUVERTE, 32"H	205	93,1	25,8	0,7
N	EM663216	ETAGERE MURALE OUVERTE, 32"H	193	87,8	25,2	0,7
N	EM603216	ETAGERE MURALE OUVERTE, 32"H	171	77,7	23	0,7
N	EM543216	ETAGERE MURALE OUVERTE, 32"H	149	67,7	21	0,6
N	EM483216	ETAGERE MURALE OUVERTE, 32"H	137	61,9	18,5	0,5
N	EM423216	ETAGERE MURALE OUVERTE, 32"H	124	56,3	16,3	0,5
N	EM363216	ETAGERE MURALE OUVERTE, 32"H	112	50,6	14	0,4
N	EM962416	ETAGERE MURALE OUVERTE, 24"H	227	103,1	26,5	0,8
N	EM902416	ETAGERE MURALE OUVERTE, 24"H	216	97,9	24,9	0,7
N	EM842416	ETAGERE MURALE OUVERTE, 24"H	204	92,8	23,3	0,7
N	EM782416	ETAGERE MURALE OUVERTE, 24"H	193	87,6	21,6	0,6
N	EM722416	ETAGERE MURALE OUVERTE, 24"H	180	81,6	18,3	0,5
N	EM662416	ETAGERE MURALE OUVERTE, 24"H	169	76	12,67	0,36
N	EM602416	ETAGERE MURALE OUVERTE, 24"H	156	70,9	16,7	0,5
N	EM542416	ETAGERE MURALE OUVERTE, 24"H	131	59,4	13,9	0,4
N	EM482416	ETAGERE MURALE OUVERTE, 24"H	119	54,1	12,4	0,4

N	EM422416	ETAGERE MURALE OUVERTE, 24"H	108	49,1	11.9	0,3
N	EM362416	ETAGERE MURALE OUVERTE, 24"H	97	43,8	10.2	0,3
N	EM961616	ETAGERE MURALE OUVERTE, 16"H	174	79	24.3	0,68
N	EM901616	ETAGERE MURALE OUVERTE, 16"H	166	75,3	22.8	0,65
N	EM841616	ETAGERE MURALE OUVERTE, 16"H	161	73,1	21.3	0,6
N	EM781616	ETAGERE MURALE OUVERTE, 16"H	149	67,7	13.8	0,4
N	EM721616	ETAGERE MURALE OUVERTE, 16"H	132	60,1	18.3	0,5
N	EM661616	ETAGERE MURALE OUVERTE, 16"H	123	56	16.8	0,5
N	EM601616	ETAGERE MURALE OUVERTE, 16"H	103	46,5	15.4	0,4
N	EM541616	ETAGERE MURALE OUVERTE, 16"H	83	37,8	13.9	0,4
N	EM481616	ETAGERE MURALE OUVERTE, 16"H	77	34,8	12.4	0,4
N	EM421616	ETAGERE MURALE OUVERTE, 16"H	68	31	10.9	0,3
N	EM361616	ETAGERE MURALE OUVERTE, 16"H	61	27,7	6.8	0,2
N	P1518UFL	CAISSON MODULAIRE UUF	64	29,03	5.8	0,16
N	P1518FFL	CAISSON MODULAIRE FF	60.6	27,49	5.8	0,16
N	1836LFL	CLASSEUR LATERAL MODULAIRE 36"	124.51	56,48	13.35	0,38
N	1830LFL	CLASSEUR LATERAL MODULAIRE 30"	115.32	52,31	11.26	0,32
N	1836COL	CAISSON MODULAIRE COMBINE 36"	135.4	61,42	13.27	0,38
N	1830COL	CAISSON MODULAIRE COMBINE 30"	124.59	56,51	12.05	0,34
N	CO1836L	CAISSON MODULAIRE COMBINE 36"	135.4	61,42	13.27	0,38
N	CO1830L	CAISSON MODULAIRE COMBINE 30"	124.59	56,51	12.05	0,34
N	1836BL	BIBLIO MODULAIR/PORTE MELA 36"	94.63	42,92	13.09	0,37
N	1830BL	BIBLIO MODULAIR/PORTE MELA 30"	79.54	36,08	11.7	0,33
N	1836BL	BIBLIO MDULAIR/PORTE TRANS 36"	94.63	42,92	13.09	0,37
N	1830BL	BIBLIO MDULAIR/PORTE TRANS 30"	79.54	36,08	11.7	0,33
N	1836BL	BIBLIO MDULAIR/PORTE METAL 36"	94.63	42,92	13.09	0,37
N	1830BL	BIBLIO MDULAIR/PORTE METAL 30"	79.54	36,08	11.7	0,33
N	MP1528UF	CAISSON MOBILE UUF	94	42,5	8.5	0,2
N	MP1518UF	CAISSON MOBILE UUF	82	37,2	4.5	0,13
N	MP1523F	CAISSON MOBILE UF	58.44	26,51	5.23	0,15
N	MP1518F	CAISSON MOBILE UF	70	31,75	4.1	0,12
5	2436LF	CLASSEUR LATERAL	175	79,3	17.1	0,5
6	2436LF	CLASSEUR LATERAL	175	79,3	17.1	0,5
5	2436CO	CAISSON COMBINE	189	85,8	17.1	0,5
6	2436CO	CAISSON COMBINE	189	85,8	17.1	0,5
5	CO2436	CAISSON COMBINE	189	85,8	17.1	0,5
6	CO2436	CAISSON COMBINE	189	85,8	17.1	0,5
5	2436B	BIBLIO AVEC PORTES DE MELAMINE	141	64,1	17	0,5
6	2436B	BIBLIO AVEC PORTES DE MELAMINE	141	64,1	17	0,5
5	2436B	BIBLIO AVEC PORTES TRANSLUCIDE	141	64,1	17	0,5
6	2436B	BIBLIO AVEC PORTES TRANSLUCIDE	141	64,1	17	0,5
5	2436B	BIBLIO AVEC PORTES DE METAL	141	64,1	17	0,5
6	2436B	BIBLIO AVEC PORTES DE METAL	141	64,1	17	0,5
N	243681B	ARMOIRE, PORTES DE MELAMINE	347	157,6	49.1	1,4
N	243673B	ARMOIRE, PORTES DE MELAMINE	310	140,6	43.8	1,2
N	243665B	ARMOIRE, PORTES DE MELAMINE	290	131,3	39.8	1,1
N	243657B	ARMOIRE, PORTES DE MELAMINE	249	112,9	35.1	1
N	243649B	ARMOIRE, PORTES DE MELAMINE	210	95,5	29.9	0,8
N	243681B	ARMOIRE, PORTES TRANSLUCIDES	347	157,6	49.1	1,4
N	243673B	ARMOIRE, PORTES TRANSLUCIDES	310	140,6	43.8	1,2
N	243665B	ARMOIRE, PORTES TRANSLUCIDES	290	131,3	39.8	1,1
N	243657B	ARMOIRE, PORTES TRANSLUCIDES	249	112,9	35.1	1
N	243649B	ARMOIRE, PORTES TRANSLUCIDES	210	95,5	29.9	0,8
N	243681B	ARMOIRE, PORTES DE METAL	347	157,6	49.1	1,4
N	243673B	ARMOIRE, PORTES DE METAL	310	140,6	43.8	1,2
N	243665B	ARMOIRE, PORTES DE METAL	290	131,3	39.8	1,1
N	243657B	ARMOIRE, PORTES DE METAL	249	112,9	35.1	1
N	243649B	ARMOIRE, PORTES DE METAL	210	95,5	29.9	0,8
N	243681BC	ARMOIR/PENDERI,PORTES MELAMINE	357	162,1	49.1	1,4
N	243673BC	ARMOIR/PENDERI,PORTES MELAMINE	323	146,4	43.8	1,2
N	243665BC	ARMOIR/PENDERI,PORTES MELAMINE	298	135,1	39.8	1,1
N	243657BC	ARMOIR/PENDERI,PORTES MELAMINE	255	115,7	35.1	1
N	243649BC	ARMOIR/PENDERI,PORTES MELAMINE	221	100,2	29.9	0,8
N	243681BC	ARMOIRE/PENDERIE,PORTES TRANS	357	162,1	49.1	1,4
N	243673BC	ARMOIRE/PENDERIE,PORTES TRANS	323	146,4	43.8	1,2
N	243665BC	ARMOIRE/PENDERIE,PORTES TRANS	298	135,1	39.8	1,1
N	243657BC	ARMOIRE/PENDERIE,PORTES TRANS	255	115,7	35.1	1
N	243649BC	ARMOIRE/PENDERIE,PORTES TRANS	221	100,2	29.9	0,8
N	243681BC	ARMOIRE/PENDERIE,PORTES METAL	357	162,1	49.1	1,4
N	243673BC	ARMOIRE/PENDERIE,PORTES METAL	323	146,4	43.8	1,2
N	243665BC	ARMOIRE/PENDERIE,PORTES METAL	298	135,1	39.8	1,1

N	243657BC	ARMOIRE/PENDERIE,PORTES METAL	255	115,7	35.1	1
N	243649BC	ARMOIRE/PENDERIE,PORTES METAL	221	100,2	29.9	0,8
N	243681LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES MELAM	369	167,4	49.1	1,4
N	243673LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES MELAM	331	150,3	43.8	1,2
N	243665LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES MELAM	311	141,1	39.8	1,1
N	243657LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES MELAM	274	124,4	35.1	1
N	243649LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES MELAM	234	106	29.9	0,8
N	243681LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES TRANS	369	167,4	49.1	1,4
N	243673LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES TRANS	331	150,3	43.8	1,2
N	243665LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES TRANS	311	141,1	39.8	1,1
N	243657LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES TRANS	274	124,4	35.1	1
N	243649LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES TRANS	234	106	29.9	0,8
N	243681LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES METAL	369	167,4	49.1	1,4
N	243673LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES METAL	331	150,3	43.8	1,2
N	243665LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES METAL	311	141,1	39.8	1,1
N	243657LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES METAL	274	124,4	35.1	1
N	243649LFB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTES METAL	234	106	29.9	0,8
N	243681UFB	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE MELAMIN	376	170,5	49.1	1,4
N	243673UFB	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE MELAMIN	343	155,5	43.8	1,2
N	243665UFB	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE MELAMIN	318	144,1	39.8	1,1
N	243681UFB	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE TRANSLU	376	170,5	49.1	1,4
N	243673UFB	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE TRANSLU	343	155,5	43.8	1,2
N	243665UFB	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE TRANSLU	318	144,1	39.8	1,1
N	243681UFB	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE METAL	376	170,5	49.1	1,4
N	243673UFB	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE METAL	343	155,5	43.8	1,2
N	243665UFB	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE METAL	318	144,1	39.8	1,1
N	243681BUF	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE MELAMIN	376	170,5	49.1	1,4
N	243673BUF	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE MELAMIN	343	155,5	43.8	1,2
N	243665BUF	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE MELAMIN	318	144,1	39.8	1,1
N	243681BUF	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE TRANSLU	376	170,5	49.1	1,4
N	243673BUF	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE TRANSLU	343	155,5	43.8	1,2
N	243665BUF	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE TRANSLU	318	144,1	39.8	1,1
N	243681BUF	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE METAL	376	170,5	49.1	1,4
N	243673BUF	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE METAL	343	155,5	43.8	1,2
N	243665BUF	ARMOIRE/PENDERIE,PORTE METAL	318	144,1	39.8	1,1
N	242481FB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTE MELAMI	287	130,1	33.8	1
N	242473FB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTE MELAMI	259	117,4	30.3	0,9
N	242465FB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTE MELAMI	241	109,4	25.9	0,7
N	242481FB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTE TRANS	287	130,1	33.8	1
N	242473FB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTE TRANS	259	117,4	30.3	0,9
N	242465FB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTE TRANS	241	109,4	25.9	0,7
N	242481FB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTE METAL	287	130,1	33.8	1
N	242473FB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTE METAL	259	117,4	30.3	0,9
N	242465FB	ARMOIRE/CLASS LAT,PORTE METAL	241	109,4	25.9	0,7
N	242481BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE MELAMINE	285	129,3	33.8	1
N	242481BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE MELAMINE	285	129,3	33.8	1
N	242473BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE MELAMINE	261	118,2	30.3	0,9
N	242473BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE MELAMINE	261	118,2	30.3	0,9
N	242465BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE MELAMINE	238	108,1	25.9	0,7
N	242465BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE MELAMINE	238	108,1	25.9	0,7
N	242457BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE MELAMINE	206	93,5	23.9	0,7
N	242457BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE MELAMINE	206	93,5	23.9	0,7
N	242449BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE MELAMINE	178	80,9	20.4	0,6
N	242449BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE MELAMINE	178	80,9	20.4	0,6
N	242481BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE TRANSL	285	129,3	33.8	1
N	242481BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE TRANSL	285	129,3	33.8	1
N	242473BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE TRANSL	261	118,2	30.3	0,9
N	242473BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE TRANSL	261	118,2	30.3	0,9
N	242465BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE TRANSL	238	108,1	25.9	0,7
N	242465BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE TRANSL	238	108,1	25.9	0,7
N	242457BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE TRANSL	206	93,5	23.9	0,7
N	242457BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE TRANSL	206	93,5	23.9	0,7
N	242449BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE TRANSL	178	80,9	20.4	0,6
N	242449BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE TRANSL	178	80,9	20.4	0,6
N	242481BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE METAL	285	129,3	33.8	1
N	242481BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE METAL	285	129,3	33.8	1
N	242473BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE METAL	261	118,2	30.3	0,9
N	242473BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE METAL	261	118,2	30.3	0,9
N	242465BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE METAL	238	108,1	25.9	0,7
N	242465BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE METAL	238	108,1	25.9	0,7
N	242457BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE METAL	206	93,5	23.9	0,7

N	242457BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE METAL	206	93,5	23,9	0,7
N	242449BCR	ARMOIRE COMBINE,PORTE METAL	178	80,9	20,4	0,6
N	242449BCL	ARMOIRE COMBINE,PORTE METAL	178	80,9	20,4	0,6
N	242481BR	ARMOIRE, PORTE EN MELAMINE	262	118,7	33,8	1
N	242481BL	ARMOIRE, PORTE EN MELAMINE	262	118,7	33,8	1
N	242473BR	ARMOIRE, PORTE EN MELAMINE	237	107,3	30,3	0,9
N	242473BL	ARMOIRE, PORTE EN MELAMINE	237	107,3	30,3	0,9
N	242465BR	ARMOIRE, PORTE EN MELAMINE	219	99,4	25,9	0,7
N	242465BL	ARMOIRE, PORTE EN MELAMINE	219	99,4	25,9	0,7
N	242457BR	ARMOIRE, PORTE EN MELAMINE	191	86,8	23,9	0,7
N	242457BL	ARMOIRE, PORTE EN MELAMINE	191	86,8	23,9	0,7
N	242449BR	ARMOIRE, PORTE EN MELAMINE	162	73,7	20,4	0,6
N	242449BL	ARMOIRE, PORTE EN MELAMINE	162	73,7	20,4	0,6
N	242481BR	ARMOIRE, PORTE TRANSLUCIDE	262	118,7	33,8	1
N	242481BL	ARMOIRE, PORTE TRANSLUCIDE	262	118,7	33,8	1
N	242473BR	ARMOIRE, PORTE TRANSLUCIDE	237	107,3	30,3	0,9
N	242473BL	ARMOIRE, PORTE TRANSLUCIDE	237	107,3	30,3	0,9
N	242465BR	ARMOIRE, PORTE TRANSLUCIDE	219	99,4	25,9	0,7
N	242465BL	ARMOIRE, PORTE TRANSLUCIDE	219	99,4	25,9	0,7
N	242457BR	ARMOIRE, PORTE TRANSLUCIDE	191	86,8	23,9	0,7
N	242457BL	ARMOIRE, PORTE TRANSLUCIDE	191	86,8	23,9	0,7
N	242449BR	ARMOIRE, PORTE TRANSLUCIDE	162	73,7	20,4	0,6
N	242449BL	ARMOIRE, PORTE TRANSLUCIDE	162	73,7	20,4	0,6
N	242481BR	ARMOIRE, PORTE EN METAL	262	118,7	33,8	1
N	242481BL	ARMOIRE, PORTE EN METAL	262	118,7	33,8	1
N	242473BR	ARMOIRE, PORTE EN METAL	237	107,3	30,3	0,9
N	242473BL	ARMOIRE, PORTE EN METAL	237	107,3	30,3	0,9
N	242465BR	ARMOIRE, PORTE EN METAL	219	99,4	25,9	0,7
N	242465BL	ARMOIRE, PORTE EN METAL	219	99,4	25,9	0,7
N	242457BR	ARMOIRE, PORTE EN METAL	191	86,8	23,9	0,7
N	242457BL	ARMOIRE, PORTE EN METAL	191	86,8	23,9	0,7
N	242449BR	ARMOIRE, PORTE EN METAL	162	73,7	20,4	0,6
N	242449BL	ARMOIRE, PORTE EN METAL	162	73,7	20,4	0,6
N	B368116	BIBLIOTHEQUE OUVERTE, 81"H	211	95,5	29,5	0,8
N	B367316	BIBLIOTHEQUE OUVERTE, 73"H	187	84,8	26,8	0,8
N	B366516	BIBLIOTHEQUE OUVERTE, 65"H	175	79,4	23,8	0,7
N	B365716	BIBLIOTHEQUE OUVERTE, 57"H	151	68,6	20,9	0,6
N	B364916	BIBLIOTHEQUE OUVERTE, 49"H	127	57,8	18,1	0,5
N	PB242457	RANGEMENT PERSONNEL, GAUCHE	229	103,9	23,9	0,7
N	PB242449	RANGEMENT PERSONNEL, GAUCHE	205	92,8	20,4	0,6
N	PB242457	RANGEMENT PERSONNEL, GAUCHE	229	103,9	23,9	0,7
N	PB242449	RANGEMENT PERSONNEL, GAUCHE	205	92,8	20,4	0,6
N	PB242457	RANGEMENT PERSONNEL, GAUCHE	229	103,9	23,9	0,7
N	PB242449	RANGEMENT PERSONNEL, GAUCHE	205	92,8	20,4	0,6
N	P242457B	RANGEMENT PERSONNEL, DROITE	229	103,9	23,9	0,7
N	P242449B	RANGEMENT PERSONNEL, DROITE	205	92,8	20,4	0,6
N	P242457B	RANGEMENT PERSONNEL, DROITE	229	103,9	23,9	0,7
N	P242449B	RANGEMENT PERSONNEL, DROITE	205	92,8	20,4	0,6
N	P242457B	RANGEMENT PERSONNEL, DROITE	229	103,9	23,9	0,7
N	P242449B	RANGEMENT PERSONNEL, DROITE	205	92,8	20,4	0,6
5	SQ48	TABLE AVEC 4 PATTES CARRES,48"	80	36,4	3,3	0,1
6	SQ48	TABLE AVEC 4 PATTES CARRES,48"	80	36,4	3,3	0,1
5	SQ42	TABLE AVEC 4 PATTES CARRES,42"	62	28,2	2,5	0,1
6	SQ42	TABLE AVEC 4 PATTES CARRES,42"	62	28,2	2,5	0,1
5	SQ48	TABLE AVEC 4 PATTES CARRES,48"	80	36,4	3,3	0,1
6	SQ48	TABLE AVEC 4 PATTES CARRES,48"	80	36,4	3,3	0,1
5	SQ42	TABLE AVEC 4 PATTES CARRES,42"	62	28,2	2,5	0,1
6	SQ42	TABLE AVEC 4 PATTES CARRES,42"	62	28,2	2,5	0,1
N	L30	1 PATTE PLEINE	23.84	10,81	0,9	0,03
N	L24	1 PATTE PLEINE	19.39	8,8	0,73	0,02
N	L30D	1 PATTE PLEINE, ACCES FILAGE	23.84	10,81	0,9	0,03
N	L24D	1 PATTE PLEINE, ACCES FILAGE	19.39	8,8	0,73	0,02
N	L12	1 PATTE DEGAGE	10.53	4,78	0,69	0,02
N	LP24	PIETEMENT LOOP, 24"L	24	10,91	3,3	0,09
N	LP30	PIETEMENT LOOP, 30"L	27	12,27	4,07	0,12
N	LP36	PIETEMENT LOOP, 36"L	32	14,55	4,83	0,14
5	GS3096S	BUREAU RECEPTION G, TABLETTE TRANSACTION, 43"	341	154,58	12,64	0,36
6	GS3096S	BUREAU RECEPTION G, TABLETTE TRANSACTION, 43"	341	154,58	12,64	0,36
5	GS3084S	BUREAU RECEPTION G, TABLETTE TRANSACTION, 43"	310.12	140,58	18,88	0,53
6	GS3084S	BUREAU RECEPTION G, TABLETTE TRANSACTION, 43"	310.12	140,58	18,88	0,53
5	GS3072S	BUREAU RECEPTION G, TABLETTE TRANSACTION, 43"	279.67	126,78	9,25	0,26

6	GS3072S	BUREAU RECEPTION G, TABLETTE TRANSACTION, 43"	279.67	126,78	9.25	0,26
5	S3096GS	BUREAU RECEPTION D, TABLETTE TRANSACTION, 43"	341	154,58	12.64	0,36
6	S3096GS	BUREAU RECEPTION D, TABLETTE TRANSACTION, 43"	341	154,58	12.64	0,36
5	S3084GS	BUREAU RECEPTION D, TABLETTE TRANSACTION, 43"	310.12	140,58	18.88	0,53
6	S3084GS	BUREAU RECEPTION D, TABLETTE TRANSACTION, 43"	310.12	140,58	18.88	0,53
5	S3072GS	BUREAU RECEPTION D, TABLETTE TRANSACTION, 43"	279.67	126,78	9.25	0,26
6	S3072GS	BUREAU RECEPTION D, TABLETTE TRANSACTION, 43"	279.67	126,78	9.25	0,26
N	SC4032T	ECRAN TRANSLUCIDE DE FACADE	36.4	16,5	1.4	0,04
N	SC3432T	ECRAN TRANSLUCIDE DE FACADE	31.2	14,14	1.19	0,03
N	SC2832T	ECRAN TRANSLUCIDE DE FACADE	25.93	11,75	0.99	0,03
5	GS244843R	CQUILLE-RTOUR, TABLET TRANSAC, G	147.35	66,84	7.74	0,22
6	GS244843R	CQUILLE-RTOUR, TABLET TRANSAC, G	147.35	66,84	7.74	0,22
5	GS244243R	CQUILLE-RTOUR, TABLET TRANSAC, G	133.72	60,65	6.92	0,2
6	GS244243R	CQUILLE-RTOUR, TABLET TRANSAC, G	133.72	60,65	6.92	0,2
5	GR244843S	CQUILLE-RTOUR, TABLET TRANSAC, D	147.35	66,84	7.74	0,22
6	GR244843S	CQUILLE-RTOUR, TABLET TRANSAC, D	147.35	66,84	7.74	0,22
5	GR244243S	CQUILLE-RTOUR, TABLET TRANSAC, D	133.72	60,65	6.92	0,2
6	GR244243S	CQUILLE-RTOUR, TABLET TRANSAC, D	133.72	60,65	6.92	0,2
	BL2	2IEME BOITE DU MEUBLE, ITEM DEMONTE	0.01	0,01	0.01	0,01
	BL3	3E BOITE DU MEUBLE, ITEM DEMONTE	0.01	0,01	0.01	0,01
	BP2	POSTE RECEPTION 2EME BTE PHX	0.01	0,01	0.01	0,01
N	P1630UFL	CAISSON	0.01	0,01	0.01	0,01
N	P1636UFL	CAISSON	0.01	0,01	0.01	0,01
N	PUF1630L	CAISSON	0.01	0,01	0.01	0,01
N	PUF1636L	CAISSON	0.01	0,01	0.01	0,01
N	TL	PATTES DE METAL CARREES	6	2,72	0.31	0,01
N	TL2	PATTES DE METAL CARREES	12	5,44	0.62	0,02
N	TL4	PATTES DE METAL CARREES	22	9,98	1.24	0,04
N	LP24	PIETEMENT LOOP, 24"L	24	10,91	3.3	0,09
N	LP30	PIETEMENT LOOP, 30"L	27	12,27	4.07	0,12
N	LP36	PIETEMENT LOOP, 36"L	32	14,55	4.83	0,14