



Dirección General de Aviación Civil
COMPANÍA DE AVIACION: KLM
TARIFAS EN LA RUTA: AMSTERDAM VIGENCIA MES:

TARIFAS RT														TARIFAS OW													
UITOAMS	FARES BASIS	TARIFA	CARGO COMBUSTIBLE	IVA	****OTROS IMPUESTOS	QB	YR	ED	RN	CJ	W	QI	WT	TOTAL	UITOAMS	FARES BASIS	TARIFA	CARGO COMBUSTIBLE	IVA	****OTROS IMPUESTOS	QB	ED	QI	WT	CJ	RN	TOTAL
U-I-O-A-M-S	JRSOACJA	9000	340	1404,86	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	10969,61	U-I-O-A-M-S	JRSOBCJA	6300	170	970,50	123,75	65,75	50	5	3	0	0	7564,25
	JRSOAFKA	9660	340	1503,86	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	11728,61		JRSOBFKA	6630	170	1020,00	123,75	65,75	50	5	3	0	0	7943,75
	JRSOAFNA	9661	340	1504,01	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	11729,76		JRSOBFNA	6719	170	1033,35	123,75	65,75	50	5	3	0	0	8046,10
	CRSOACJA	6595	340	1044,11	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	8203,86		CRSOBCJA	4617	170	718,05	123,75	65,75	50	5	3	0	0	5628,80
	CRSOAFKA	7255	340	1143,11	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	8962,86		CRSOBFKA	4947	170	767,55	123,75	65,75	50	5	3	0	0	6008,30
	CRSOAFNA	5188	340	833,06	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	6589,81		CRSOBCFA	3632	170	570,30	123,75	65,75	50	5	3	0	0	4496,05
	DRSOACJA	5688	340	908,06	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	7160,81		DRSOBFKA	3882	170	607,80	123,75	65,75	50	5	3	0	0	4783,55
	DRSOAFKA	4190	340	683,36	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	5438,11		DRSOBCJA	2933	170	465,45	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3692,20
	IRSOACJA	4690	340	758,36	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	6013,11		IRSOBFKA	3183	170	502,95	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3979,70
	ZRSOPFKA	3966	340	649,76	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	5180,51		ZRSFBFKA	2436	170	390,90	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3120,65
	ZRSFPFKA	3666	340	604,76	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4835,51		ZRSFBFKA	2711	170	432,15	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3436,90
	ZRSOPCJA	3636	340	600,26	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4801,01		ZRSFBFKA	2546	170	407,40	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3247,15
	ZRSOPBRA	3416	340	567,26	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4548,01		WRSOBFNA	3076	120	479,40	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3799,15
	ZRSEPFKA	3366	340	559,76	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4490,51		WRSOBFKA	2255	120	356,25	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2855,00
	ZRSOPCJA	3336	340	555,26	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4456,01		WRSOBFKA	2118	120	335,70	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2697,45
	ZRSOPCJA	3116	340	522,26	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4203,01		WRSOBFKA	2035	120	323,25	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2602,00
	ZRSEPCJA	3036	340	510,26	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4111,01		WRSOBFKA	2423	120	381,45	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3048,20
	ZRSEPCJA	2816	340	477,26	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3858,01		WRSOBFKA	2286	120	360,90	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2890,65
	ORSOVFKA	3333	340	554,81	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4452,56		WRSOBFKA	2203	120	348,45	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2795,20
	ORSOVFKA	3033	340	509,81	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4107,56		SR13BFKA	1603	120	258,45	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2105,20
	ORSOVFKA	3003	340	505,31	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4073,06		SR13BFKA	1493	120	241,95	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1978,70
	ORSOVFKA	2783	340	472,31	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3820,06		SR13BFKA	1410	120	229,50	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1883,25
	ORSRVFKA	2733	340	464,81	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3762,56		SRQ3BFKA	1771	120	283,65	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2298,40
	ORSRVFKA	2703	340	460,31	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3728,06		SRQ3BFKA	1661	120	267,15	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2171,90
	ORSRVFKA	2483	340	427,31	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3475,06		SRQ3BFKA	1578	120	254,70	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2076,45
	ORSRVFKA	2403	340	415,31	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3383,06		SRQ3BFKA	1228	120	202,20	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1673,95
	ORSRVFKA	2183	340	382,31	224,75	65,75	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3130,06		SRQ3BFKA	1118	120	185,70	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1547,45
	WRSOAFKA	4420	240	700,29	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	5567,94		AR13BFKA	1036	120	173,40	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1453,15
	WRSOAFKA	3315	240	534,54	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4297,19		ARQ3BFKA	1396	120	227,40	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1867,15
	WRSOAFKA	3025	240	491,04	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3963,69		ARQ3BFKA	1286	120	210,90	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1740,65
	WRSOAFKA	2860	240	466,29	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3773,94		ARQ3BFKA	1204	120	198,60	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1646,35
	WRSOAFKA	3555	240	570,54	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4573,19		YR10BFKA	2877	120	449,55	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3570,30
	WRSOAFKA	3265	240	527,04	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4239,69		YR10BFKA	3002	120	468,30	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3714,05
	WRSOAFKA	3100	240	502,29	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4049,94		YR10BFKA	2822	120	441,30	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3507,05
	SR10AFKA	2332	240	387,09	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3166,74		YRQ3BFKA	3045	120	474,75	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3763,50
	SR10AFKA	2132	240	357,09	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2936,74		YRQ3BFKA	3170	120	493,50	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3907,25
	SR13SFKA	2065	240	347,04	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2859,69		YRQ3BFKA	2990	120	466,50	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3700,25
	SR10AFKA	1967	240	332,34	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2746,99		YRSOBFNA	3171	120	493,65	123,75	65,75	50	5	3	0	0	3908,40
	SR13SFKA	1865	240	317,04	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2629,69		BR10BFKA	1827	120	292,05	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2362,80
	SR13SFKA	1700	240	292,29	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2439,94		BR10BFKA	1952	120	310,80	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2506,55
	SRQ0AFKA	2572	240	423,09	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3442,74		BR10BFKA	1772	120	283,80	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2299,55
	SRQ0AFKA	2372	240	393,09	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3212,74		BRQ0BFKA	1995	120	317,25	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2556,00
	SRQ0SFKA	2305	240	383,04	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3135,69		BRQ0BFKA	2120	120	336,00	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2699,75
	SRQ0AFKA	2207	240	368,34	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3022,99		BRQ0BFKA	1940	120	309,00	123,75	65,75	50	5	3	0	0	2492,75
	SRQ0SFKA	2105	240	353,04																							

	BRLOABLA	2500	240	412,29	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3359,94		HRQ6BBSA	1227	120	202,05	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1672,80			
	BRLOABS	2610	240	428,79	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3486,44		HRQ6BFFA	1337	120	218,55	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1799,30			
	BRLOAFFA	2860	240	466,29	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3773,94		HRQ6BBLA	1172	120	193,80	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1609,55			
	BRQOABLA	2740	240	448,29	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3635,94		LR18BBSA	972	120	163,80	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1379,55			
	BRQOABS	2850	240	464,79	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3762,44		LR18BFFA	1072	120	178,80	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1494,55			
	BRQOAFFA	3100	240	502,29	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	4049,94		LR18BBLA	917	120	155,35	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1316,30			
	MRLOABLA	2037	240	341,34	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2815,99		LRQ8BBSA	1140	120	189,00	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1572,75			
	MRLOABS	2137	240	357,84	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2942,49		LRQ8BFFA	1240	120	204,00	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1687,75			
	MRLOAFFA	2387	240	395,34	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3229,99		LRQ8BBLA	1085	120	180,75	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1509,50			
	MRCOABLA	2267	240	377,34	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3091,99		QR18BBSA	898	120	152,70	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1294,45			
	MRCOABS	2377	240	393,84	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3218,49		QR18BFFA	998	120	167,70	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1409,45			
	MRCOAFFA	2627	240	431,34	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3505,99		QR18BBLA	843	120	144,45	121,90	65,75	48,15	5	3	0	0	1229,35			
	URLOIBLA	1751	240	299,94	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2498,59		QRQ8BBSA	1066	120	177,90	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1487,65			
	URLOIBSA	1861	240	316,44	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2625,09		QRQ8BFFA	1166	120	192,90	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1602,65			
	URLOIFFA	2081	240	349,44	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2878,09		QRQ8BBLA	1011	120	169,65	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1424,40			
	URQOIBLA	1991	240	335,94	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2774,59		TR18BBSA	834	120	143,10	121,45	65,75	47,7	5	3	0	0	1218,55			
	URQOIBSA	2101	240	352,44	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2901,09		TR18BFFA	934	120	158,10	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1335,85			
	URQOIFFA	2321	240	385,44	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	3154,09		TR18BBLA	779	120	134,85	118,70	65,75	44,95	5	3	0	0	1152,55			
	KRLOIBLA	1555	240	270,54	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2273,19		TROFBBSA	1002	120	168,30	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1414,05			
	KRLOIBSA	1665	240	287,04	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2399,69		TROFBFFA	1102	120	183,30	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1529,05			
	KRLOIFFA	1885	240	320,04	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2652,69		TROFBBLA	947	120	160,05	123,75	65,75	50	5	3	0	0	1350,80			
	KRQOIBLA	1795	240	306,54	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2549,19																
	KRQOIBSA	1905	240	323,04	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2675,69																
	KRQOIFFA	2125	240	356,04	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2928,69																
	HRLOIBLA	1403	240	247,74	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2098,39																
	HRLOIBSA	1513	240	264,24	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2224,89																
	HRLOIFFA	1733	240	297,24	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2477,89																
	HRQOIBLA	1643	240	283,74	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2374,39																
	HRQOIBSA	1753	240	300,24	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2500,89																
	HRQOIFFA	1973	240	333,24	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2753,89																
	LRLOPBLA	1278	240	228,99	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1954,64																
	LRLOPBSA	1388	240	245,49	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2081,14																
	LRLOPFFA	1588	240	275,49	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2311,14																
	LRQOPBLA	1518	240	264,99	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2230,64																
	LRQOPBSA	1628	240	281,49	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2357,14																
	LRQOPFFA	1828	240	311,49	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2587,14																
	QRLOPBLA	1173	240	213,24	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1833,89																
	QRLOPBSA	1283	240	229,74	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1960,39																
	QRLOPFFA	1483	240	259,74	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2190,39																
	QRQOPBLA	1413	240	249,24	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2109,89																
	QRQOPBSA	1523	240	265,74	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2236,39																
	QRQOPFFA	1723	240	295,74	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2466,39																
	TRLOPBLA	1082	240	199,59	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1729,24																
	TRLOPBSA	1192	240	216,09	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1855,74																
	TRLOPFFA	1392	240	246,09	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2085,74																
	TRQOPBLA	1322	240	235,59	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2005,24																
	TRQOPBSA	1432	240	252,09	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2131,74																
	TRQOPFFA	1632	240	282,09	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2361,74																
	ERLOPBLA	1002	240	187,59	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1637,24																
	ERLOPBSA	1112	240	204,09	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1763,74																
	ERLOPFFA	1312	240	234,09	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1993,74																
	ERQOPBLA	1242	240	223,59	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1913,24																
	ERQOPBSA	1352	240	240,09	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2039,74																
	ERQOPFFA	1552	240	270,09	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	2269,74																
	NRLOPBLA	930	240	176,79	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1554,44																
	NRLOPBSA	1040	240	193,29	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1680,94																
	NRLOPFFA	1220	240	220,29	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1887,94																
	NRQOPBLA	1170	240	212,79	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1830,44																
	NRQOPBSA	1280	240	229,29	207,65	65,75	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	3	1956,94	</															

	CRSDACJA	6595	340	1044,11	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	8174,31			CRS0BFKA	4947	170	767,55	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	5978,75
	DRSDAFKA	5688	340	908,06	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	7131,26			DRSD0CJA	4617	170	718,05	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	5599,25
	DRSDACJA	5188	340	833,06	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	6556,26			DRSD0BFKA	3882	170	607,80	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	4754,00
	IRSDAFKA	4690	340	758,36	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	5983,56			IRSD0CJA	2933	170	465,45	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3662,65
	IRSDACJA	4190	340	683,36	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	5408,56			IRSD0BFKA	3183	170	502,95	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3950,15
	ZRS0PFKA	3966	340	649,76	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	5150,96			ZRSF0BBA	2436	170	390,90	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3091,10
	ZRS0PFKA	3666	340	604,76	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4805,96			ZRSF0CJA	2546	170	407,40	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3217,60
	ZRS0PCJA	3636	340	606,26	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4771,46			ZRSF0BFA	2711	170	432,15	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3407,35
	ZRS0PFBFA	3416	340	567,26	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4518,46			WRSD0BFA	3076	120	479,40	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3769,60
	ZRS0PFKA	3366	340	559,76	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4460,96			WRSD0BFA	2255	120	356,25	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2825,45
	ZRS0PCJA	3336	340	555,26	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4426,46			WRSD0BBA	2118	120	335,70	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2667,90
	ZRS0PFBFA	3116	340	522,26	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4173,46			WRSD0BBA	2035	120	323,25	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2572,45
	ZRS0PCJA	3036	340	510,26	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4081,46			WRSD0BFA	2423	120	381,45	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3018,65
	ZRS0PFBFA	2816	340	477,26	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	3828,46			WRSD0BBA	2286	120	360,90	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2861,10
	ORS0VFKFA	3333	340	554,81	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4423,01			WRSD0BBA	2203	120	348,45	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2765,65
	ORS0VFKFA	3033	340	509,81	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4078,01			SRSD0BFA	1603	120	258,45	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2075,65
	ORS0VCJA	3003	340	505,31	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4043,51			SRSD0BBA	1493	120	241,95	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	1949,15
	ORS0VBRFA	2783	340	472,31	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	3790,51			SRSD0BBA	1410	120	229,50	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	1853,70
	ORS0VFKFA	2733	340	464,81	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	3733,01			SRSD0BFA	1771	120	283,65	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2268,85
	ORS0VCJA	2703	340	460,31	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	3698,51			SRSD0BBA	1661	120	267,15	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2142,35
	ORS0VBRFA	2483	340	427,31	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	3445,51			SRSD0BBA	1578	120	254,70	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2046,90
	ORS0VCJA	2403	340	415,31	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	3353,51			ARSD0BFA	1228	120	202,20	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	1644,40
	ORS0VBRFA	2183	340	382,31	195,2	32,97	25,7	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	3100,51			ARSD0BBA	1118	120	185,70	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	1517,90
	WRSD0AFNA	4420	240	700,29	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	5538,39			ARSD0BBA	1036	120	173,40	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	1423,60
	WRSD0AFKA	3315	240	534,54	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4267,64			ARSD0BFA	1396	120	227,40	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	1837,60
	WRSD0ABJA	3025	240	491,04	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	3934,14			ARSD0BBA	1286	120	210,90	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	1711,10
	WRSD0ABLA	2860	240	466,29	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	3744,39			ARSD0BBA	1204	120	198,60	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	1616,80
	WRSD0AFKA	3555	240	570,54	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4543,64			YRSD0BBA	2877	120	449,55	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3540,75
	WRSD0ABJA	3265	240	527,04	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4210,14			YRSD0BBA	3002	120	468,30	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3684,50
	WRSD0ABLA	3100	240	502,29	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	4020,39			YRSD0BBA	2822	120	441,30	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3477,50
	SRSD0AFKA	2332	240	387,09	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	3137,19			YRSD0BBA	3045	120	474,75	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3133,95
	SRSD0ABJA	2100	240	357,09	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2807,19			YRSD0BBA	3170	120	493,50	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3077,70
	SRSD0AFKA	2065	240	347,04	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2830,14			YRSD0BBA	2990	121	466,65	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3671,85
	SRSD0ABLA	1967	240	332,34	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2717,44			YRSD0BBA	3171	122	493,95	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	3881,15
	SRSD0BBA	1865	240	317,04	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2600,14			BRSD0BBA	1827	120	292,05	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2333,25
	SRSD3SBLA	1700	240	292,29	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2410,39			BRSD0BBA	1952	120	310,80	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2477,00
	SRSD0AFKA	2572	240	423,09	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	3413,19			BRSD0BBA	1772	120	283,80	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2270,00
	SRSD0ABJA	2372	240	393,09	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	3183,19			BRSD0BBA	1995	120	317,25	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2526,45
	SRSD0SFKA	2305	240	383,04	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	3106,14			BRSD0BFA	2120	120	336,00	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2670,20
	SRSD0ABLA	2207	240	368,34	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2993,44			BRSD0BBA	1940	120	309,00	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2463,20
	SRSD3SBJA	2105	240	353,04	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2876,14			MRSD0BBA	1496	120	242,40	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	1952,60
	SRSD3SBLA	1940	240	328,29	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2686,39			MRSD0BBA	1621	120	261,15	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2096,35
	ARSD0AFKA	1737	240	306,84	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2521,94			MRSD0BBA	1441	120	234,15	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	1889,35
	ARSD0ABJA	1597	240	276,84	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2291,94			MRSD0BBA	1664	120	267,60	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2145,80
	ARSD0SFKA	1529	240	266,64	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2213,74			MRSD0BFA	1789	120	286,35	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2289,55
	ARSD0ABLA	1432	240	252,09	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2102,19			MRSD0BBA	1609	120	259,35	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	2082,55
	ARSD3SBJA	1329	240	236,64	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	1983,74			URSD0BBA	1303	120	213,45	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	1730,65
	ARSD3SBLA	1164	240	211,89	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	1793,99			URSD0BFA	1413	120	229,95	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	1857,15
	ARSD0AFKA	2037	240	342,84	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2797,94			URSD0BBA	1248	120	205,20	94,20	32,97	50	5	6,23	0	0	1667,40
	ARSD0ABJA	1837	240	312,84	178,1	32,97	8,6	50	25,9	18,3	31,1	5	6,23	2567,94			URSD0BBA	1471	120	23								



**Dirección General
de Aviación Civil**
COMPANÍA DE AVIACION: KLM

TARIFAS EN LA RUTA: AMSTERDAM VIGENCIA: MES:

Mayo

TARIFAS RT		TARIFAS OW																													
UIO-AMS	FARES BASIS	TARIFA	CARGO COMBUSTIBLE	IVA	****OTROS IMPUESTOS	QB	YR	YQ	ED	RN	CJ	VV	QI	AH	WT	TOTAL	UIO-AMS	FARES BASIS	TARIFA	CARGO COMBUSTIBLE	IVA	****OTROS IMPUESTOS	QB	ED	YQ	QI	AH	WT	CJ	RN	TOTAL
U I O - A M S	JRSOACIA	9650	340	1502,36	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	11719,61	JRSOBCJA	6625	170	1019,25	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	7939,25	
	JRSOAFKA	10310	340	1601,51	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	12478,61	JRSOBFKA	6955	170	1068,75	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	8318,75	
	JRSOAFNA	10311	340	1601,51	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	12478,61	JRSOBFNA	7044	170	1082,10	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	8421,10	
	CRSOACIA	7905	340	1240,61	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	9712,86	CRSOBCJA	4942	170	766,80	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	6003,80	
	CRSOAFKA	7685	340	1207,61	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	9459,86	CRSOBFKA	5272	170	816,30	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	6383,30	
	DRSOACIA	5838	340	930,56	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	7335,81	DRSOBCJA	3957	170	619,05	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	4871,05	
	DRSOAFKA	6338	340	1005,56	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	7910,81	DRSOBFKA	4207	170	656,55	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	5158,55	
	JRSOAFCA	4840	340	780,86	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	6186,11	JRSOBFCA	3158	170	514,20	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	4067,20	
	JRSOAFKA	5340	340	855,86	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	6763,11	JRSOBFKA	3508	170	551,70	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	4354,70	
	ZRSOPFKA	4616	340	747,26	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	5930,51	ZRSOFBRA	2761	170	439,65	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	3495,65	
ZRSOPFKA	4316	340	702,26	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	5585,51	ZRSOFBKA	3036	170	480,90	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	3811,90		
ZRSOPCIA	4289	340	698,21	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	5554,46	ZRSOFBKA	2871	170	456,15	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	3622,15		
ZRSOPBRA	4066	340	664,76	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	5298,01	ZRSOFBNA	3306	120	513,90	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	4064,90		
ZRSOPFKA	4016	340	657,26	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	5240,51	ZRSOFBKA	2485	120	390,75	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	3120,75		
ZRSOPCIA	3336	340	555,26	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4456,51	ZRSOFBKA	2348	120	370,20	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	2963,20		
ZRSOPBRA	3766	340	619,76	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4953,01	ZRSOFBKA	2265	120	357,75	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	2867,75		
ZRSOPCIA	3686	340	607,76	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4861,01	ZRSOFBKA	2653	120	415,95	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	3313,95		
ZRSOPBRA	3466	340	574,76	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4608,01	ZRSOFBKA	2516	120	395,40	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	3156,40		
ORSOVFKA	3983	340	652,31	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	5202,56	WRQOBBLA	2433	120	382,95	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	3060,95		
ORSOVFKA	3683	340	607,31	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4857,56	WRQOBBLA	1833	120	292,95	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	2370,95		
ORSOVVIA	3653	340	602,81	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4823,06	SRL3BFKA	1723	120	276,45	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	2244,45		
ORSOVVIA	3433	340	569,81	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4570,06	SRL3BBLA	1640	120	264,00	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	2149,00		
ORSOVVIA	3383	340	562,31	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4512,56	SRL3BFKA	2001	120	318,15	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	2584,15		
ORSOVVIA	2453	340	572,81	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4593,06	SRL3BBLA	1991	120	301,65	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	2437,65		
ORSOVVIA	3133	340	524,81	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4225,06	SRL3BBLA	1808	120	289,20	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	2342,20		
ORSOVVIA	3053	340	512,81	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4133,06	SRL3BBLA	1458	120	236,70	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	1939,70		
ORSOVVIA	2833	340	479,81	224,75	65,75	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	3880,06	ARLFBBIA	1348	120	220,20	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	1813,20		
WRSOAFNA	4880	240	769,29	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	6099,44	ARLFBBIA	1266	120	207,90	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	1718,90		
WRSOAFKA	3775	240	603,54	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4828,69	ARQFBFKA	1626	120	261,90	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	2132,90		
WRSOABIA	3485	240	560,04	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4495,19	ARQFBFKA	1516	120	245,40	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	2006,40		
WRLOABIA	3320	240	535,29	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4305,44	ARQFBFKA	1434	120	233,10	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	1912,10		
WRLOABIA	4015	240	639,54	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	5104,69	YRLOBBFA	3107	120	484,05	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	3836,05		
WRLOABIA	3725	240	596,04	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4771,19	YRLOBFKA	3233	120	502,80	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	3979,80		
WRLOABIA	3560	240	571,29	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	4581,44	YRLOBBFA	3052	120	475,80	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	3772,80		
SRL3OFKA	2792	240	456,09	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	3698,24	YRQOBBFA	3275	120	509,25	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	4029,25		
SRL3OABIA	2592	240	426,09	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	3468,24	YRQOBFKA	3400	120	528,00	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	4173,00		
SRL3SFKA	2525	240	416,04	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	3391,19	YRQOBBFA	3220	120	501,00	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	3966,00		
SRL3OABIA	2427	240	401,34	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	3278,49	YRQOBFNA	3401	120	528,15	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	4174,15		
SRL3SBLA	2325	240	386,04	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	3161,19	BRL0BBFA	2057	120	326,55	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	2628,55		
SRL3SBLA	2160	240	361,29	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	3	2971,44	BRL0BFKA	2182	120	345,30	123,75	65,75	50	0	5	3	1,25	0	0	2772,30		
SRL3OAFKA	3032	240	492,09	207,65	65,75	8,6	0	50	25,9	18,3	31,																				

ZRSEPCIA	3686	340	607,76	195,2	32,97	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4831,46		WRQDBBIA	2516	120	395,40	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	3126,85
ZRSEFBR	3466	340	574,76	195,2	32,97	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4578,46		WRQDBBIA	2433	120	382,95	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	3031,40
ORSOVFKA	3983	340	652,31	195,2	32,97	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	5173,01		SR13BFFKA	1833	120	292,95	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2341,40
ORSPVFFKA	3683	340	607,31	195,2	32,97	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4828,01		SR13BBIA	1723	120	276,45	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2214,90
ORSOVFCIA	3353	340	603,81	195,2	32,97	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4793,51		SR13BBIA	1640	120	264,90	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2139,45
ORSOVBR	3433	340	569,81	195,2	32,97	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4540,51		SR13BFFKA	2001	120	318,15	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2534,60
ORSRVFK	3383	340	562,31	195,2	32,97	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4483,01		SRQ3BBIA	1891	120	301,65	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2408,10
ORSFVCI	3353	340	557,81	195,2	32,97	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4448,51		SRQ3BBIA	1808	120	289,20	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2312,65
ORSFVBR	3133	340	524,81	195,2	32,97	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4195,51		AR1BFKA	1458	120	236,70	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1910,15
ORSVCI	3053	340	512,81	195,2	32,97	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4103,51		AR1FBIA	1348	120	220,20	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1783,65
ORSVBR	2833	340	479,81	195,2	32,97	25,7	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3850,51		AR1FBIA	1266	120	207,90	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1689,35
WRQDAFKA	4880	240	769,29	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	6069,89		AR1FBIA	1626	120	261,90	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2103,35
WRLOAFKA	3775	240	603,84	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4799,14		ARGFBIA	1516	120	245,40	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1978,85
WRLOABIA	3485	240	560,04	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4465,64		ARGFBIA	1434	120	233,10	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1882,55
WRLOABLA	3320	240	535,29	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4275,89		YRLOBBSA	3107	120	484,05	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	3806,50
WRQDAFKA	4015	240	639,54	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	5075,14		YRLOBFFA	3232	120	502,80	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	3950,25
WRQDABIA	3725	240	596,04	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4741,64		YRLOBBSA	3052	120	475,80	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	3743,25
WRQDABIA	3560	240	571,29	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	4551,89		YRQDFFA	3275	120	509,25	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	3999,70
SRLOAFKA	2792	240	456,09	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3668,69		YRQDFFA	3400	120	528,00	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	4143,45
SRLOABIA	2592	240	426,09	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3438,69		YRQDFFA	3220	120	501,00	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	3936,45
SR13SFKA	2525	240	416,04	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3361,64		YRQDFFA	3401	120	528,15	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	4144,60
SRLOABLA	2427	240	401,34	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3248,94		BR1OBBSA	2057	120	326,55	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2599,00
SR13SBIA	2325	240	386,04	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3131,64		BR1OBFFA	2182	120	345,30	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2742,75
SR13SBIA	2160	240	361,29	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	2941,89		BR1OBFFA	2002	120	318,30	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2535,75
SRQDFFKA	3032	240	492,09	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3944,69		BRQDFFA	2225	120	351,75	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2792,20
SRQDABIA	2832	240	462,09	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3714,69		BRQDFFA	2350	120	370,50	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2935,95
SRQ3SFKA	2765	240	452,04	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3637,64		BRQDFFA	2170	120	343,50	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2728,95
SRQDABLA	2667	240	437,34	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3524,94		MR1OBBSA	1726	120	276,90	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2218,35
SRQ3SBIA	2565	240	422,04	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3407,64		MR1OBFFA	1851	120	295,65	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2262,10
SRQ3SBIA	2400	240	397,29	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3217,89		MR1OBFFA	1671	120	268,65	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2155,10
ARLOAFKA	2257	240	375,84	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3053,44		MRQDFFA	1894	120	302,10	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2411,55
ARLOABIA	2057	240	345,84	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	2823,44		MRQDFFA	2019	120	320,85	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2555,30
AR13SFKA	1989	240	335,64	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	2745,24		MRQDFFA	1839	120	293,85	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2348,30
ARLOABLA	1892	240	321,09	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	2633,69		MRQDFFA	1383	120	225,45	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1823,90
AR13SBIA	1789	240	305,64	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	2515,24		UR1OBFFA	1493	120	241,95	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1950,40
AR13SBIA	1620	240	280,89	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	2325,49		UR1OBFFA	1328	120	217,20	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1760,65
ARQDFFKA	2497	240	411,84	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3329,44		URQDFFA	1551	120	250,65	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2017,10
ARQDABIA	2297	240	381,84	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3099,44		URQDFFA	1661	120	267,15	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	2143,60
ARQ3SFKA	2229	240	371,64	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	3021,24		URQDFFA	1496	120	242,40	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1953,85
ARQDABLA	2132	240	357,09	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	2909,69		KR13BBSA	1246	120	204,90	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1666,35
ARQ3SBIA	2039	240	341,64	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	2791,24		KR13BFFA	1356	120	221,40	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1792,85
ARQ3SBIA	1864	240	316,89	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	2601,49		KR13BBIA	1191	120	196,65	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1603,10
YRLOABIA	4460	240	706,29	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	5586,89		KRQ3BBSA	1414	120	230,10	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1859,55
YRLOABSA	4570	240	722,79	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	5713,39		KRQ3BFFA	1524	120	246,60	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1986,05
YRLOAFFA	4820	240	760,29	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	6000,89		KRQ3BBIA	1359	120	221,85	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25	0	0	1796,30
YRQDABLA	4700	240	742,29	178,1	32,97	8,6	0	50	25,9	18,3	31,1	5	2,5	6,23	5862,89		HR16BBSA	1139	120	188,85	94,20	32,97	50	0	5	6,23	1,25			

