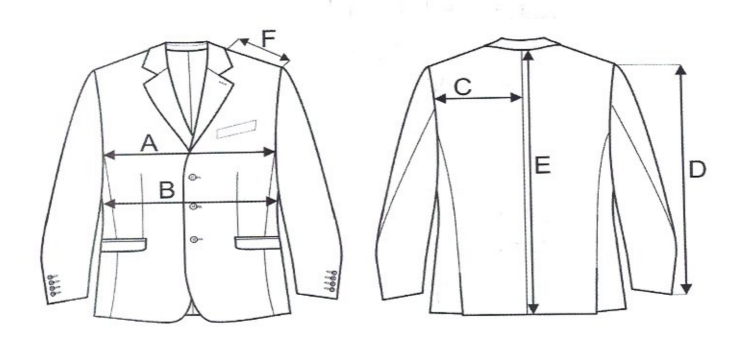


ARTIGO:	CASACO/AMERICANA

	MATICOE
MODELO	MATISSE

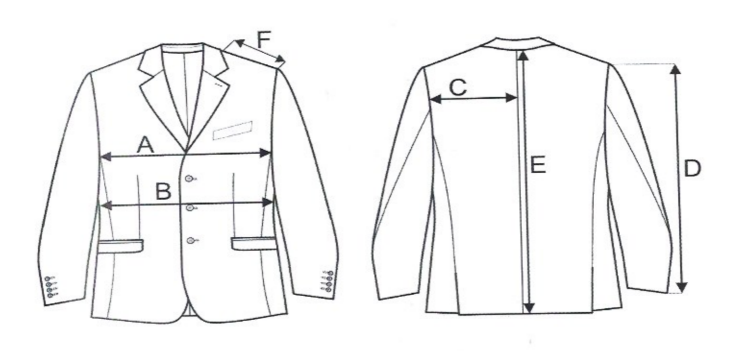
Medida cm	Ref.	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
PEITO	Α	47	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71
CINTA	В	42,5	44,5	46,5	48,5	50,5	52,5	54,5	56,5	58,5	60,5	62,5	64,5	66,5
COSTA	С	20,4	21	21,6	22,2	22,8	23,4	24	24,6	25,2	25,8	26,4	27	27,6
MANGA	D	63,5	64	64,5	65	65,5	66	66,5	67	67,5	68	68,5	69	69,5
ALTURA	E	71	71,5	72	72,5	73	73,5	74	74,5	75	75,5	76	76,5	77
OMBRO	F	13,1	13,4	13,7	14	14,3	14,6	14,8	15	15,2	15,4	15,6	15,8	16
ANCA	1	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73
BICEP		18,3	18,7	19,1	19,5	19,9	20,3	20,7	21,1	21,5	21,9	22,3	22,7	23,1



ARTIGO:	CASACO			

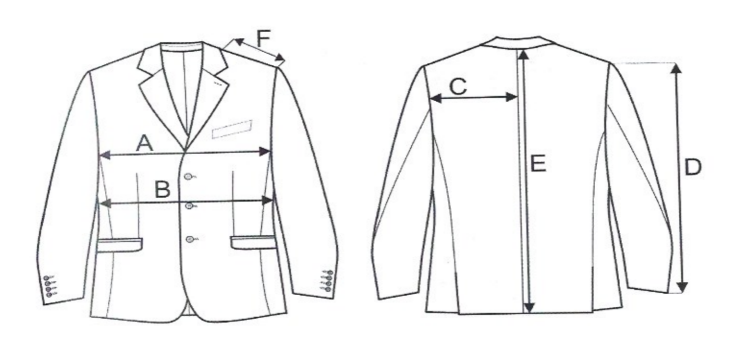
MODELO	MIRO	
--------	------	--

Medida cm	Ref.	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
PEITO	Α	47	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71
CINTA	В	42,5	44,5	46,5	48,5	50,5	52,5	54,5	56,5	58,5	60,5	62,5	64,5	66,5
COSTA	C	20,4	21	21,6	22,2	22,8	23,4	24	24,6	25,2	25,8	26,4	27	27,6
	D	63,5	64	64,5	65	65,5	66	66,5	67	67,5	68	68,5	69	69,5
MANGA	-	71	71,5	72	72,5	73	73,5	74	74,5	75	75,5	76	76,5	77
ALTURA	E	71	11,5	-	-				-	45.2	15,4	15,6	15,8	16
OMBRO	F	13,1	13,4	13,7	14	14,3	14,6	14,8	15	15,2	-	-	-	
ANCA		49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73
BICEP		18,3	18,7	19,1	19,5	19,9	20,3	20,7	21,1	21,5	21,9	22,3	22,7	23,1



ARTIGO:	CASACO	
MODELO	CAPRI	

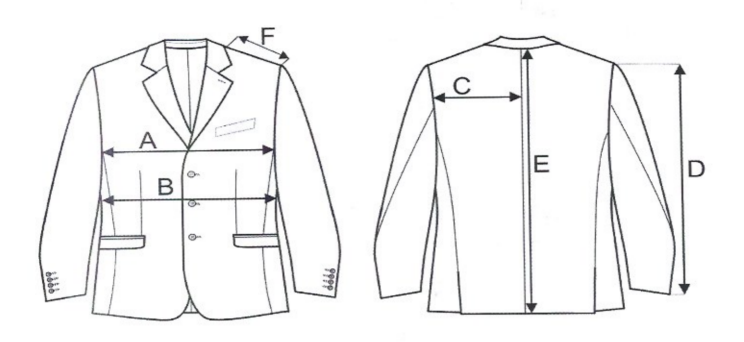
Medida	Ref.	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
cm	Α.	47	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71
PEITO	A	42,5	44,5	46,5	48,5	50,5	52,5	54,5	56,5	58,5	60,5	62,5	64,5	66,5
CINTA	В		,	21,6	22,2	22,8	23,4	24	24,6	25,2	25,8	26,4	27	27,6
COSTA	С	20,4	21		65	65,5	66	66,5	67	67,5	68	68,5	69	69,5
MANGA	D	63,5	64	64,5	70.70	73	73,5	74	74,5	75	75,5	76	76,5	77
ALTURA	E	71	71,5	72	72,5		-	14,8	15	15,2	15,4	15,6	15,8	16
OMBRO	F	13,1	13,4	13,7	14	14,3	14,6	-	63	65	67	69	71	73
ANCA		49	51	53	55	57	59	20,7	21,1	21,5	21,9	22,3	22,7	23,1
BICEP		18,3	18,7	19,1	19,5	19,9	20,3	20,7	21,1	21,0	,-	,	,	



ARTIGO:	CASACO	

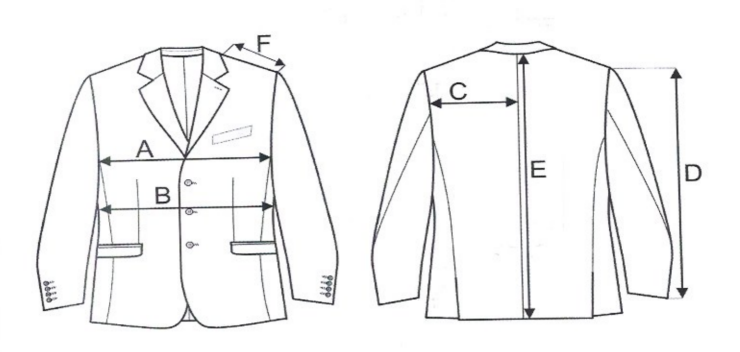
MODELO	MONET
--------	-------

Medida cm	Ref.	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
	Α	47	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71
PEITO	В	42,5	44,5	46,5	48,5	50,5	52,5	54,5	56,5	58,5	60,5	62,5	64,5	66,5
CINTA						22,8	23,4	24	24,6	25,2	25,8	26,4	27	27,6
COSTA	C	20,4	21	21,6	22,2	22,0			-			00.5	co	69,5
MANGA	D	63,5	64	64,5	65	65,5	66	66,5	67	67,5	68	68,5	69	
ALTURA	E	71	71,5	72	72,5	73	73,5	74	74,5	75	75,5	76	76,5	77
ALTONA					44	14,3	14,6	14,8	15	15,2	15,4	15,6	15,8	16
OMBRO	F	13,1	13,4	13,7	14	14,3	14,0	-		-	-	-	74	73
ANCA		49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71	_
BICEP	1	18,3	18,7	19,1	19,5	19,9	20,3	20,7	21,1	21,5	21,9	22,3	22,7	23,1



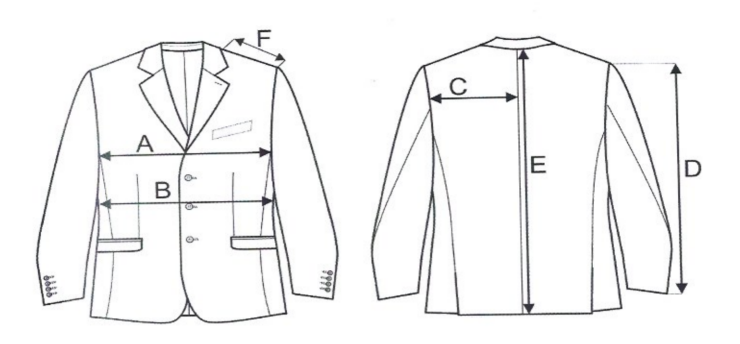
ARTIGO:	CASACO	
MODELO	LUPY	

Medida cm	Ref.	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
PEITO	Α	47	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71
CINTA	В	42,5	44,5	46,5	48,5	50,5	52,5	54,5	56,5	58,5	60,5	62,5	64,5	66,5
COSTA	С	20,4	21	21,6	22,2	22,8	23,4	24	24,6	25,2	25,8	26,4	27	27,6
MANGA	D	63,5	64	64,5	65	65,5	66	66,5	67	67,5	68	68,5	69	69,5
ALTURA	E	71	71,5	72	72,5	73	73,5	74	74,5	75	75,5	76	76,5	77
OMBRO	F	13,1	13,4	13,7	14	14,3	14,6	14,8	15	15,2	15,4	15,6	15,8	16
ANCA	+	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73
BICEP		18,3	18,7	19,1	19,5	19,9	20,3	20,7	21,1	21,5	21,9	22,3	22,7	23,1



ARTIGO:	CASACO	
MODELO	MOGLI	

Medida cm	Ref.	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
PEITO	Α	47	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71
1,7,000,000,000,000	В	42,5	44,5	46,5	48,5	50,5	52,5	54,5	56,5	58,5	60,5	62,5	64,5	66,5
CINTA		-	100	-	22,2	22,8	23,4	24	24,6	25,2	25,8	26,4	27	27,6
COSTA	C	20,4	21	21,6			-		-	67,5	68	68,5	69	69,5
MANGA	D	63,5	64	64,5	65	65,5	66	66,5	67			-		-
ALTURA	E	71	71,5	72	72,5	73	73,5	74	74,5	75	75,5	76	76,5	77
	F	13,1	13,4	13,7	14	14,3	14,6	14,8	15	15,2	15,4	15,6	15,8	16
OMBRO	+ -	-	-	-	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73
ANCA		49	51	53				20,7	21,1	21,5	21,9	22,3	22,7	23,1
BICEP		18,3	18,7	19,1	19,5	19,9	20,3	20,1	21,1	21,0	21,0	,-	,	



ARTIGO:	CASACO/AMERICANA

MODELO	BELO	
--------	------	--

Ref.	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
Δ	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70
					51	53	55	57	59	61	63	65	67
					-	22.2	22,8	23,4	24	24,6	25,2	25,8	26,4
-		-		-	-			67	67,5	68	68,5	69	69,5
-	-						-	75	75,5	76	76,5	77	77,5
	-		-	1000	-		-		-	15.2	15,4	15,6	15,8
F	-	-				-	-			_	70	72	74
	50	52	54	56	58	00	20,7	21,1	21,5	21,9	22,3	22,7	23,1
	ef. A B C D F	A 46 B 43 C 19,2 D 63,5 E 71,5 F 12,9	A 46 48 B 43 45 C 19,2 19,8 D 63,5 64 E 71,5 72 F 12,9 13,2	A 46 48 50 B 43 45 47 C 19,2 19,8 20,4 D 63,5 64 64,5 E 71,5 72 72,5 F 12,9 13,2 13,5	A 46 48 50 52 B 43 45 47 49 C 19,2 19,8 20,4 21 D 63,5 64 64,5 65 E 71,5 72 72,5 73 F 12,9 13,2 13,5 13,8	A 46 48 50 52 54 B 43 45 47 49 51 C 19,2 19,8 20,4 21 21,6 D 63,5 64 64,5 65 65,5 E 71,5 72 72,5 73 73,5 F 12,9 13,2 13,5 13,8 14,1	A 46 48 50 52 54 56 B 43 45 47 49 51 53 C 19,2 19,8 20,4 21 21,6 22,2 D 63,5 64 64,5 65 65,5 66 E 71,5 72 72,5 73 73,5 74 F 12,9 13,2 13,5 13,8 14,1 14,4	A 46 48 50 52 54 56 58 B 43 45 47 49 51 53 55 C 19,2 19,8 20,4 21 21,6 22,2 22,8 D 63,5 64 64,5 65 65,5 66 66,5 E 71,5 72 72,5 73 73,5 74 74,5 F 12,9 13,2 13,5 13,8 14,1 14,4 14,6	A 46 48 50 52 54 56 58 60 B 43 45 47 49 51 53 55 57 C 19,2 19,8 20,4 21 21,6 22,2 22,8 23,4 D 63,5 64 64,5 65 65,5 66 66,5 67 E 71,5 72 72,5 73 73,5 74 74,5 75 F 12,9 13,2 13,5 13,8 14,1 14,4 14,6 14,8	A 46 48 50 52 54 56 58 60 62 B 43 45 47 49 51 53 55 57 59 C 19,2 19,8 20,4 21 21,6 22,2 22,8 23,4 24 D 63,5 64 64,5 65 65,5 66 66,5 67 67,5 E 71,5 72 72,5 73 73,5 74 74,5 75 75,5 F 12,9 13,2 13,5 13,8 14,1 14,4 14,6 14,8 15	A 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 B 43 45 47 49 51 53 55 57 59 61 C 19,2 19,8 20,4 21 21,6 22,2 22,8 23,4 24 24,6 D 63,5 64 64,5 65 65,5 66 66,5 67 67,5 68 E 71,5 72 72,5 73 73,5 74 74,5 75 75,5 76 F 12,9 13,2 13,5 13,8 14,1 14,4 14,6 14,8 15 15,2	A 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 66 B 43 45 47 49 51 53 55 57 59 61 63 C 19,2 19,8 20,4 21 21,6 22,2 22,8 23,4 24 24,6 25,2 D 63,5 64 64,5 65 65,5 66 66,5 67 67,5 68 68,5 E 71,5 72 72,5 73 73,5 74 74,5 75 75,5 76 76,5 F 12,9 13,2 13,5 13,8 14,1 14,4 14,6 14,8 15 15,2 15,4	A 46 48 50 52 54 56 58 60 62 64 66 68 B 43 45 47 49 51 53 55 57 59 61 63 65 C 19,2 19,8 20,4 21 21,6 22,2 22,8 23,4 24 24,6 25,2 25,8 D 63,5 64 64,5 65 65,5 66 66,5 67 67,5 68 68,5 69 E 71,5 72 72,5 73 73,5 74 74,5 75 75,5 76 76,5 77 F 12,9 13,2 13,5 13,8 14,1 14,4 14,6 14,8 15 15,2 15,4 15,6