catálogo de piezas de recambio spare parts catalogue



125/150/2007 SCOOTERLINE

	Crankcase - cylinder	Cárter motor - Cilindro	1
	Crankshaft and piston	Eje cigüeñal y pistón	п
	Clutch	Embrague	ııı
	Gear box - starter	Cambio - Arranque	IV
	Cooling system	Refrigeración	v
	Fuel and exhaust system	Alimentación y escape	VI
-	Frame - suspension	Bastidor y suspensión	VII
-	Handle bar -fork - speedometer	Manillar - Horquilla - Tacómetro	VIII
	Wheels - brakes	Ruedas y frenos	ıx
	Lighting	Luces	x
	Electrical equipment (1st. part)	Aparellaje eléctrico (1.ª parte)	XI
	Electrical equipment (2nd. part)	Aparellaje eléctrico (2.ª parte)	XII
	Flywheel magneto	Volante magnético	XIII
	Body	Carrocería	A xiv
-	Controls	Mandos	xv
	Accessories	Accesorios	scooterhelp.com xvi
	Index	Indice	INDICE
			1,58

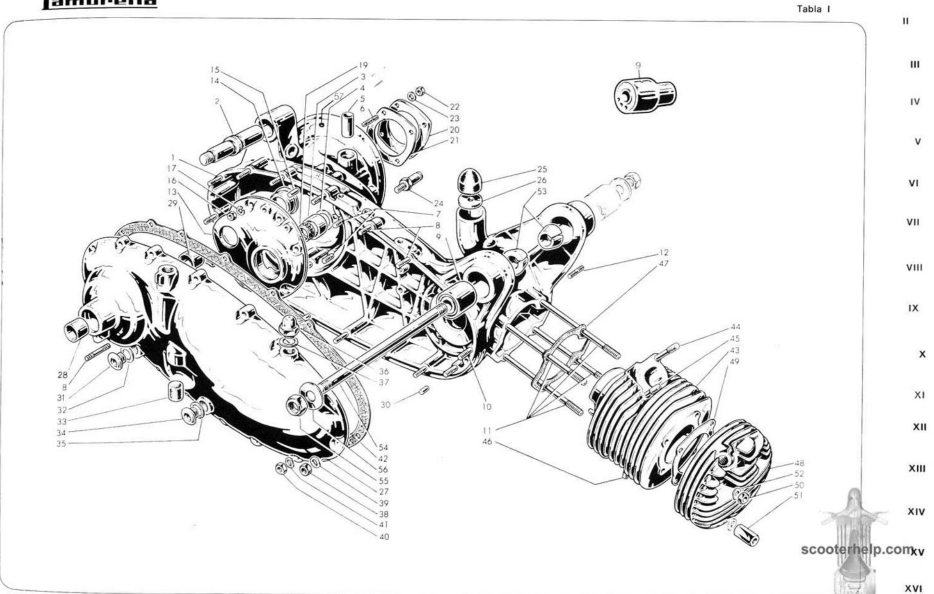
CARTER MOTOR-CILINDRO

CRANKCASE-CYLINDER

Fig.	Referencia Ord, No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCR'PTION	Fig	Referencia Ord No	Cant	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
1	101.10.0040	1	×	×		Carter motor	Crankcase	31	101.10.0037	1	x	×	×	Tapon	Plug
1	101.12.0010	1			x	Cârter motor	Crankcase	32	101.10.0038	1	x	x	x	Junta	Gasket
2	101.10.0039	1	x	×	x	Perno	Shaft	33	101.40.1004	1	×	x	×	Tampon	Buffer
3	101.30.0024	1	×	×	×	Casquillo	Bush	34	101.10.0037	1	x	x	×	Tapón	Plug
4	101.30.0023	1	×	×	×	Arandela	Shim	35	101.10.0038	1	x	x	x	Junta	Gasket
5	101.10.0029	1	×	×	×	Casquillo	Bush	36	101.10.0030	1	x	x	x	Depresor	Breather
6	101.10.0018	4	×	×	x	Prisionero	Stud	37	101 10 0038	1	×	×	x	Junta	Gasket
7	101.10.0017	6	×	×	x	Prisionero	Stud	38	101.10.0036	2	×	×	×	Tuerca	Nut
	101.10.0016	13	×	×	x	Prisionero	Stud	39	93.03.0001	2	×	x	×	Arandela alabeada	Spring washer
8	101.10.0035	1	×	×	x	Prisionero	Stud	40	92.01.0003	14	×	x	x	Tuerca	Nut
5	99.01.0004	2	x	×		Silentblock	Silentblock	41	93.03.0005	14	*	x	×	Arandela alabeada	Spring washer
9	99.01.0005	2			x	Silentblock	Silentblock	42	101.10.0034	1	×	x	x	Junta	Gasket
10	101.10.0032	2	×	×	×	Prisionero	Stud	1	(101.10.1010	1	×			Cilindro con figs. 44-45-46	Cylinder with figs. 44-45-46
	101.10.0011	4	×			Prisionero	Stud	43	101.11.1010	1	0.55	x		Cilindro con figs. 44-45-46	Cylinder with figs. 44-45-46
								14.37.56.	101.12.1010	1			×	Cilindro con tigs. 44-45-46	Cylinder with figs. 44-45-46
5320	101.10.0012	4		×		Prisionero	Stud	67383	101.10.1005	1	x	×		Prisionero (largo)	Stud (long)
11		-		-			74.14a	44	101.12.1004	1			×	Prisionero (largo)	Stud (long)
	101.12.0008	4			×	Prisionero	Stud	45	101 10 1006	1	×	×	×	Prisionero (corto)	Stud (short)
					×			46	101 10 1004	2	×	×	×	Prisionero	Stud
12	101.10.0007	3	×	×	×	Prisionero	Stud	1 1350	101.10.0009	1	×	×	2	Junta	Gasket
13	101.10.0020	1	×	×	*	Placa con fig. 14	Flange with fig. 14	47	101.12.0001	1	-			Junta	Gasket
14	101.10.0003	1	×	×	×	Casquillo	Bush		101.10.1008	1	×			Culata	Cylinder head
15	101.10.0006	2	×	×	×	Pasador	Pin	48	101.11.1004	1		x		Culata	Cylinder head
16	92.01.0011	6	×	×	x	Tuerca	Nut	110,550	101.12.1001	1		0.95	x	Culata	Cylinder head
17	93.02.0003	6	×	×	×	Arandela de muelle	Spring washer		1 101 10 1002	1	×		_	Junta	Gasket
19	95.03.0006	1	×	×	×	Jaula de agujas	Needle cage	49	101.11.1001	1	1870	x		Junta	Gasket
20	101.30.0014	1	×	×	×	Placa	Flange		101.12.1002	1		-	×	Junta	Gasket
21	101.30.0022	1	x	×	×	Arandela	Washer	50	101.10.0036	3	×	×	×	Tuerca	Nut
22	92.01.0003	4	x	×	×	Tuerca	Nut	51	101.10.0004	1	x	x	×	Tuerca separadora	Distance nut
23	93.03.0005	4	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer	52	93.03.0001	4	×	x	×	Arandela alabeada	Spring washer
24	101.10.0019	2	x	×	×	Perno	Pin		101.10.0021	2	×	×	-	Cono	Cone
25	101.10.0024	1	×	×	×	Tampón	Rebond buffer	53	(101.12.0002	2		1000	×	Cano	Cone
26	101.10.0023	1	×	×	×	Arandela	Washer	1000	101 10 0022	1	*	×		Perno	Spindle
27	101.10.0010	1	x	×	x	Tapa carter con ligs. 28-29		54	/ 101.12.0003	1	0.00	1000	×	Perna	Spindle
28	101.30.0034	1	×	×	×	Casquillo	Bush	55	92.03.0005	2	×	×	×	Tuerca	Nut III and I
29	101.30.0016	1	×	×	x	Casquillo	Bush	56	93.03.0007	2	×	×	×	Arandela alabeada	Control of the second of the s
30	101.10.0006	2	x	×	x	Pasador	Pin	57	212 50 1001	2	×	*	· ×	Tapon de goma	Scooterhelp.

^{*}El carter motor comprende las piezas figs. 2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12

The crankcase consists of figs. 2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12



EJE CIGÜEÑAL Y PISTON CRANKSHAFT AND PISTON

Fig.	Referencia Ord No	Cant Ot	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig	Referencia Ord, No	Cant	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
	101 10 2060	1	×:	×		Eje orgaeñal	Crankshaft	14	94.02.0009	1	x	×	x	Anillo de segundad	Circlip
1	101.12.2010	1			×	Eje cigueñal	Crankshaft	15	99 05 0005	1	×	×	x	Chaveta	Woodruff key
2	95.03.0009	1	×	×	X	Jaula de agujas	Needle cage	16	94.02.0005	2	×	×	x	Anillo de seguridad	Circlip
3	96.01.0020	1	x	×	x	Reten (33 x 50 x 6)	Oil seal		101 10 2013	2	×			Segmento Ø 52	Piston ring
4	91.03.0011	4	x	×	×	Tatnilla	Screw	17	101.11.2002	2		×		Segmento Ø 57	Piston ring
5	101.10.2003	1	×	×	×	Brida	Flange		101 12 2006	3			×	Segmento Ø 66	Piston ring
6	101.10.2004	1	×	×	X.	Arandela	Washer		101 10 2020	1	x			Piston Ø 52	Piston
7	95.01.0004	1	×	×	EX:	Rodamiento	Ball bearing	18	101.11.2010	1:		x		Piston Ø 57	Piston
8	101.10.2021	1	x	×	x	Sombrerete	Washer		101.12 2020	1			×	Piston Ø 66	Piston
9	96.01.0018	1	×	×	×	Reten (25 x 42 x 6)	Oil seal		101 10 2012	1	×			Bulon	Gudgeon pin
10	101 10 2019	1	X	×	×	Cazoleta	Retainer	19	101 11 2001	1		×		Bulon	Gudgeon pin
11	95.01 0008	1	×	×	x	Rodamiento	Ball bearing		101 12 2005	1			X.	Bulon	Gudgeon pin
12	101.10.2018	1	x	x	x	Separador.	Distance piece	20	101 12 2003	2			×	Arandela	Washer
13	96.01.0021	1	×	x	x	Reten (33 x 52 x 6)	Oil seal								

scooterhelp.com

<u>[ambrella</u> Tabla II 11 III IV VI VII VIII IX X XI XIII XIV scooterhelp.com

XII

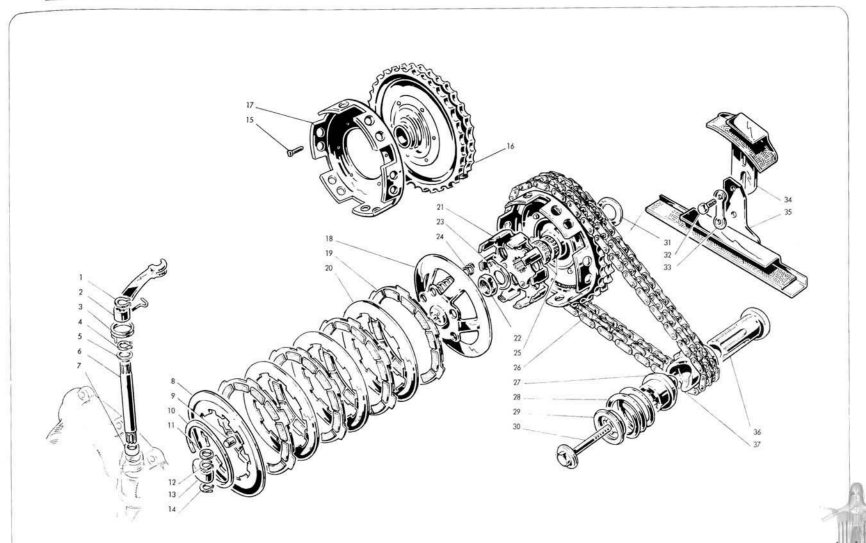
,XVI

EMBRAGUE

CLUTCH

g.	Referencia Ord. No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig	Referencia Ord. No	Cant. Qt.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
	94.01.0008	1	x	×	×	Anillo de seguridad	Circlip	22	101.30.0007	1	×	×	×	Tuerca	Nut
	101.20.1004	1	×	x	x	Palanca	Lever	23	101.30.0028	1	x	×	×	Arandela de segundad	Thrust plate
	101 20 1005	1	x	×	x	Muelle	Spring		101.20.0006	5	x	x		Muelle	Spring
	94.01.0007	1	×	×	×	Anillo de seguridad	Circlip	24	101.22.0001	5			x	Muelle	Spring
	101 30 1011	1	×	×	×	Arandela	Washer	25	95.03.0008	2	x	×	x	Jaula de agujas	Needle cage
	101.20 1003	1	×	x	×	Eje	Shaft	26	101.40.1060	1	x	x	x	Cadena	Chain
7	96 02 0003	1	×	×	×	Anillo de cierre	Oil seal	27	101.10.2011	1	x	×	x	Casquillo deslizante	Sliding dog
}	101.20.0008	1	x	×	×	Disco conducido	Driven disc	28	101.10.2022	1	x	×	x	Muelle	Spring
	101 20 1001	1	×	×	×	Vaina	Bush	29	101.10.2023	1	x	x.	x	Cazoleta	Washer
)	101 20 0007	1	x	x	×	Anillo elàstico	Circlip	30	101.10.2006	1	×	×	х.	Tornillo	Screw
1	101.30.1011	1	x	x	×	Arandela	Washer	1125500	1 101 20 0012	1	×	×	×	Arandela esp. 0.8	Shim
2	94.01.0007	1	×	x	x	Anillo de seguridad	Lock ring		101 20 0015		×	x	x	Arandela esp. 1	Shim
3	101 20 1002	1	x	×	x	Leva	Lever	31	101.20.0016	-	×	×	x	Arandela esp. 1.2	Shim
4	94.01.0008	1	×	x	×	Anillo de seguridad	Circlip	1700	101.20.0017	-	×	×	x	Arandela esp. 1,4	Shim
2	101 20 0040	1	×	×	x	Corona (figs. 15-16-17)	Crown (figs. 15-16-17)		101 20 0018	P25	×	×	×	Arandela esp. 1.6	Shim
5	99 02 0011	6	×	x	x	Remache	Rivet	32	91.01.0003	2	×	×	×	Tamillo	Screw
6	101 20 0050	1	×	×	x	Corona	Crown	33	101.40.1002	1	×	×	×	Chapa de segundad	Plate
7	101.20.0002	1	x	×	×	Campana ext.	Clutch bell ext.	34	101.40.1030	1	×	×	×	Gura cadena movil	Chain stretcher
8	101 20 0010	1	×	×	x	Puente	Flange	35	101.40.1040	1	×	×	×	Guia cadena fija	Chain slide
9	101 20 0010	4	×	×	×	Disco conductor	Driving disc	36	101.10.2009	1		×	×	Manguito	Sleeve
20	101.20.0020	3	×			Disco conducido	Driven disc	37	DOMESTIC STREET	1	.8	0.	×	Prinon	Sprocket
21	101.20.0030	1	x	×	x	Campana int.	Clutch bell int.	3/	101.10.2008	1 45	×	*		rmon	Sprocket
															scooterhelp.d





Ш

IV

,

1

VII

VIII

IX

550

Х

XI

XII

XIII

XIV

XV

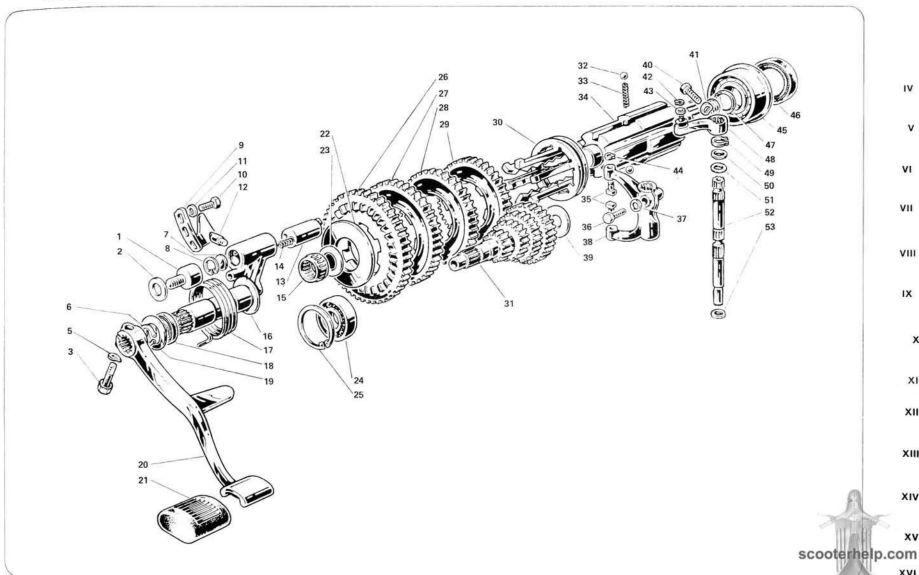
scooterhelp.com

CAMBIO - ARRANQUE

GEARBOX - STARTER

Fig	Referencia Ord No	Cant. Ot	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig.	Referencia Ord No	Cant. Ot	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
1	101.30.0021	1	×	x	×	Tornillo	Screw		(101.30.0003	1	×			Engranaje 3.ª vel.	3rd speed gear
2	93.03.0002	1	x	x	×	Arandela alabeada	Spring washer	28	101.31.0003	1	1550	x		Engranaje 3.ª vel.	3rd speed gear
3	91.01.0001	1:	×	×	×	Tornillo	Screw		(101.32.0003	1			×	Engranaje 3.ª vel.	3rd speed gear
5	93.03.0006	1	x	x	x	Arandela alabeada	Spring washer		(101.30.0004	1	x			Engranaje 4.ª vel.	4th speed gear
6	94.01.0016	1	x	×	×	Anillo de segundad	Circlip	29	101.31.0004	1	-	x		Engranaje 4.ª vel.	4th speed gear
7	101.30.0013	1	×	x	×	Disco	Disc		101.32.0004	1			×	Engranaje 4.ª vel.	4th speed gear
В	94.02.0006	1	×	x	x	Anillo de seguridad	Circlip	30	101.30.1006	1	×	×	x	Corredera	Sliding dog
9	101.30.0008	1	×	×	x	Leva	Cam		(101.30.0005	1	x	,		Eje primario	Main shaft
0	91.01.0003	3	×	×	x	Tornillo	Screw	31	101.31.0005	1		x		Eje primario	Main shaft
1	93.03.0005	3	x	×	x	Arandela alabeada	Spring washer		101.32.0005	1			×	Eje primario	Main shaft
2	101.30.0011	1	x	x	x	Perno	Pin	32	95.05.0001	2	x	×	×	Bola	Ball
3	101.30.0009	1	x	×	x	Piston	Piston	33	101 30 1007	1	x	×	×	Muelle	Spring
4	101.30.0012	1	x	x	x	Muelle	Spring	34	101.30.0006	-1	x	x	x	Eje secundario	Layshaft
5	95.03.0007	1	×	x	x	Jaula de agujas	Needle cage	35	101.30 1009	2	x	x	x	Pitón	Pin
6	101.30.0019	1	x	x	x	Palanca	Shaft	36	101.30.1014	1	×	×	x	Tornillo	Screw
7	101.30.0029	15	x	x	×	Muelle	Spring	37	93 03 0005	1	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer
8	96.01.0017	1	×	x	x	Reten (22 x 32 x 5,5)	Oil seal	38	101 30 1002	1	x	x	×	Horquilla	Lever
9	101.30.0017	1	×	×	x	Arandela	Shim	39	101.30.0026	1	×	x	×	Arandela	Washer
0	101.30.0018	1	x	×	x	Pedal de arranque	K/ start lever	40	91 01 0030	1	×	×	×	Tornillo	Screw
1	101.30.0025	1	x	x	x	Protector	Rubber pad	41	93 03 0005	1	x	×	×	Arandela alabeada	Spring washer
	101.30.0015	1	x	×	x	Arandela esp. 2	Shim	42	94 01 0009	1	×	x	x	Anillo de seguridad	Circlip
22	101.30.0033	141	x	×	x	Arandela esp. 2,6	Shim	43	93 01 0011	1	×	x	×	Arandela plana	Washer
23	101.30.0027	1	×	x	x	Arandela	Shim	44	94 01 0013	2	x	x	×	Anillo de seguridad	Circlip
4	95.01.0001	1	x	x	x	Rodamiento	Ball bearing	45	101 30 0030	1	×	x	×	Rodamiento con fig. 46	Ball bearing with fig. 46
5	94.02.0008	1	x	×	x	Anillo de seguridad	Circlip	46	96.01.0019	1	×	x	x	Reten	Oil seal
	(101.30.0001	1	×			Engranaje 1.º vel.	1st speed gear	47	96 02 0012	1	×	×	x	Anillo de cierre	Oil seal
6	101.31.0001	1		×		Engranaje 1.ª vel.	1st speed gear	48	101.30.1012	1	x	×	×	Palanca	Lever
	(101.32.0001	1			×	Engranaje 1.ª vel.	1st speed gear	49	94.01.0007	1	×	×	×	Anillo de seguridad	Circlip
	(101.30.0002	1	x			Engranaje 2.ª vel.	2nd speed gear	50	101.30.1011	1	×	×	×	Arandela	Washer
7	101.31.0002	1		x		Engranaje 2.ª vel.	2nd speed gear	51	96 02 0003	1	x	x	x	Anillo de cierre	Oil seal
	101.32.0002	1			x	Engranaje 2.ª vel.	2nd speed gear	52	101.30.1001	1	×	x	x	Eje	Shaft
								53	101.30.1011	1	×	x	x	Arandela	Washer
															scooterhelp.co





IV

VI

VII

VIII

IX

X

XI

XII

XIII

XIV

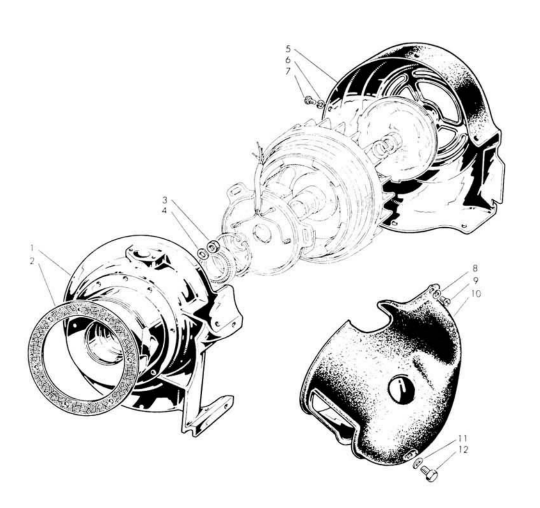
xv

XVI

REFRIGERACION COOLING SYSTEM

ig.	Ord. No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fu	Referencia Ord. No.	100	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
1	101.10.0031	1	x	×	×	Soporte volante	Flange	8	93.02.0005	2	383			Arandela de muelle	Spring washer
2	101 10 0015	1	×	×	×	Junta	Gasket	9	101.10.4002	2			11.0	Tornillo	Screw
3	92.01.0003	3	x	×	x	Tuerca	- Nut	10	101.10.4020	1.	140	4	10	Caperuza	Cylinder cowl
4	93 03 0005	3	×	x	×	Arandela alabeada	Spring washer	11	93.03.0001	1	501		10	Arandela alabeada	Spring washer
5	101.10.4006	1	x	x	×	Cobertura volante	Cover	1.2	91.01.0011	1			5	Tornillo	Screw
6	93.02.0005	5	x	×	x	Arandela de muelle	Spring washer								
7	101.10.4002	5	x	x	x	Tornillo	Screw								





.,

VI

VII

VIII

IX

x

XI

XII

XIII

XIV

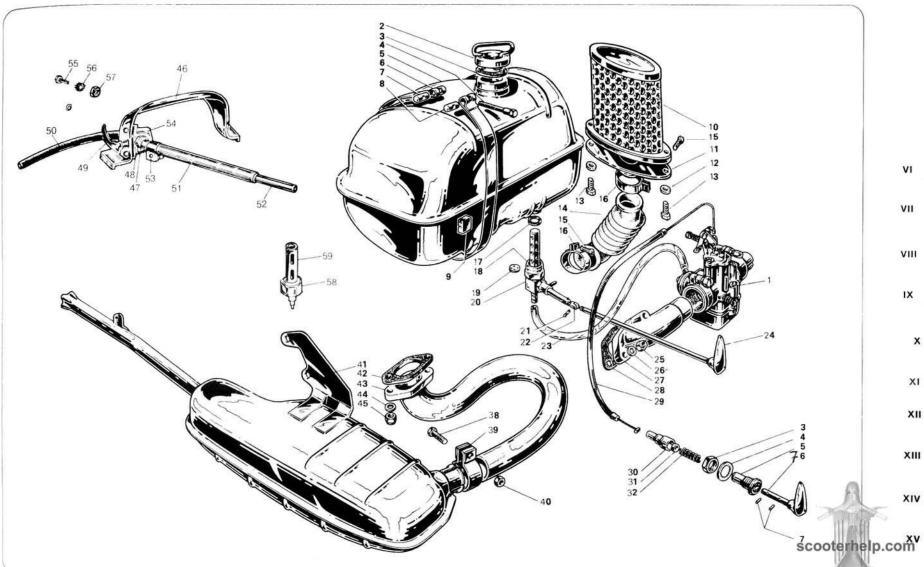
scooterhelp.com xv

XVI

ALIMENTACION Y ESCAPE FUEL AND EXHAUST SYSTEM

ıg	Referencia Ord No	Cant	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig.	Referencia Ord No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
	101 10 6020	1	×			Carturador SH 1/18	Carburettor SH 1/18	29	201 10 5060	1	×	×	x	Mando stárter	Choke cable assy
1	101 11 6010	1		×		Carburador SH 1/18	Carburettor SH 1/18	-	201 10 5018	1	×	x	×	Funda stärter	Choke cable cover
	101 12 6010	1			×	Carbinador SH 1/20	Carburettor SH 1/20	575	201 10 5019	1	×	×	×	Cable starter	Choke cable
2	201 70.0020	1	×	×	×	Tapón	Cap	30	201 10 5017	1	×	×	×	Guia	Retainer
3	201 70 0011	1	100	×	×	Junta	Gasket	31	201 10 5016	1	×	×	x	Cazoleta	Cup
4	201.70.0007	2	×	×	x	Tornillo	Screw	32	201 10 5015	1	×	×	×	Muelle	Spring
5	201.70.0010	1	16	×	x	Depósito	Tank	33	201 10 5013	1	×	×	x	Tuerca	Nut
6	201 70 0004	2	×	×	×	Faja	Strap	34	93 04 0010	1	×	×	×	Arandela dentada	Spring washer
7	201.70.0005	2	х.	x	x	Cilindro roscado	Threaded trunnion	35	201 10 5030	1	*	×	X	Casquillo	Bush
8	201.70.0006	2	×	×	×	Cilindro taladrado	Drilled trunnion	36	201 10 5010	1	×	×	×	Manilla	Lever
9	201.70.0009	4	×	×	×	Tampon	Buffer	37	201.10.5007	2		×	×	Pasador	Pin
10	201.10.6004	1	×	×	x	Cartucho filtrante	Element	38	91.01.0012	1	×	×	x	Tornillo	Screw
1	201 10 6006	1	×	×	×	Embocadura	Manifold	39	101.10.8027	1	×	x	x	Abrazadera	Clamp
2	93 01 0011	2	x	×	x	Arandela plana	Washer	40	92.01.0003	1	×	x	x	Tuerca	Nut
3	91.01 0030	2	×	×	×	Tornitto	Screw	41	101.10.8060	1	*	x	x	Silenciador	Silencer
4	201.10.6005	1	×	×	x	Fuelle	Elastic hose	42	101 10 8001	1	×	×	×	Junta	Gasket
5	91.02.0021	2	×	· ×	x	Tornillo	Screw		101 10 8080	1	1 2			Tubo de escape	Exhaust tube
6	201 10 6010	2	×	×	×	Abrazadera	Clip	43	(101 10 8010	1		x	×	Tubo de escape	Exhaust tube
7	201.70.1007	1	×	×	×	Junta	Gasket	44	93 03 0006	2	×	×	X	Arandela dentada	Spring washer
8	201 70 1003	1	×	×	×	Tuerca	Nut	45	101 10 8003	2	¥.	×	x	Tuerca	Nut
9	101 10.6021	1	×	×	×	Junta	Gasket	200	201 50 0051		×	×	×	Brida	Connecting piece
0	201.70.1020	1	×	×	x	Grito con has, 57-58-59	Tap with figs. 57-58-59	46	201 72 1010	1	×	×	×	Guto	Тар
1	99 04 0013	2	×	×	x	Pasador de aletas	Split pin	1000	201 72 1010		×	×	×	Toma gasolina lado grifo	
2	201.70.1004	1	×	×	x	Cardan	Articulating joint	48	201 70 0010	1	*	×	×	Mando grifo gasolina	Lever
3	201 70 1002	1	x	×	×	Tubo	Line	49	201 72 1001	1	×	×	×	Tubo goma	LEVE!
4	201 70 1030	1	×	×	×	Manilla	Lever	50	201 70 0017	1	×	×	×	Tubo plástico	
5	92 03 0004	2	×	×	x	Tuerca	Nut	51	201 70 0018	1	×	×	×	Tubo plástico	
6	93 03 0006	2	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer	52	99 05 0001	2	×	*	×	Brida	
	101 10 1003	1	×			Pipa	Manifold	53	201 50 0078	1	×	×	× .	Brida para grifo	
7	101 11 1002	1	1000	×		Pipa	Manifold	54	91 04 0008	2	×	×	×	Turnillo	Screw
15	101.12.1003	1		- 52	×	Pipa	Manifold	55	93 04 0001	2	×	×	×	Arandeta	Washer 🔘
	(101 10 1009	1	×			Junta	Gasket	56		2		×	1000	Tuerca	Nut
8	101 11 1005	1	×	×		Junta	Gasket	5.7	92 01 0006	1			×		Nul
O	101 11 1005	1			×	Junta	Gasket	58	201 70.0015	1	×	×	×	Toma gasolina deposito	111 mx 114
	(101121000				*	Junta	Gasker	59	201.72 10:0	1	×	*	*	Filtro gasolina	scooterhelp.





VI

VII

VIII

IX

ΧI

XII

XIII

XIV

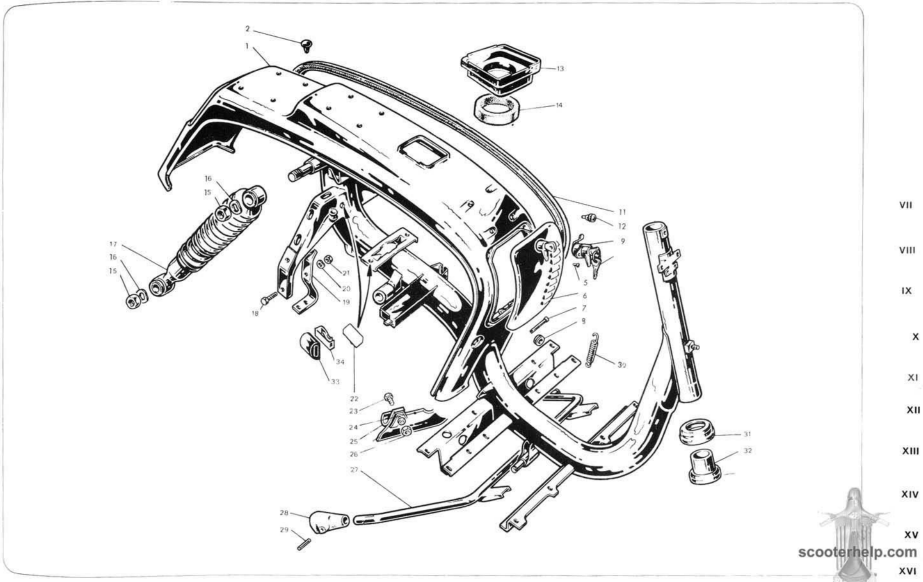
XVI

BASTIDOR - SUSPENSION FRAME - SUSPENSION

ıg.	Referencia Ord. No.	Cant Ot	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig	Referencia Ord. No	Cant. Qt.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
1	201.50.0120	1	x	×	x	Bastidor	Frame	18	91.01.0033	2	x	x	×	Tornillo	Screw
2	201.50.5029	4	x	×	x	Tapon	Plug	19	201.50.0024	1	×	×	×	Soporte	Support
5	99.03.0005	2	×	×	x	Remache	Rivet	20	93.03.0006	2	×	×	x	Arandela alabeada	Spring washer
6	201.50.5090	1	x	x	x	Portezuela	Cover	21	92.01.0001	2	:x:	×	X	Tuerca	Nut
7	201.50.5015	1	χ.	х	- x:	Eje	Pin	22	201.50.0017	4	×	×	X	Almohadilla	Buffer
8	201.70.1001	1	x	×	×	Protector	Protection	23	91.01.0017	2	×	x	×	Tornillo	Screw
9	201.50.5100	1	x	×	x	Cerradura	Lock	24	200 50 7020	2	×	×	x	Soporte	Support
0		1	x	×	x.	Llave	Key	25	93.03.0001	2	х	х	×	Arandela alabeada	Spring washer
11	201.50.5025	2	x	x	x	Perfil	Beading	26	92.01.0012	2	×	×	X	Tuerca	Nut
12	201.50.5018	2	x	×	x	Tampon largo	Tampon long	27	201 50 7030	1	×	×	×	Caballete con fig. 33-34	Stand with fig. 33-34
12	201.50.5019	2	x	×	×	Tampon corto	Tampon court	28	201.50.7020	2	×	ж	X.	Zapata	Rubber cap
13	200.70.0002	1	x	×	X	Embocadura		29	99.04 0012	2	×	x	x	Pasador	Pin
14	200.70.0001	1	×	×	x	Junta fieltro		30	201 50 7005	1	×	×	X	Muelle	Spring
5	92.01.0015	2	x	×	x	Tuerca	Nut	31	201.60.1009	1	x	×	×	Protector	Protection
16	93.03.0007	2	8 X S	×	X	Arandela alabeada	Spring washer	32	201 60 1008	1	×	×	×	Cazoleta	Cup
7	201.50.8070	1	x	×	x	Amortiguador	Shock absorber	33	201.50.0046	2	×	×	×	Tampon	Buffer
								34	201.50.0063 201.50.7006	2 2	×	×	×	Muelle	Spring







ΧI

XII

XIII

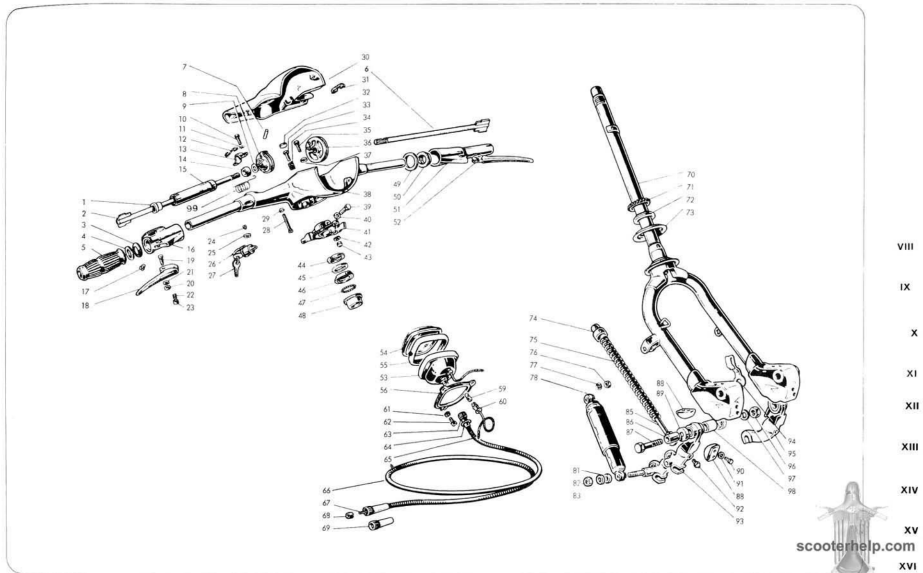
xv

XVI

MANILLAR - HORQUILLA - TACOMETRO HANDLE BAR - FORK - SPEEDOMETER

ig.	Referencia Ord. No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig	Referencia Ord No	Cant Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
1	201 60 2015	2	x	x	×	Casquillo	Bush	37	93.01.0011	1	x	×	×	Arandela plana	Washer
2	201.60 2040	1	×	×	×	$E_{I}e$	Shaft	38	201 60 1030	1	×	×	×	Manillar	Handle bar
3	201.60.3003	1	×	×	×	Arandela	Washer	38	201.60 1050	1	×	×	×	Manillar (bateria)	Handle bar (battery)
	201 60 3002	1	x	×	×	Arandela	Washer	39	91 02 0035	1	X	x	x	Tornillo	Screw
5	201.60.2011	2	×	×	×	Empuñadura	Twist grip	40	93 04 0009	1	x	x	×	Arandela dentada	Spring washer
5	201.60.2030	1	×	×	x	E_je	Shaft	41	201.60 1004	1	x	×	×	Brida	Clamp
7	99 04 0014	2	×	×	x	Pasador	Pin	42	93.03.0005	3	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer
3	201 60 2018	1	×	×	×	Polea	Roller	43	92 03 0006	3	×	×	x	Tuerca para fig. 35	Nut for fig. 35
	201 60 2009	1	×	×	×	Arandela	Shim	44	201 60 1007	1	х.	×	×	Tuerca de reglaje	Adjuster ring
0	91.01.0023	4	×	×	×	Tornillo	Screw	45	201.60.1011	1	×	x	×	Arandela de seguridad	Lock washer
1	93.04.0001	4	×	×	x	Arandela dentada	Spring washer	46	201.60.1007	1	x	x	×	Guia de bolas	Cup
2	201 20 2004	2	x	x	×	Guia cable	Clip	47	95 04 0002	1	×	x	x	Bolas con jaula	Ball race
3	201 60 2008	2	X.	1X1	×	Luneta	Plate	48	201 60 1012	1	×	×	x	Guia de bolas	Cup
4	201 60 2007	2	×	×	×	Casquillo	Bush	49	201 60 2012	1	×	×	×	Collarin	Collar
5	201 60 3001	1	×	×	×	Manguito	Sleeve	50	201 60 2004	1	×	x	×	Casquillo	Bush
6	201 60 3004	1	×	×	×	Soporte palanca	Support	51	201 60 2050	1	×	×	x	Soporte palanca	Support
7	91 03 0019	2	×	: x.:	×	Tornillo	Screw	52	201 60 2016	1	×	x	×	Palanca	Lever
8	201 60 2016	1	×	×		Palanca	Lever		(201 81 7010	1		x	×	Cuentakilómetros	Speedometer (km)
9	201 60 2001	2	×	×	x	Tomillo	Screw	53							
0	92 03 0007	2	×	×	х	Tuerca	Nut		201 82 7010	1			x	Cuentamillas	Speedometer (miles)
1	201 60 2003		×	×	×	Arantela clastica	Spring washea	54	201 81 7013	9		x	×	Cobertura transparente	Glass
2	201 60 2014	2	×	x	×	Muelle	Spring	55	201 81 7016	1		×	×	Junta	Gasket
3	201 60 2013	2	x	×	х	Pulsante	Push rod	56	201.81.7001	4		×	×	Cerquillo	Flange
4	201 80 8004	1	×	x	×	Tornilla	Screw		Lasting						
5	93 04 0002	1	×	×	×	Arandela dentada	Spring washer		201 80 7001						
6	201.80.8010	1	X:	×	x	Cerradura	Lock	59	201.81 7002	1		x	×	Lampara 12 V 3 W	Bulb
7	201 80 8005	9	×	×	×	Llave	Key	60	201 81 7018	1		*	x	Portalámparas	Bulb socket
8	91 03 0019	2	×	x	x	Tornilla	Screw	61	93 04 0004	3	x	×	×	Arandela dentada	Spring washer
9	93.04.0011	2	×	×	x	Arandela dentada	Washer	62	91 02 0017	3	×	×	×	Tornillo	Screw
	201 60 1040	1	x	×	×	Carcasa superior	Cover	63	201 81 7025	1			×	Tuerca	Nut
0	201 60 1015	1	×	×	×	Carcasa superior (bateria)	Cover (battery)	64	201 81 7017	1		×	x	Junta	Gasket
1	201 60 1005	2	×	x	x	Junta	Gasket	65	201 81 7021	- 1			×	Transmision con fig. 67	Cable with fig 67
2	201 80 8003	1	x	х.	×	Lentejuela	Disc	66	201 81 7022	1		*	×	Funda	Cable cover
3	201 80 8001	1	×	×	×	Pitón	Pin	67	201 81 7019	1		×	×	Cable	Inner cable
4	201.80 8002	1	x	x	x	Muelle	Spring	68	201.81.7024	1		x	×	Casquillo	Bush
	91.01.0012	2	×	×	x	Tornilla corta	Screw court	69	201 81 7023	1		×	×	Cohertura	R scooterhelp.co
5	91 01 0012	1	×	×	x	Tornillo largo	Screw long	70	201 60 0110	1	×	3.		Ho.quilla	Fork.
6	201.60.2017	1	×	×	x	Polea	Roller	10	(201 62 0080	1			x	Horquilla	Fork



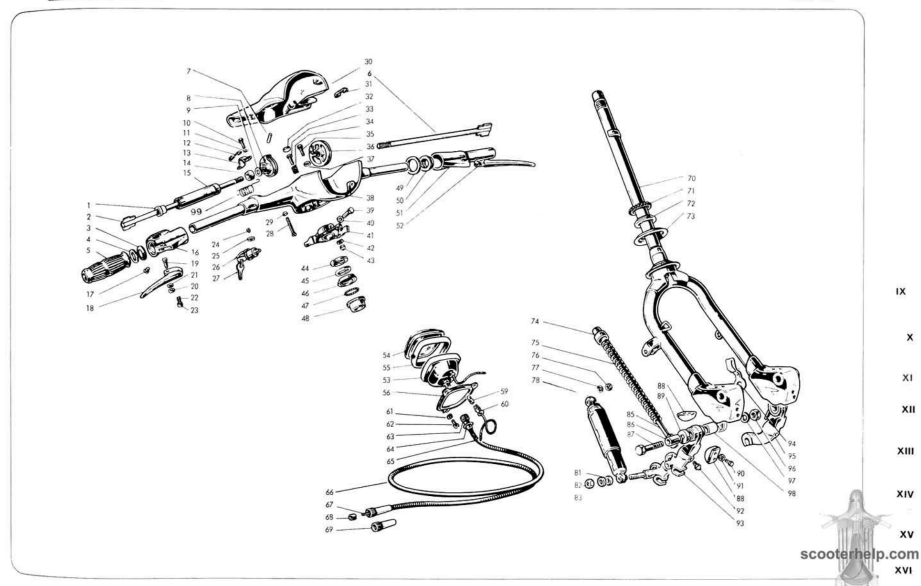


XIV

ΧV

MANILLAR - HORQUILLA - TACOMETRO HANDLE BAR - FORK - SPEEDOMETER

_		-	_	-				-							
ig.	Referencia Ord. No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig.	Referencia Ord. No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
1	95.04.0001	1	x	x	×	Bolas con jaula	Ball race	87	201.60.0008	2	×	×	×	Tornillo	Screw
2	201.60.0017	1	×	×	x	Guia de bolas	Seat	88	201.60.0010	4	×	×	x	Tampón	Buffer
3	201.60.0018	1	x	×	x	Protector	Protection	89	201.60.0009	4	×	×	×	Cazoleta	Сар
	201.60.0016	2	×	x	x	Cazoleta	Bush	00	91.01.0029	4	×	×	×	Tornillo	Screw
	201.60.0013	2	×	×	x	Muelle	Spring	90	91.01.0004	4	×	x	x	Tornillo	Screw
	92.01.0018	2			×	Tuerca	Nut	91	93.04.0006	8	×	x	x	Arandela dentada	Spring washer
8	93.04.0016	2			×	Arandela dentada	Spring washer	92	99.05.0004	2	×	×	×	Engrasador	Greaser nipple
8	201.62.0050	2			x	Amortiguador	Shock absorber	00	201.61.0020	1	×	×		Palanca con fig. 98	Lever with fig. 98
1	93.01.0014	2			×	Arandela plana	Washer	93	201.62.0070	1			x	Palanca con fig. 98	Lever with fig. 98
	92.01.0018	2			×	Tuerca	Nut	94	201.60.0019	1	×	*	×	Guia del cable	Retainer
	93.04.0006	2			x	Arandela dentada	Spring washer	05	201.61.0010	1	×	×		Palanca con fig. 98	Lever with fig. 98
	201.60.0020	2	×	×	x	Bulón	Piston	95	201.62.0060	1			x	Palanca con fig. 98	Lever with fig. 98
ā	201.60.0007	2	×	x	×	Casquillo	Bush	96	92.01.0014	2	x	x	x	Tuerca	Nut
								97	93.04.0009	2	×	x	×	Arandela dentada	Spring washer
								98	201.60.0006	2	×	x	×	Casquillo	Bush
								99	201.60.2022	1	x	×	x	Muelle	Spring
															scooterhelp.

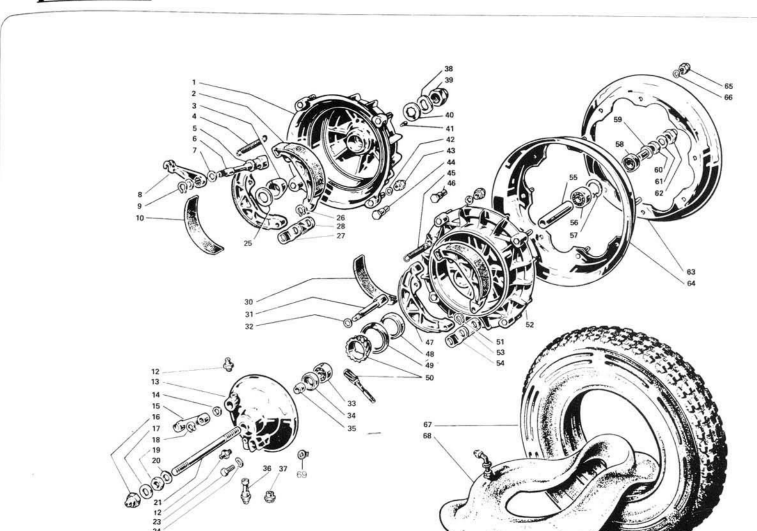


RUEDAS	-	FR	EN	OS
--------	---	----	----	----

WHEELS - BRAKES

Fig.	Referencia Ord. No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig.	Referencia Ord. No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
10															
1	201.40.5020	1	×	×	×	Cubo posterior can lig. 44	Rear hub with fig. 44								
2	201.40.4020	2	×	×	×	Zapata con fig 10	Brake shoe with fig. 10								
3	201.40.5003	1	×	×	×	Cono	Cone	38	201.40.5005	1	×	×	×	Arandela elastica	Spring washer
4	201.40.4017	1	×	×	×	Muelle	Spring	39	92.04.0006	1	×	×	×	Tuerca	Nut
5	101 30 1011	2	×	×	×	Arandela	Washer	40	201.40.5006	1	×	×	х.	Arandela de seguridad	Lock washer
6	201 40 5002	1	×	×	×	Leva	Cam	41	201.40.5007	1	×	x	×	Tornillo	Screw
7	96.02.0009	1	×	×	×	Anillo de cierre	Oil seal	42	93.03.0001	8	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer
8	201.50.9021	1	×	×	×	Palanca	Lever	43	92.04.0005	8	×	×	×	Tuerca	Nut
9	94.01.0008	. 1	×	x	X.	Anillo de seguridad	Circlip	44	201.40.4002	4	×	×	×	Prisionero	Stud
10	201.40.4018	2	×	×	×	Cinta de freno	Lining	45	201.40.4017	1	×	×	×	Muelle	Spring
12	99.05.0004	1	×	×	×	Engrasador	Greaser nipple	46	201.40.4002	4	×	×	×	Prisionero	Stud
13	201.40.4080	1	×	×	×	Disco	Disco -	47	201.40.0020	2	×	×	×	Zapata con lig. 30	Brake shoe with fig. 30
14	201 40 4014	1	×	×	×	Arandela	Washer	48	201 40 4026	1	×	×	×	Casquillo	Bush
15	201.40.4012	1	×	×	×	Palanca	Lever	49	96.01.0023	1	×	×	×	Retén	Oil seal
16	92 04 0004	1	×	x	×	Tuerca	Nut	50	201.81.7011	1		×	×	Reenvio tacometro	Speedometer drive
17	201.40.4000	1	×	×	×	Arandela	Washer	51	94.01.0007	2	×	×	×	Anillo de seguridad	Circlip
18	94.01.0008	1	×	×	×	Anillo de seguridad	Circlip	52	201.40.4070	1	×	×	×	Cubo anterior con fig. 46	Front hub with fig.46
19	92.01.0014	1	×	×	×	Tuerca	Nut	53	201.40.4016	1	×	×	×	Pletina	Plate
1	201.40.4028	1	х.	A	×	Arandela esp. 0.5	Shim	54	201.40.4027	1	×	×	×	Pletina	Plate
20	201.40.4029	-	×	×	×	Arandela esp. 1,5	Shim	55	201.40.4005	1	×	×	×	Casquillo separador	Distance piece
21	201.40.4004	1	×	×	×	Perno	Axle	56	95.01.0006	1	×	×	×	Rodamiento	Ball bearing
22								57	94.02.0007	1	×	×	×	Anillo de seguridad	Circlip
								58	96.01.0016	1	×	×	×	Retén (17 x 32 x 7)	Oil seal
								59	201 40 4007	1	×	×	×	Casquillo separador	Distance piece
25	201.40.5002	1	×	×	×	Arandela separadora	Distance washer	60	92.01.0014	1	X.	×	×	Tuerca	Nut
26	94.01.0007	2	×	×	x	Anillo de seguridad	Circlip	61	201.40.4009	1	×	×	×	Arandela	Washer
27	201.40.4027	1		x	×	Pletina	Plate	62	92.04.0004	1	×	×	×	Tuerca	Nut
28	201.40.4016	1	×	×	×	Pletina	Plate	63	201.40.4021	2	×	×	×	Llanta izquierda	Rim L.H.
30	201.40.4018	2	×	×	×	Cinta de freno	Lining	64	201.40.4040	2	×	×	×	Llanta derecha	Rim R.H.
31	201.40.4030	1	×	×	x	Leva	Cam	65	201.40.4050	8	×	×	×	Tuerca	Nut
32	201.40.4013	1	×	×	×	Arandela	Washer	66	93.03.0001	8	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer
33	95.01.0006	1	×	×	×	Rodamiento	Ball bearing	67	201 40 4024	2	×	×	×	Cubierta 3,5" x 10"	Tyre 3,5" x 10"
34	96.01.0016	1	x	×	×	Reten (17 x 32 x 7)	Oil seal	68	201 40 4025	2	×	×	×	Camara 3,5" x 10"	Inner tube 3.5" x 19"
35	201.40.4006	1	×	×	×	Casquillo separador	Distance piece	69	212.50.1001	2	×	x	×	Tapón goma	WAD

scooterhelp.com



IX

X

ΧI

XII

XIII

XIV

scooterhelp.com

XVI

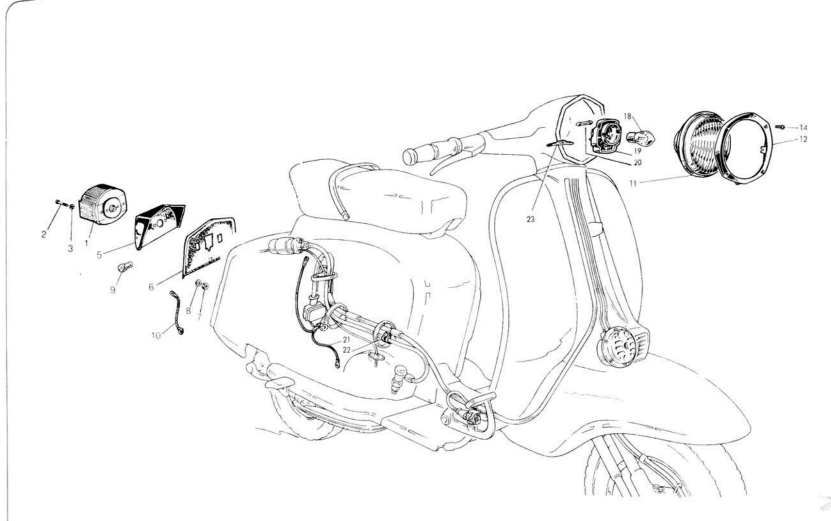
LUCES

LIGHTING

Fig.	Referencia Ord. No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig.	Referencia Ord. No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
	201.80.3050	,		×	x	Faro piloto	Tail light	12	201.80.0009	1	x	×	×	Anillo	Rim
1	201.80.3110	1	×	×	×	Faro piloto	Tail light								
2	201 80 3012	2	×	×	×	Tornillo	Screw	14	201.80.0006	4	×	×	x	Tornillo	Screw
3	201 80 3003	2	×	×	×	Arandela	Washer								
5	201.80.3008					Soporte piloto									
6	201.80.3005	1	×	×	x .	Junta	Gasket	18	201 80 0002	1	×	×	×	Lámpara	Bulb
7	92.01.0003	2	×	X	x	Tuerca	Nut	19	201.80.0060	1	×	×	×	Porta-lamparas	Lampholder
8	93.02.0008	2	x	x	x	Arandela de muelle	Spring washer	20	201.80.0003	1	x	×	×	Lámpara	Bulb
9	201.80.3007	1	×	×	×	Lampara	Bulb	21	201.80.2020	1	×	×	×	Cable masa	Earth cable
10	201 80 2010	1	×	×	×	Cable masa	Earth wire	22	101.10.7001	1	×	×	×	Guia cable	Grommet
11	201 80 0070	1	(X)	×	×	Grupo óptico	Reflector/glass	23	201.80.2004	1	x	×	×	Abrazadera	Clip
-	201.80.0050	1	x	×	*	Faro delantero	Headlamp								

scooterhelp.com





x

ΧI

XII

XIII

XIV

scooterhelp.comXV

XVI

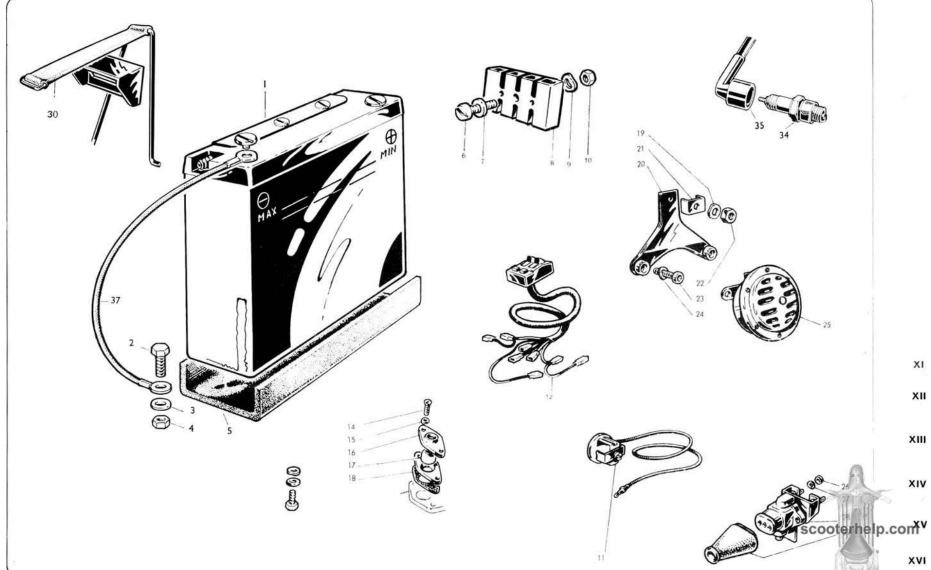
APARELLAJE ELECTRICO 1.ª parte

ELECTRICAL EQUIPMENT 1st. part

g.	Referencia Ord. No.	Cant. Qt.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig.	Referencia Ord. No.	Cant. Qt.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
1	201.81.1150	1	x	x	×	Bateria	Battery	20	201 80 1010	1	×	×	×	Soporte	Support
	91.01.0023	1	×	×	x	Tornillo	Screw	21	201 80 1004	1	X	x	x	Caballete	Stirrup
	93.03.0003	1	×	x	x	Arandela alabeada	Spring washer	22	92.01.0002	1	x	×	x	Tuerca	Nut
	92.01.0006	1	x	x	×	Tuerca	Nut	23	91.02.0033	2	X.	×	x	Tornillo	Screw
	201.81.1001	1	×	x	×	Almohadilla	Pad	24	93.04.0003	2	×	x	x	Arandela dentada	Spring washer
	91 02 0022	1	×	x	x	Tornillo	Screw		201.80.1090	1	x	x	x ·	Claxon bateria	Horn
	93.01.0012	1	×	x	x	Tuerca	Nut	25	/ 201 80 1050	1	×	×	x	Claxon sin bateria	Horn
	201.80.1160	1	×	x	x	Regleta de 4 conexiones		26	92.01.0006	2	×	x	x	Tuerca	Nut
	93 03 0004	1	×	x	x	Arandela alabeada	Spring washer	27	93.03.0003	2	×	x	x	Arandela alabeada	Spring washer
	93.01.0008	1	×	×	x	Tuerca	Nut	28	201.80.1060	1	×	×	x	Interruptor de stop	Stop light switch
	201.80,1030	1	×	×	x	Pulsador de masa	Cut out button	29	201.80.1003	1	×	x	x	Capuchón	Protection
	201.81.1270	1	×	×	x	Commutador de 3 luces izdo	Switch	30	201.81.1230	1	x	x	×	Tirante amarre bateria	CHARACTER CO.
	201.81.1140	1	x	×	ex:	Commutador izdo. 2 luces	Switch	34	101.10.7020	1	x	x	x	Bujia	Spark plug
	201.81.1260	1	×	×	x	Commutador intermitencias	Switch	35	101.10.7030	1	×	x	×	Pipa	Cap
	201 81 1130	1	x	×	×	Commutador drcho. 2 luces	Switch	37	201.81.2010	1	x	×	×	Cable de masa	Earth cable
	201.80.1130	1	x	x	×	Commutador de luces, sin bat	Switch								
	91.01.0023	2	×	×	x	Tornillo	Screw								
	93.03.0003	2	×	x	×	Arandela alabeada	Spring washer								
	101.10.7004	2	x	×	×	Brida	Plate								
	101.10.7005	1	x	×	×	Guia	Grommet								
	101.10.7002	1	x	x	×	Junta	Gasket								
	93.03.0001	1	x	x	×	Arandela alabeada	Spring washer								
															scooterhelp.

*Instalación con bateria Electrical system by battery





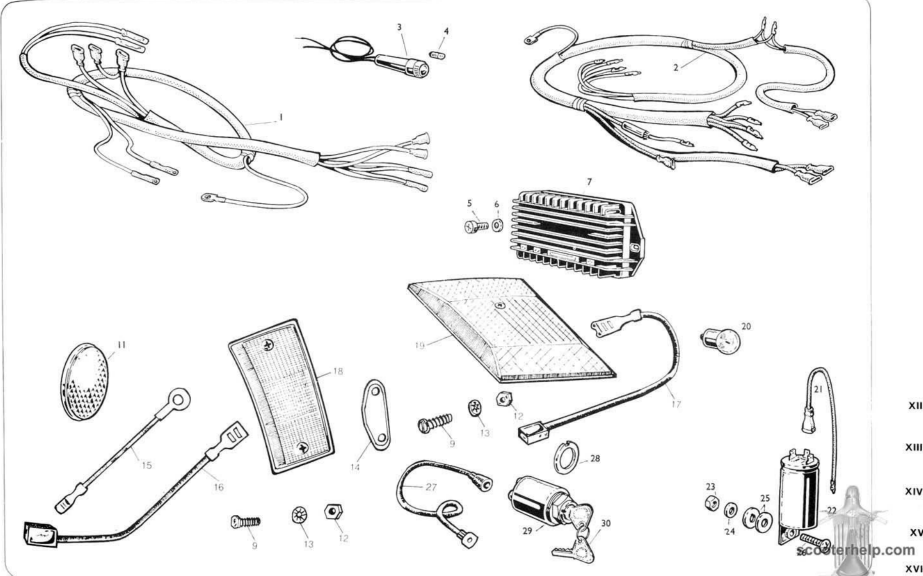
XIV

APARELLAJE ELECTRICO 2.^a parte ELECTRICAL EQUIPMENT 2nd. part

ig	Referencia Ord. No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig	Referencia Ord: No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
								16	201.81.5011	2	×	x	×	Cable intermitente anterior	
	201 80 2050	1	x	×	x	Cableado instalación	Wiring	17	201.81,5012	2	×	×	×	Cable intermitente posterior	
2	201.81.2080	1	×	×	x	Cableado instalación inter	Winker wiring	18	201.81.5060	2	×	×	x	Faro intermitente anterior	Winker light assy
	201.81.1170	1	×	×	x	Testigo verde	Beam indicator	19	201.81.5080	2	ж	x	×	Faro intermitente der posteri	or Winker light assy. R.H.
3	201.81.1190	1	×	×	x	Testigo rojo		19	201.81.5090	2	x	×	×	Faro intermitente izq. posterio	or Winker light assy. L.H.
	201.81.1290	1	×	×	x	Testigo ambar		20	201.81.5003	4	x	×	x	Lampara	Bulb
4	201.81.1015	1	×	×	×	Lampara	Bulb	21	201.81.2001	1	×	×	X.	Cable bateria	Battery cable
5	91.02.0022	2	×	×	×	Tornillo	Screw	22	201.81.1060	1	*	×	×	Intermitencia	Winker
3	93.01.0008	2	×	×	x	Arandela plana	Washer	23	92.03.0006	1	x	×	x	Tuerca	Nut
10	201.81.1040	1	×	×	x	Rectificador	Rectifier	24	93.01.0011	1	x	x	x	Arandela plana	Washer
								25	211.60.1021	2	x	×	x	Arandela plana	Washer
į.	91.02.0012	8	×	×	X.	Tornillo	Screw	26	91.01.0012	1	×	x	x	Tornillo	Screw
	la contraction of the contractio							27	201.81.2070	1	E X 3	×	· x	Cables de llave contacto	Ignition lock wiring
1	201.81.1100	2	×	×	x	Catadioptrico delantero	Front reflector	28	201.81.1008	1	×	×	×	Suplemento	Supplement washer
· ·	ì	2	×	x	x	Catadioptrico trasero	Rear reflector	29	201.81.1080	1	×	×	x	Conmutador contacto	Ignition lock
2	91.01.0008	2	×	×	×	Tuerca	Nut	30	201.81.1013	2	3 x 3	×	×	Llave	Key
3	93.03.0004	2	×	×	x	Arandela alabeada	Spring washer								
4	201.81.5008	2	×	×	x	Pasa cables delantero									
5	201.81.500	2	×	×	×	Cable intermitente anterior									
								1							
								1							
															scooterhelp.
	I	1	1		1 1						1		11 1		

[·] Instalación con bateria Electrical system by battery





XII

XIII

XIV

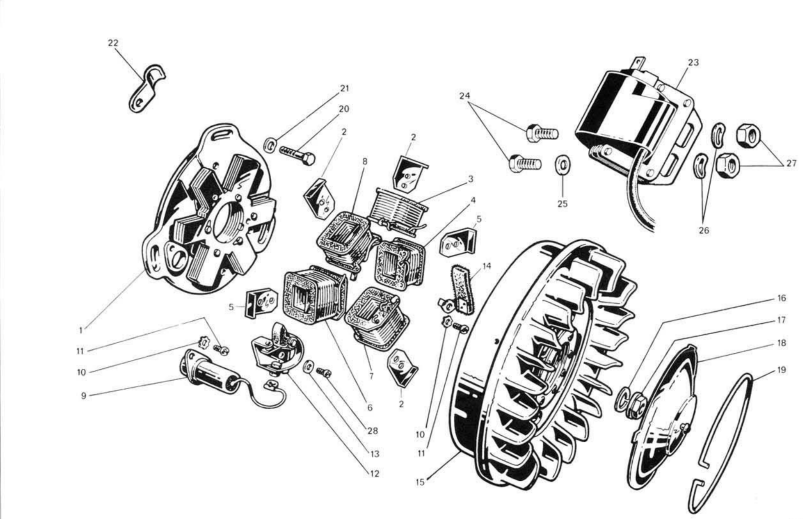
χV

XVI

VOLANTE MAGNETICO FLYWHEEL MAGNETO

		_		-				_			,	_	-		
ıg.	Referencia Ord. No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig	Referencia Ord. No.	Cant. Qt.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
	101.10.7010	1	×	x	×	Volante completo	Flywheel assy.	14	101.10.7015	1	x		x	Fieltro engrase	Greaser felt
	101.11.7020	1	×	×	×	Volante completo (bateria)	Flywheel assy. (battery)	15	101.10.7029	1	×	x	x	Rotor	Flywheei
	101.10.7028	1	x	×	x	Base estator	Stator base	16	101.10.7007	1	×	x	×	Arandela elástica	Spring washer
	101.10.7027	1	x	×	x	Base estator completa	Stator assy.	17	101 10 7006	1	×	×	x	Tuerca	Nut
	101.10.7022	3	x	x	×	Muelle	Spring	18	101 10 7025	1	×	x	x	Tapa	Cover
	101.10.7018	1	×	×	x	Bobina luz stop	Stop light coil	19	101.10.7026	1	×		x	Muelle	Spring
	101.10.7017	1	×	×	x	Bobina iluminación peq.	Lighting coil small	20	91.01.0012	3	×		x	Tornillo para estator	Stator screw
	101.10.7023	2	x	×	x	Muelle	Spring	21	93.03.0005	3	x	×	×	Arandela alabeada	Spring washer
	101.10.7019	1	×	×	x	Bobina luz ciudad	Parking light coil	22	101 10 7003	1	x	*	x	Brida	Cable retainer
	101.10.7016	1	x	×	x	Bobina alimentación	H.T. coil	23	132.32.2510	1	x	*	x	Bobina A.T.	Ignition coil
	101.10.7021	1	x	×	x	Bobina iluminación grande	Lighting coil great	24	91.01.0003	2	×	×	x	Tornillo	Screw
	101.10.7012	1	x	×	x	Condensador	Condenser	25	93.01.0003	2	×	×	x	Arandela plana	Washer
)	93.04.0001	2	x	×	×	Arandela dentada	Spring washer	26	93.03.0005	2	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer
	101.10.7024	2	x	×	×	Tornillo	Screw	27	92.01.0003	2	×	× .	×	Tuerca	Nut
2	101.10.7011	1	×	×	x	Ruptor	Contact breaker	28	101.10.7013	1	×	×	î x	Tornillo de ruptor	Contact screw
3	101.10.7011	1	×	×	x	Arandela plana	Washer	20	101.10.7013		- *		^	rommo de raptor	Contact screw
	41														
															scooterhelp.





XIII

XIV

scooterhelp.comXV

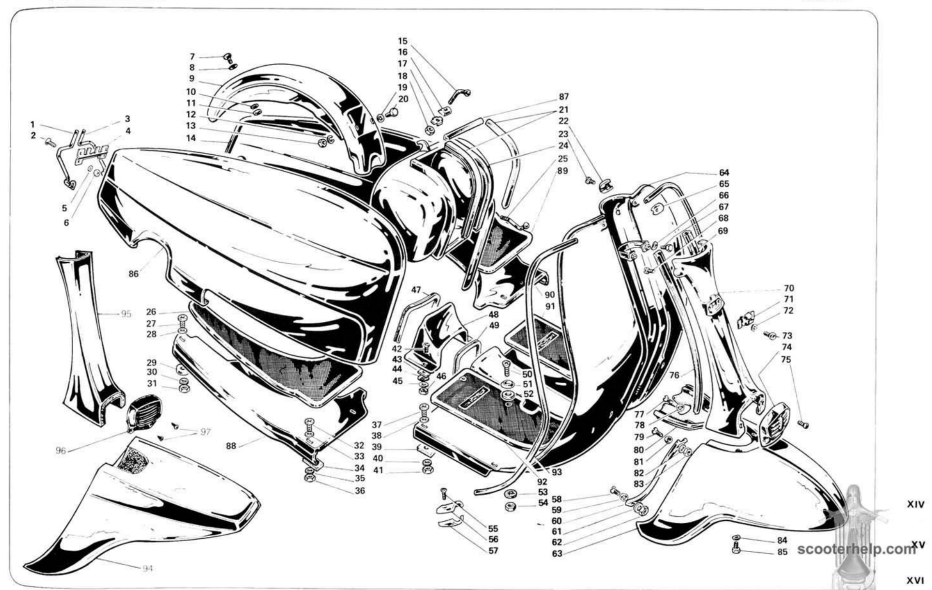
XVI

CARROCERIA

п	$\boldsymbol{\wedge}$	_
м	.,	
_	•	_

ig.	Referencia Ord. No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOM:NACION	DESCRIPTION	Fig.	Referencia Ord. No.	Cant. Qt.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
1	201.50.5058	1	x	×	×	Muelle	Spring	38	93.01.0010	4	×	x	x	Arandela plana	Washer
2	91.03.0007	2	×	×	×	Tornillo	Screw	39	201.50.0041	4	×	×	x	Arandela	Washer
3	201 50 5059	1	×	x	×	Muelle	Spring	40	93.03.0004	4	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer
4	201.50.5057	1	×	x	×	Soporte	Supporter	41	92.01.0009	4	×	×	×	Tuerca	Nut
5	93.03.0004	2	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer	42	91.03.0017	2	×	x	×	Tornillo	Screw
6	92.01.0009	2	×	×	×	Tuerca	Nut	43	201.50.0041	2	×	×	×	Arandela	Washer
7	91.01.0026	1	×	×	x	Tornillo	Screw	44	201.50.0039	2	×	×	×	Arandela	Washer
8	93 01 0010	1	×	×	×	Arandela plana	Washer	45	201.50.0061	2	×	×	x	Arandela elástica	Spring washer
9	201.50.5016	1	×	×	×	Guardabarros	Mudguard	46	92.01.0008	2	×	×	x	Tuerca	Nut
0	201.50.0061	. 1	×	×	×	Arandela elástica	Spring washer	47	201.50.0052	1	x	x	x	Junta	Gasket
1	92.04.0009	1	x	x	×	Tuerca	Nut	48	201.50.0051	1	×	×	x	Brida	Connecting piece
2	201.50.0061	2	×	x	×	Arandela elástica	Spring washer	49	201.50.0042	1	×	x	x	Junta	Gasket
3	92 01 0009	2	×	x	×	Tuerca	Nut	50	91.03.0017	6	×	x	x	Tornillo	Screw
	201.50.5110	1	x	x	x	Lateral izquierdo	L.H. panel	51	201.50.0047	6	×	×	×	Ojete	Boss
4	201 50 5140	1	x	×	x	Lateral izquierdo (bateria)	L.H. panel (battery)	52	93.01.0003	6	×	×	x	Arandela plana	Washer
5	201.80.6011	1	×	×	x	Tirante	Tie rod	53	201.50.0061	6	x	×	x	Arandela elástica	Spring washer *
6	201.80.6005	3	×	×	×	Cabecilla	Plate	54	92.01.0008	6	x	×	x	Tuerca	Nut
7	201.80.6006	3	×	x	x	Brida	Locking plate	55	91.03.0015	2	×	×	x	Tornillo	Screw
8	92.01.0008	3	×	×	×	Tuerca	Nut	56	201.50.0045	2	x	×	×	Terminal	Semicap
9	93.01.0010	2	×	×	×	Arandela plana	Washer	57	201.50.0044	2	×	x	×	Terminal	Semicap
20	91.01.0026	2	x	×	x	Tornillo	Screw	58	91.03.0017	2	×	×	x	Tornillo	Screw
1	201.80.6007	2	×	×	x	Junta	Gasket	59	201.50.0047	2	×	×	x	Ojete	Boss
22	201.50.0045	2	×	×	х ,	Terminal	Semicap	-	201.50.0034	1	×	x	x	Junta derecha	R.H. gasket
23	91.03.0015	2	×	x	x	Tornillo	Screw	60	201.50.0032	1	×	x	x	Junta izquierda	L.H. gasket
24	201.80.6060	1	×	x	x	Cofre	Luggage box	61	201.50.0061	2	x	×	x	Arandela elástica	Spring washer
5	201.80.6012	2	×	×	x	Tirante	Tie rod	62	92.01.0009	2	×	×	x	Tuerca	Nut
26	201 50 0071	1	×	x	×	Alfombrilla	Carpet	00	201.50.0030	1	x	x	x	Guardabarros	Front mudguard
27	91.02.0022	2	×	×	×	Tornillo	Screw	63	201.51.0050	1	x	x	×	Guardabarros (bateria)	Front mudguart (battery)
8	93.01.0010	2	x	×	×	Arandela plana	Washer		201.50.0110	1	×			Chapa escudo	Legshield
9	201.50.0039	2	×	x	×	Arandela	Washer	64	201.51.0040	1		×		Chapa escudo	Legshield
10	93.03.0004	2	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer		201.52.0030	1			x	Chapa escudo	Legshield
11	92.01.0009	2	×	×	×	Tuerca	Nut	65	201.50.0044	2	x	×	x	Terminal	Semicap 🗐
32	9 . 02.0022	2	×	×	×	Tornillo	Screw	66	201.50.0061	2	×	x	x	Arandela elástica	Spring washer
3	93.01.0010	2	×	x	x	Arandela plana	Washer	67	91.01.0021	2	×	×	x	Tornillo	Screw
4	201.50.0041	2	×	x	×	Arandela	Washer	68	201 50 0059	2	x	x	×	Tornillo	Screw
5	93 03 0004	2	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer	69	201.50.0036	1	×	×	×	Junta	@cooterhelp.co
6	92.01.0009	2	×	×	×	Tuerca	Nut	7.0	201.50.0057	1	×	×	×	Frontal	Horncasting
37	91 02 0022	4	×	×	×	Tornillo	Screw	70	201.51.0001	1	x	×	×	Frontal (bateria)	Horncasting (battery)



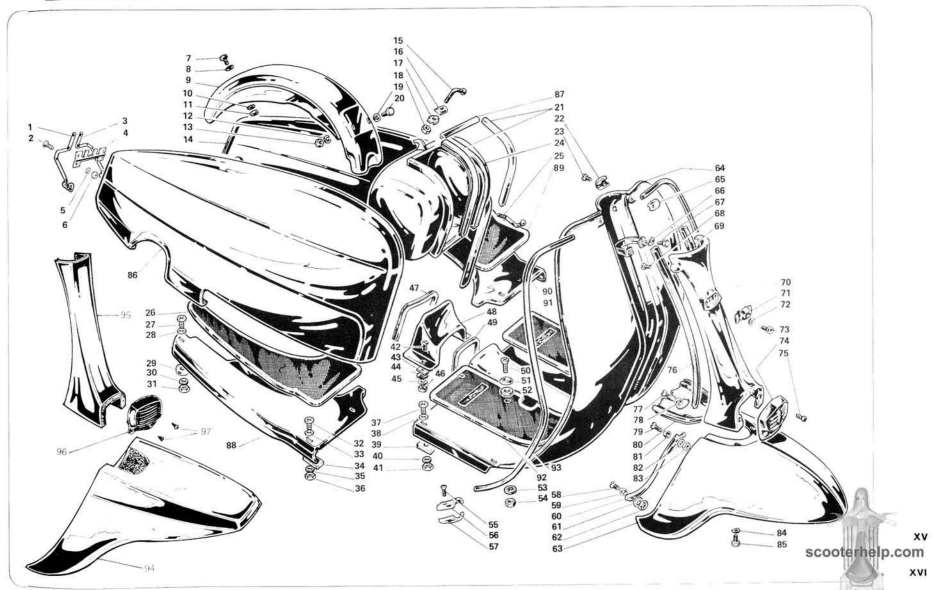


	-		-		
CA	R	КO	C	ĿК	11/

BODY

							CARROCERIA		50.						
ig.	Referencia Ord. No.	Cant. Qt.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig.	Referencia Ord, No	Cant. Ot	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
71	201.50.048	1	×	×	×	Muelle	Spring	83	92.01.0008	2	×	×	x	Tuerca	Nut
12	93.01.0003	2	×	×	x	Arandela plana	Washer	84	93 03 0004	2	×	×	x	Arandela alabeada	Spring washer
73	91.02.0033	2	×	x	x	Tornillo	Screw	85	91 01 0021	2	×	x	×	Tornillo	Screw
74	201.50.0055	1	×	×	x	Rejilla	Grille	86	201 50 5120	1	×	x	x	Lateral derecho	R.H. panel
75	91 03 0005	2	×	×	×	Tornillo	Screw	00	201 50 5150	1	x	:x	×	Lateral derecho (bateria)	R.H. panel (battery)
76	201.50.0035	1	×	×	×	Junta	Gasket	87	201.80 6008	1	×	×	x	Junta	Gasket
77	91.03.0016	2	×	×	×	Tornillo	Screw	88	201 50 0073	1	×	x	x	Estribo derecho	R.H. footboard
8	201.50.0047	2	x	×	×	Ojete	Boss	89	201 50 0072	1	×	x	x	Alfombrilla	Carpet
79	91.03.0017	2	x	×	×	Tornillo	Screw	90	201 50 0074	1	×	×	×	Estribo izquierdo	L.H. footboard
80	201.50.0037	1	x	×	×	Junta	Gasket	91	201 50 0069	1	×	×	×	Alfombrilla	Carpet
31	201.50.0047	2	×	×	×	Ojete	Boss	92	201 50 0068	1	x	×	×	Alfombrilla	Carpet
32	201.50.0061	2	×	×	×	Arandela elástica	Spring washer	93	201 50 0043	2	*		×	Protector	Finisher
•		1						94	201.50.0095	1	×	×	×	Guardabarros fibra	Front mudguard
								95	201.50.0093	1	×	×	×	Frontal de fibra	Horncasting
					1 1			96	201.50.0094	1	×	×	×	Rejilla	Grille
7								97	9 05 0008	2	×	×	×	Tornillo	Screw
															ě
															scooterhelp.

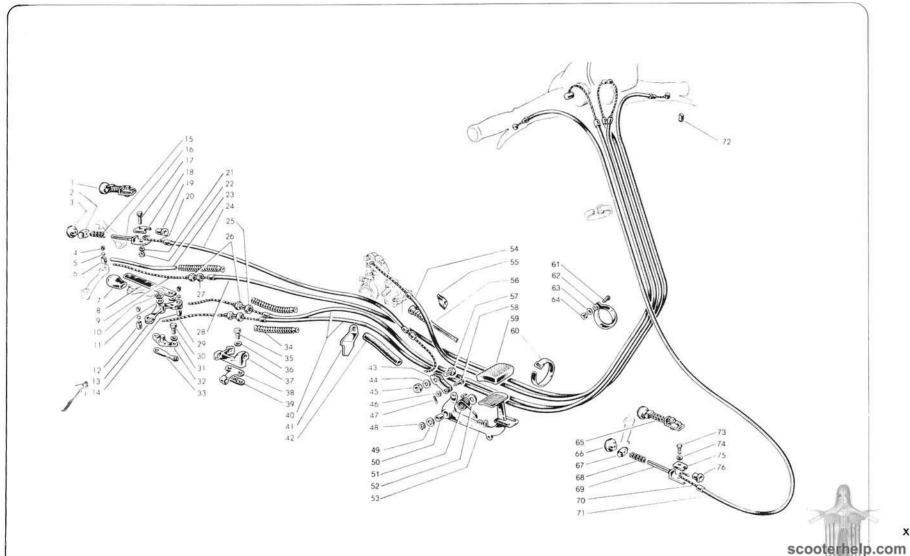




MANDOS CONTROLS

ıg.	Referencia Ord. No.	Cant. Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig.	Referencia Ord. No.	Cant Ot.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
1	201 50 903C	1	×	х	x	Regulador	Adjuster	36	93.03.0005	2	×	x	×	Arandela alabeada	Spring washer
2	201.50.9001	1	×	x	×	Barrilete	Trunnion	37	101.30.1013	1	×	×	×	Soporte	Support
3	201.50.9005	1	×	×	×	Tuerca	Adjuster ring	38	201.50.9008	1	x	x	x	Sujetador	Plate
	201.20.2011	3	×	×	x	Tornillo	Grub	39	201.30.2006	1	×	×	x	Junta	Gasket
,	201.20.2003	3	×	×	×	Lentejuela	Disc	40	201.30.2010	2	×	×	×	Mando cambio	Gear change cable
1	201.20.2002	1	×	×	×	Cilindro	Trunnion	-		2	×	×	×	Funda cambio	Gear change cable cove
	201.30.2004	1	×	×	×	Capuchón	Protection	41	201.30.2011	1	×	×	×	Soporte cables	Cable clip
	201 30 2003	1	×	×	×	Tirante	Tie rod	42	201.90.0005	1	×	×	×	Protector	Protection
	201.20.2020	1	×	×	×	Cable embrague	Clutch inner cable	43	201.50.9013	2	×	x	x	Tirante	Tie rod
	201.20.2030	1	×	×	×	Funda embrague	Clutch cable cover	44	93.03.0002	1	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer
)	94.01.0008	1	×	×	×	Anillo de seguridad	Circlip	45	92.01.0013	1	×	×	x	Tuerca	Nut
1	101.30.1008	1	×	x	×	Arandela	Washer	46	93.01.0011	1	×	×	×	Arandela plana	Washer
2	201 20 2002	,	×	x	×	Cilindro	Trunnion	47	99.04.0013	1	×	*	×	Pasador de aletas	Split pin
3	101 30 1003	1	×	×	×	Palanca	Lever	48	94.01.0007	1	x	x	x	Anillo de seguridad	Circlip
	201 30 2002	1	×	×	x	Cilindro	Trunnion	49	201.50.9024	1	*	×	×	Arandela plana	Washer
	201.60.5004	1	×	×	×	Muelle	Spring	50	201.50.9024	1	×	×	×	Casquillo	Bush
	201.50.9016	1	×	x	×	Tornillo	Screw	51	201.50.9018	1	×	×	x	Muelle	Spring
	201.50.9006	1	×	×	×	Tornillo	Screw	52	201.50.9007	1	×	x	*	Arandela	Washer
3	201.50.9017	1	×	×	×	Brida	Clamp	53	201.50.9040	1	×	x	×	Pedal con fig. 50	Pedal with fig. 50
,	201.50.9011	2	×	x	×	Casquillo	Ferrule	54	201.10.5020	1	×	x	x	Mando gas	Throttle cable
)	201.50.9012	1	×	x	×	Cable freno posterior	Rear brake inner cable	-	201.10.5040	1	×	×	*	Cable gas	Throttle cable
1	93.03.0006	1	×	x	×	Arandela alabeada	Spring washer	-	201.10.5050	1	x	x	×	Funda gas	Throttle cable cover
	201.30.2005	1	×	x	x	Tuerca	Nut	55	101.10.7001	1	×	×	×	Pasacable	Grommet
	201 20 2005	1	×	×	x	Protector	Protection	56	201.50.9022	1	×	×	×	Protector	Protection
	201.50.9020	1	×	×	×	Mando freno posterior	Rear brake cable	57	201.50.9014	1	×	×	x	Perno	Pin
1	201.50.9050	1	×	×	×	Funda freno posterior	Rear brake cable cover	58	201.50.9015	,	×	×	×	Perno	Pin
	201.30.2001	2	×	×	×	Tornillo	Screw	59	201 50 9004	1	*	×	×	Protector	Protection
1	201 30 2005	3	×	x	×	Tuerca	Nut	60	201.90.0008	9		¥		Abrazadera	Clip
	201 30 2001	1	×	×	×	Tornillo	Screw	61	91.02.0004	1	x	×	×	Tornillo	Screw
ŧ	201 20 2010	1	×	×		Mando embrague	Clutch cable	62	201.90.0004	1	×	×	×	Abrazadera	Clip
	201 30 2020	2	×	×	×	Cable cambio	Gear change inner cable	63	93.04.0002	1	*	x	×	Arandela dentada	Spring washer
	91.01.0003	2	×	×	×	Tornillo	Screw	64	92.01.0008	1	x	×	×	Tuerca	Nut A
	93.03.0005	2	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer	65	201 60 5010	1	x	×	x	Regulador	Adjuster
	101.30.1005	1	×	×	×	Balancin	Rocker arm	66	201.50.9005	1	×	x	×	Tuerca	Adjuster ring
	101.30.1004	1	×	×	×	Junta	Gasket	67	201.60.5003	1	x	×	×	Barrilete	Trunnion
	201 20 2006	3	×	×	× .	Protector	Protection	68	201.60.5004	1	x	Ŷ	×	Muelle	sprscooterhelp.c
	91.01.0003	2	×	×	×	Tornillo	Screw	69	201 60 5002	1	*	×	*	Tornillo	Screw





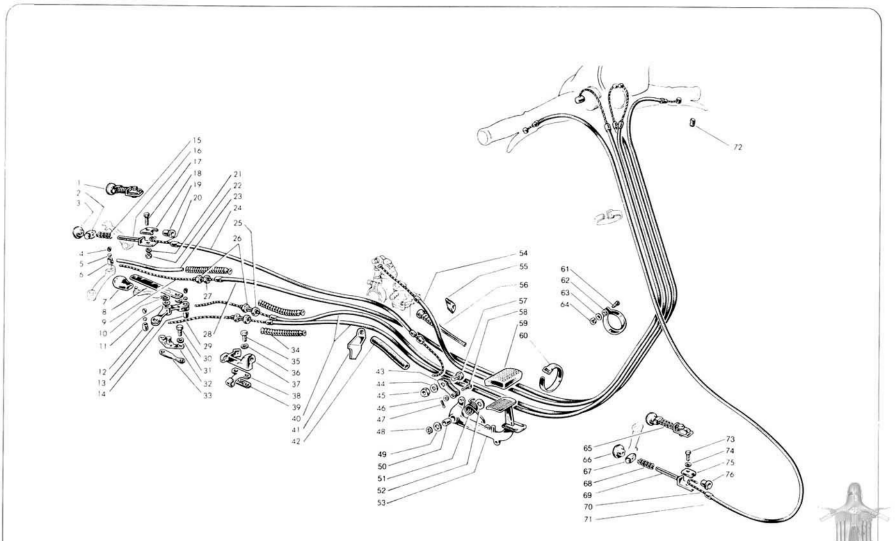
XVI

xv

MANDOS	CONTROLS
--------	----------

							WANDOS		CONTRO						
Fig.	Reterencia Ord. No.	Cant. Qt.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig.	Referencia Ord. No.	Cant. Qt.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
70	201.60.5040	1	×	×	×	Cable freno anterior	Front brake inner cable	73	91.01.0026	1	×	x	x	Tornillo	Screw
	201.60.5030	1	×	×	×	Mando freno anterior	Front brake cable	74	93.04.0005	1	×	x	x	Arandela dentada	Spring washer
11	201 61 5010	1	×	×	×	Mando freno ant. con stop	Front brake cable with stop	75	201 60 5005	1	×	×	x	Brida	Clamp
- 1		1	×	×	x	Funda freno anterior	Front brake cable cover	76	201.60.5001	1	×	×	x	Casquillo	Ferrule
72	201 20.2007	2	x	x	x	Barrilete	Trunnion								
-															
															scooterhelp.c
															scooternelp.c

(TAN)



scooterhelp.com

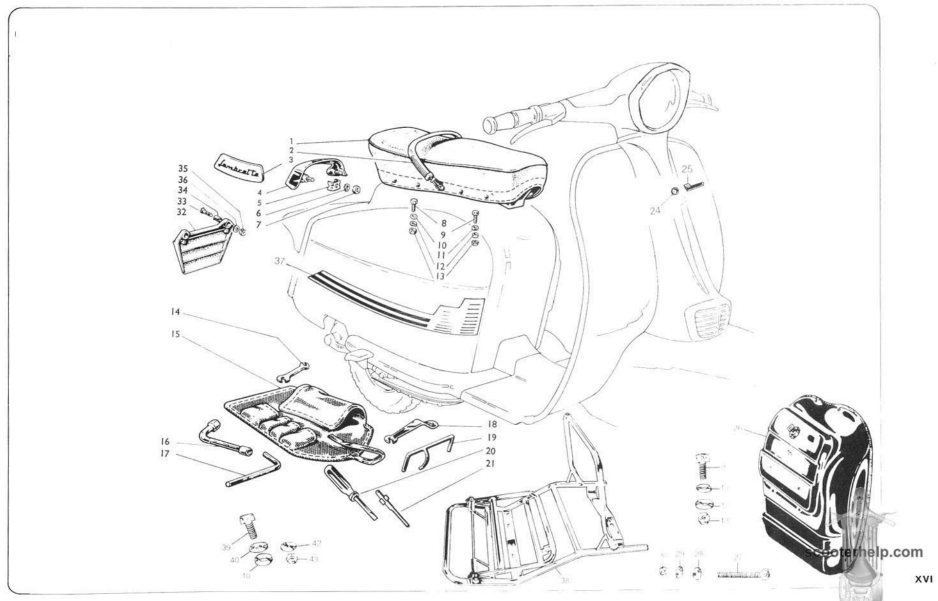
XVI

ACCESORIOS

ACCESSORIES

g.	Referencia Ord. No.	Cant.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION	Fig.	Referencia Ord. No.	Cant. Qt.	125	150	200	DENOMINACION	DESCRIPTION
1	201 50 5 1 60	1	×	×	x	Sillin	Seat								
2															
3	201.50.5028	1	x	x	x	Embellecedor	Name plate								
4	201.50.5010	1	x	×	×	Marco	Finisher								
5	201.50.5011	2	x	x	x	Brida	Stirrup		Officer USO Company Page						
6	93.03.0004	2	x	×	×	Arandela alabeada	Spring washer	32	201.90.0002	1	×	x	x	Salva-barros	Mud flap
7	92.01.0008	2	×	x	x	Tuerca	Nut	33	91.03.0009	2	x	x	x	Tornillo	Screw
8	91.01.0006	4	×	x	×	Tornillo	Screw	34	201.90.0003	2	×	×	×	Distanciador	Distance piece
9	91.01.0017	4	×	×	×	Tornillo	Screw	35	92.01.0009	2	×	×	×	Tuerca	Nut
0	201.50.5023	8	х	×	x	Arandela	Washer	36	93.03.0004	2	x	x	x	Arandela alabeada	Spring washer
1	201.50.5022	8	×	×	×	Arandela	Washer		201 50 5092	1	×			Adhesivo izquierdo	Adhesive finisher L.H.
2	93.03.0001	8	×	×	×	Arandela alabeada	Spring washer	1	201.50.5091	1	×			Adhesivo derecho	Adhesive finisher R.H.
3	92.01.0002	8	x	×	x	Tuerca	Nut	37	201.51.5012	1		x		Adhesivo izquierdo	Adhesive finisher L.H.
4	201.80.6015	1	x	x	×	Llave 8/10	Spanner 8/10	5,	201.51.5011	1		x		Adhesivo derecho	Adhesive finisher R.H.
5	201.80.6040	1	×	x	×	Bolsa	Tool bag		201 52 5005	1			x	Adhesivo izquierdo	Adhesive finisher L.H.
6	201.80.6030	1	x	x	×	Llave de bujia	Spanner for spark plug		201 52 5004	1			x	Adhesivo derecho	Adhesive finisher R.H.
7	201.80.6021	1	×	x	×	Llave Allen 10	Allen key 10	38	201 80.6100	1	x	×	×	Porta equipajes	Screw
8	201.80.6014	1	×	x	x	Llave 14/27	Spanner 14/27	39	91.01.0030	2	×	×	×	Tornillo	Washer
9	201.80.6050	1	x	x	x	Elevador	Lifting stand	40	93.01.0015	2	×	x	x	Arandela	Washer
0	201.80.6016	1	x	×	×	Destornillador	Screw driver	42	93.04.0006	2	x	×	×	Arandela	Nut
1	201.80.6017	1	x	x	x	Suplemento destornillador	Screw driver supplement	43	92.01.0003	2	x	×	×	Tuerca	
	201 50 5081	1	x		1	Marca cilindrada	Model plate								
4	201.50.5081	1	*	×		Marca cilindrada	Model plate								
10	201.51.5009	1			×	Marca cilindrada	Model plate								
	201.52.5003	1	x	x	•	Marca Serveta	Name plate								
5	201.50.5087	1	•		x	Marca Lambretta	Name plate								
6	201.50.5088	1	×	x	×	Baulete	piace								
7	91.01.0043	4		770	•	Tornillo							i		£3.
8	93.01.0043	4				Arandela									
9	93.04.0005	4				Arandela									111 111
0	92.01.0008	4				Tuerca									
0	92.01.0008	*				ruerca									scooterhelp
								1 1		1 1					U V





INDICE INDEX

Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N.º Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N.º Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N.º Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N. ⁰ Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. No.
101.10.0004	1	51	101.10.1008	1	48	101.10.7011	XIII	12	101.12.0010	1	1	101.30.0006	IV	34
101.10.0006	1	15	101.10.1010	1	47	101.10.7012	XIII	9	101.12.1001	1	48	101.30.0007	III	22
101.10.0006	1	30	101.10.2003	11	5	101.10.7013	XIII	28	101.12.1002	1	49	101.30.0008	IV	9
101.10.0007	1	12	101,10.2004	.11	6	101.10.7014	XIII	13	101.12.1004	1	44	101.30.0009	IV	13
101.10.0009	1	47	101.10.2006	Ш	30	101.10.7015	XIII	14	101.12.1010	1	43	101.30.0011	IV	12
101.10.0010	1	27	101.10.2008	III	37	101.10.7016	XIII	7	101.12.2003	11	20	101.30.0012	IV	14
101.10.0011	1	11	101.10.2009	111	36	101.10.7017	XIII	4	101.12.2005	11	19	101.30.0013	IV	7
101.10.0012	1	11	101.10.2011	III	27	101.10.7018	XIII	3	101.12.2006	11	17	101.30.0014	1	20
101.10.0013	1	1.1	101.10.2012	II	19	101.10.7019	XIII	6	101.12.2007	11	17	101.30.0015	IV	22
101.10.0014	1	11	101.10.2013	11	17	101.10.7020	XI	34	101.12.2008	11	17	101.30.0016	1	29
101.10.0015	V	2	101.10.2014	.11	17	101.10.7021	XIII	8	101.12.2010	11	1	101.30.0017	IV	19
101.10.0016	1	8	101.10.2015	11	17	101.10.7022	XIII	2	101.12.2020	11	18	101.30.0018	IV	20
01.10.0017	I	7	101.10.2016	11	17	101.10.7023	XIII	5	101.12.2030	11	18	101.30. 019	IV	16
01.10.0018	1	6	101.10.2018	11	12	101.10.7024	XIII	11	101.12.2040	11	18	101.30.0021	IV	1
01.10.0019	1	24	101.10.2019	H	10	101.10.7025	XIII	18	101.12.2050	11	18	101.30.0022	1	21
01.10.0020	Ĭ.	13	101.10.2020	II	18	101.10.7026	XIII	19	101.12.6010	VI	_	101.30.0023	1	4
01.10.0021	1	53	101.10.2021	11	8	101.10.7027	XIII		101.20.0002	III	17	101.30.0024	1	3
01.10.0022	1	54	101.10.2022	III	28	101.10.7028	XIII	1	101.20.0006	III	24	101.30.0025	IV	21
01.10.0023	1	26	101.10.2023	111	29	101.10.7029	XIII	15	101.20.0007	111	10	101.30.0026	IV	39
01.10.0024	1	25	101.10.2030	11	18	101.10.7030	ΧI	35	101.20.0008	III	8	101.30.0027	IV	23
01.10.0029	1	5	101.10.2040	11	18	101.11.1001	1	49	101.20.0010	111	18	101.30.0028	III	23
01.10.0030	1	36	101.10.2050	11	18	101.11.1004	1.	48	101.20.0011	111	20	101.30.0029	IV	17
01.10.0031	V	1	101.10.2060	П	1	101.11.1010	1	43	101.20.0012	111	31	101.30.0030	IV	45
01.10.0032	1	10	101.10.4002	V	7	101.11.2001	11	19	101.20.0015	111	31	101.30.0031	IV	22
01.10.0034	1	42	101.10.4002	V	9	101.11.2002	11	17	101.20.0016	Ш	31	101.30.0032	IV	22
01 10.0035	1	8	101.10.4006	V	5	101.11.2003	11	17	101.20.0017	Ш	31	101.30.0033	IV	22
01.10.0036	1	38	101.10.4010	V	10	101.11.2004	11	17	101.20.0018	III	31	101.30.0034	1	28
01.10.0036	1	50	101.10.4020	V	10	101.11.2005	- 11	17	101.20.0020	III	19	101.30.1001	IV	52
01.10.0037	1	31	101.10.6020	VI	_	101.11.2010	11	18	101.20.0030	III	21	101.30.1002	IV	38
01.10.0037	1	34	101.10.7001	×	22	101.11.2020	11	18	101.20.1001	III	9	101.30.1003	XV	13
01.10.0037	IX	37	101.10.7001	XV	55	101:11.2030	11	18	101.20.1002	Ш	13	101.30.1004	XV	33
01.10.0038	1	32	101.10.7002	ΧI	18	101.11.2040	11	18	101.20.1003	Ш	6	101.30.1005	XV	32
01.10.0038	1	35	101.10.7003	XIII	22	101.11.6010	VI	1	101.20.1004	111	2	101.30.1006	IV	30
01.10.0038	Î.	37	101.10.7004	ΧI	16	101.11.7030	XI	36	101.20.1005	111	3	101.30.1007	. IV	33
01.10.0039	Î.	2	101.10.7005	XI	17	101.11.7100	XIII	100 m	101.22.0001	III	24	101.30.1008	XV	11
01.10.0040	Ĺ	1	101.10.7006	XIII	17	101.12.0001	1	47	101.30.0001	IV	26	101.30.1009	1 Indias	35
01.10.1002	ř.	49	101.10.7007	XIII	16	101.12.0002	i	53	101.30.0002	IV	27	101.30.101 \$ (COO TO THE	9781
01.10.1004	i.	46	101.10.7010	XIII	_	101.12.0003	E	54	101.30.0003	IV	28	101.30.1011	Journ	eip.co
01.10.1005	i i	44	.01.10.7010	J.A.		101.12.0008	i	11	101.30.0004	IV	29	101.30.1011	(IV	50
01.10.1006	10	45				101.12.0009	1	11	101.30.0005	IV	31	101.30.1011	0/	53

INDICE IN

Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N. ^O Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N.º Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N. ⁰ Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N. ^o Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N. ^o Fig. No.
201.30.1011	IX	5	201.30.2004	xv	7	201.40.5001	IX	6	201.50.0061	XIV	12	201 50 5110	XIV	14
201 30 1012	IV	48	201.30.2005	XV	22	201.40.5002	IX	25	201.50.0061	XIV	45	201.50.5120	XIV	86
201.30.1013	xv	37	201.30.2005	XV	26	201.40.5003	IX	3	201.50.0061	XIV	53	201.50.5140	XIV	14
201 31 0001	IV	26	201.30.2006	XV	39	201.40.5005	IX	38	201.50.0061	XIV	61	201.50.5150	XIV	86
201 31 0002	IV	27	201.30.2010	XV	40	201.40.5006	-	40	201.50.0061	XIV	66	201.50.5160	XVI	1
201 31 0003	IV	28	201.30.2011	XV	41	201.40.5007	IX	41	201.50.0061	XIV	82	201 50 7005	VII	35
201 31 0004	IV	29	201.30.2020	XV	29	201.40.5020	IX	1	201.50.0063	VII	41	201.50.7008	VII	29
201.31 0005	IV	31	201.30.2030	XV		201.50.0017	VII	27	201.50.0068	XIV	92	201.50.7010	VII	32
201.32.0001	IV	26	201.40.4002	IX	44	201.50.0024	VII	24	201.50.0069	XIV	91	201.50.7020	VII	33
201.32.0002	IV	27	201.40.4002	IX	46	201.50.0030	XIV	63	201.50.0071	XIV	26	201.50.8001	VII	13
201.32.0003	IV	28	201.40.4004	IX	21	201 50 0032	XIV	60	201.50.0072	XIV	89	201.50.8002	VII	15
201 32.0004	IV	29	201.40.4005	IX	55	201.50.0034	XIV	60	201.50.0073	XIV	88	201.50.8003	VII	16
201 32 0005	IV	31	201.40.4006	IX	35	201.50.0035	XIV	76	201.50.0074	XIV	90	201.50.8006	VII	21
201 40 1002	31	33	201.40.4007	IX	59	201.50.0036	XIV	69	201.50.0078	VI	54	201.50.8007	VII	14
201 40 1004	1	33	201 40 4009	·X	1.7	201.50.0037	VIII	81	201.50.0093	XIV	95	201.50.8030	VII	19
01 40 1030	III	34	201.40.4009	IX	61	201.50.0037	XIV	80	201.50.0094	XIV	96	201.50.8070	VII	20
01.40.1040	111	35	201.40.4012	IX	15	201 50 0039	XIV	29	201.50.0095	XIV	94	201 50 8070	VII	17
01 40 1060	110	20	201.40.4013	IX	32	201.50.0039	XIV	44	201.50.0110	XIV	64	201.50.8070	VII	22
00 10 5010	XV	100000	201.40.4014	IX	14	201.50.0041	XIV	34	201.50.0140	XIV	14	201.50.9001	XV	2
00 70 0001	VII	1.4	201.40.4016	IX	28	201.50.0041	XIV	39	201.50.5010	XVI	4	201.50.9004	XV	59
00.70.0002	VII	13	201.40.4016	IX	53	201.50.0041	XIV	43	201.50.5011	XVI	5	201.50.9005	XV	3
201.10.5018	VI	_	201.40.4017	IX	4	201.50.0042	XIV	49	201.50.5015	VII	7	201.50.9005	XV	66
201.10.5019	VI	_	201.40.4017	IX	45	201.50.0043	XIV	93	201.50.5016	XIV	9	201.50.9006	XV	17
201.10.5020	XV	54	201.40.4018	IX	10	201.50.0044	XIV	57	201.50.5018	VII	12	201.50.9007	XV	52
201 10 5050	xv	-	201.40.4018	IX	30	201.50.0044	XIV	65	201.50.5019	VII	12	201.50.9008	XV	38
201 20 2002	XV	6	201 40 4020	IX	2	201.50.0045	XIV	22	201.50.5022	XVI	11	201.50.9011	xv	19
201 20 2002	xv	12	201.40.4020	IX	47	201.50.0045	XIV	56	201.50.5023	XVI	10	201.50.9012	XV	20
201 20 2003	XV	5	201.40.4021	IX	63	201.50.0046	VII	40	201.50.5025	VII	11	201.50.9013	XV	43
01.20.2004	VIII	12	201.40.4024	IX	67	201.50.0047	XIV	51	201.50.5028	XVI	3	201.50.9014	XV	57
201.20.2005	XV	23	201.40.4025	IX	68	201.50.0047	XIV	59	201.50.5029	VII	2	201.50.9015	xv	58
201.20.2006	xv	34	201.40.4026	IX	48	201.50.0047	XIV	78	201.50.5057	XIV	4	201.50.9016	XV	16
01.20.2007	XV	72	201.40.4027	IX	27	201.50.0047	XIV	81	201.50.5058	XIV	1	201.50.9017	xv	18
01 20 2010	XV	28	201.40.4027	IX	54	201.50.0048	XIV	71	201.50.5059	XIV	3	201.50.9018	xv	51
01 20 2011	xv	4	201.40.4028	IX	20	201.50.0051	XIV	48	201.50.5087	XVI	25	201.50.9021	IX	8
01 20 2020	XV	9	201.40.4029	IX	20	201.50.0051	VI	46	201.50.5088	XVI	25	201.50.9022	XV	. 56
01 20 2030	XV	_	201.40.4030	IX	31	201.50.0052	XIV	47	201.50.5089	XVI	24	201.50.9024	XV	49-50
01.30.2001	XV	25	201.40.4040	IX	64	201.50.0055	XIV	74	201.50.5090	VII	6	201.50.9020	XV	24
01.30.2001	XV	27	201.40.4050	IX	65	201 50 0057	XIV	70	201.50.5091	XVI	37	201.50.9030	xv	8000
01.30.2002	XV	14	201.40.4070	IX	52	201.50.0059	XIV	68	201.50.5092	XVI	37	201.50.9040	XV	SCOOL
01.30.2002	XV	8	201.40.4080	IX	13	201.50.0061	XIV	10	201.50.5100	VII	9	201.50.9050	xv	. 13

INDICE INDEX

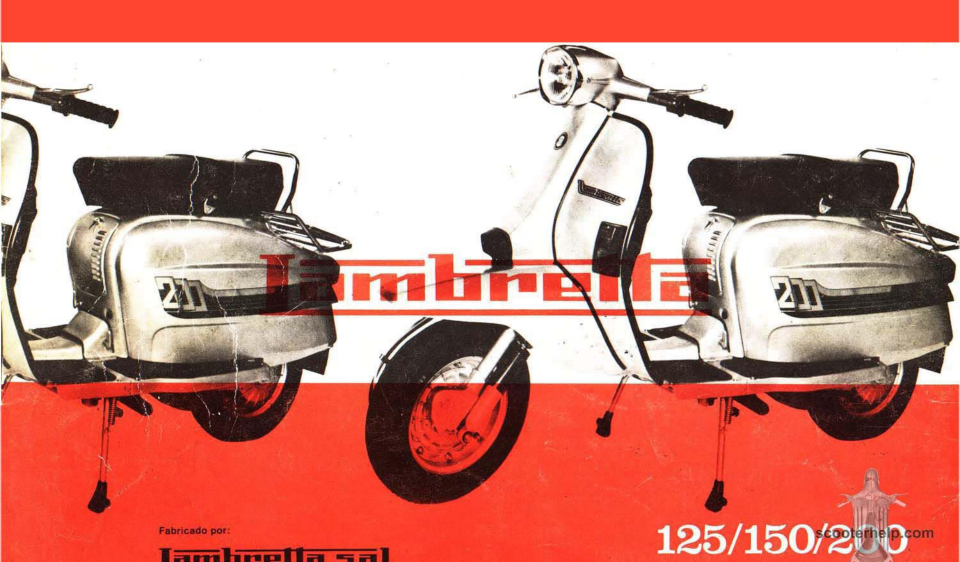
			1			The state of the s			I					
Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N. ⁰ Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N.º Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N.º Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N.º Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N.º Fig. No.
201.51.0001	XIV	70	201.60.2011	VIII	5	201.70.0011	VI	3	201.80.3007	x	9	201.81.1170	XII	3
201.51.0040	XIV	64	201.60.2012	VIII	49	201.70.0015	VI	58	201.80.3008	×	5	201.81.1190	XII	3
201.51.0050	XIV	63	201.60.2013	VIII	23	201.70.0016	VI	48	201.80.3020	×		201 81 1210	XII	3
201.51.5009	XVI	24	201.60.2014	VIII	22	201.70.0017	VI	50	201.80.3050	×	1	201.81.1230	XI	30
201.51.5011	XVI	37	201.60.2015	VIII	1	201.70.0018	VI	51	201.80.6005	XIV	16	201.81.1260	XI	12
201.51.5012	XVI	37	201.60.2016	VIII	18	201.70.0019	VI	52	201.80.6006	XIV	17	201.81.1270	XI	12
201.52.0030	XIV	64	201.60.2016	VIII	52	201.70 1001	VII	8	201.80.6007	XIV	21	201.81:2001	XII	21
201.52.5003	XVI	24	201.60.2018	VIII	8	201.70.1002	VI	63	201.80.6008	XIV	87	201.81.2010	XI	37
201.52.5004	XVI	37	201.60.2020	VIII	6	201.70 1020	VI	60	201.80.6009	XIV	25	201.81.2050	XII	1
201 52 5005	XVI	37	201.60.2022	VIII	99	201.70.1030	VI	64	201.80.6011	XVI	15	201.81.2070	XII	27
201 60 0006	VIII	98	201.60.2040	VIII	2	201 72 1001	VI	49	201.80.6014	XVI	18	201 81 2080	XII	2
201 60 0007	VIII	86	201 60 3001	VIII	15	201.72 1010	VI	47	201.80.6015	XVI	14	201.81.5003	XII	20
201 60 0008	VIII	87	201 60 3002	VIII	4	201.72.1020	VI	59	201.80 6016	XVI	20	201 81 5008	XII	14
201 60 0009	VIII	89	201.60.3003	VIII	3	201 80 0002	×	18	201.80.6017	XVI	21	201.81 5009	XII	15
201 60.0010	VIII	88	201.60.3004	VIII	16	201.80.0003	X	20	201.80.6021	XVI	17	201 81 5011	XII	16
201.60.0013	VIII	75	201.60.5001	XV	76	201 80 0005	×	16	201.80.6030	XVI	16	201.81.5012	XII	17
201 60 0016	VIII	74	201.60.5002	XV	69	201 80.0006	X	14	201.80.6040	XVI	15	201 81 5060	XII	18-19
201 60.0017	VIII	72	201 60 5003	XV	67	201.80.0009	×	12	201 80 6050	XVI	19	201.81.5080	XII	19
201 60 0018	VIII	73	201.60.5004	XV	15	201.80.0020	X	12	201.80.6060	XIV	24	201 81 5090	XII	19
201.60.0019	VIII	94	201.60.5004	XV	68	201 80 0030	×	11	201 80 6090	XVI	26	201 81 7001	VIII	56
201 60 0020	VIII	85	201.60.5005	XV	75	201.80.0030	VIII	53	201.80.6100	XVI	38	201.81.7002	VIII	59
201 60 0100	VIII	80	201.60.5010	XV	65	201.80.0040	×	19	201.80.7001	VIII	57	201.81.7030	VIII	50
201.60.0110	VIII	70	201.60.5030	XV	71	201.80.0070	X	11	201.80.8001	VIII	33	201.82.7010	VIII	53
201.60.0112	VIII	48	201.60.5040	XV	70	201.80.1003	XI	29	201 80 8002	VIII	34	201.90.0002	XVI	32
201.60.0112	VIII	36	201.60.5050	XV	,0	201.80 1004	XI	21	201 80 8003	VIII	32	201.90.0003	XVI	34
201.60.0117	VIII	41	201.61.0010	VIII	95	201.80.1010	Xı	20	201.80.8004	VIII	24	201.90.0004	XV	62
201 60 1004	VIII	31	201.61.0020	VIII	93	201 80 1030	XI	11	201.80.8005	VII	10	201.90.0005	XV	42
	VIII	44	201.61.1010	VIII	38	201.80.1050	XI	25	201 80 8005	VIII	27	201.90.0008	XV	60
201.60.1006	VIII	46	201.61.1020	VIII	30	201 80 1060	XI	28	201.80.8010	VIII	26	211.60.1021	XII	25
	VII	39	201.61.5010	XV	71	201 80 1070	VIII	99	201.81.1001	XI	5	212.50 1001	1	57
201.60.1008	VII	38	201.62.0002	VIII	84	201 80 1090	XI	25	201.81.1008	XII	28	212.50.1001	IX	69
201.60.1009	VIII	38	201 62 0002	VIII	78	201.80.1130	XI	12	201.81.1013	XII	30	91.01.0001	IV	3
201.60.1010	VIII	45	201.62.0010	VIII	70	201.80.1160	XI	8	201.81.1015	XII	4	91.01.0003	in &	32
201.60.1011	VIII	30		VIII	95	201.80.2004	X	23	201.81.1040	XII	7	91.01.0003	. XIII	24
201.60.1020	VIII	19	201.62.0030	VIII	93	201.80.2004	×	10	201.81.1060	XII	22	91.01.0003	XV	30
201.60.2001	VIII	21	201.62.0040	VII	7	201.80.2010	×	21	201.81.1080	XII	29	91.01.0003	xv	35
201.60.2003	VIII	50		VI	8	201.80.2050	XII	1	201.81.1100	XII	11			1024781
201.60.2004		13	201.70.0006	VI		201.80.3002	X	2	201.81.1130	XI	12	91.01.0003 91.04.0004	cooter	neip.c
201.60.2008	VIII	9	201.70.0007	VI	44 9	201.80.3002	×	3	201.81.1140	XI	12	91.01.0006	XV	8
201.60.2009	VIII	51	201.70.0009	VI		201.80.3005	×	6	201.81.1150	XI	1	91.01.0001	V	12
201.60.2010	VIII	51	201.70.0010	VI	45	201.60.3005	^	O	201.01.1130	Λ,		31.01.0011		-

INDICE	INDEX
INDICE	INDEX

Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N. ⁰ Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N. ⁰ Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N. ⁰ Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N.º Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N.º Fig. No.
91.01.0012	VIII	35	91.03.0017	XIV	79	92.03.0006	VIII	43	93.03.0003	ΧI	15	93.04.0006	VIII	91
91.01.0012	XIII	20	91.03.0017	VIII	28	92.03.0006	VIII	76	93.03.0003	XI	27	93.04.0006	XVI	42
91.01.0012	VIII	35	91.03.0019	VIII	17	92.03.0006	XII	23	93.03.0004	XI	9	93.04.0008	VIII	40
91.01.0012	XII	26	91.03.0020	XIV	97	92.03.0007	VIII	20	93.03.0004	XII	13	93.04.0008	XII	17
91.01.0017	VII	28	91.04.0008	VI	55	92.04.0004	IX	16	93.03.0004	XIV	5	93.04.0009	VIII	97
91.01.0017	XVI	9	92.01.0001	VII	26	92.04.0004	IX	62	93.03.0004	XIV	30	93.04.0011	VIII	29
91.01.0020	VIII	79	92.01.0002	XI	22	92.04.0005	IX	43	93.03.0004	XIV	35	94.01.0007	111	4
91.01.0021	XIV	85	92.01.0002	XVI	13	92.04.0006	IX	39	93.03.0004	XIV	40	94.01.0007	111	12
91.01.0021	XIV	67	92.01.0003	1	22	93.01.0003	VIII	37	93.03.0004	XIV	84	94.01.0007	IV	49
91.01.0023	XI	2	92.01.0003	1	40	93.01.0003	XIII	25	93.03.0004	XVI	6	94.01.0007	IX	26
91.01.0023	VIII	10	92.01.0003	V	3	93.01.0003	XIV	52	93.03.0004	XVI	36	94.01.0007	IX	51
91.01.0023	XI	14	92.01.0003	XVI	43	93.01.0003	XIV	72	93.03.0005	1	23	94.01.0007	XV	48
91 01 0026	XIV	7	92.01.0003	X	7	93.01.0003	IV	43	93.03.0005	1	41	94.01.0008	111	1
91.01.0026	XIV	20	92.01.0003	XIII	27	93.01.0008	XI	10	93.03.0005	IV	11	94.01.0008	111	14
91.01.0026	XIV	73	92.01.0006	VI	57	93.01.0008	XII	6	93.03.0005	IV	37	94.01.0008	IX	9
91.01.0029	VIII	90	92.01.0006	XI	4-26	93.01.0010	XIV	8	93.03.0005	IV	41	94.01.0008	IX	18
91.01.0029	IX	23	92.01.0008	XII	12	93.01.0010	XIV	19	93.03.0005	V	4	94.01.0008	XV	10
91.01.0030	IV	40	92.01.0008	XIV	18	93.01.0010	XIV	28	93.03.0005	VIII	42	94.01.0009	IV	42
91.01.0030	XVI	39	92.01.0008	XIV	46	93.01.0010	XIV	33	93.03.0005	IX	24	94.01.0013	IV	44
91.01.0033	VII	23	92.01.0008	XIV	54	93.01.0010	XIV	38	93.03.0005	XIII	21	94.01.0016	IV	6
91.01.0043	XVI	27	92.01.0008	XIV	83	93.01.0010	XVI	28	93.03.0005	XIII	26	94.02.0005	H	16
91.02.0004	XV	61	92.01.0008	xv	64	93.01.0011	XII	24	93.03.0005	XV	31	94.02.0006	IV	8
91.02.0012	XII	9	92.01.0008	XVI	7-30	93.01.0011	XV	46	93.03.0005	XV	36	94.02.0007	IX	57
91.02.0017	VIII	62	92.01.0009	XIV	6	93.01.0012	ΧI	7	93.03.0006	IV	5	94.02.0008	IV	25
91.02.0022	XII	5	92.01.0009	XIV	11	93.01.0015	XVI	40	93.03.0006	VII	25	94.02.0013	н	14
91 02 0022	ΧI	6	92.01.0009	XIV	13	93.02.0003	1	17	93.03.0006	XV	21	94.04.0014	VIII	7
91.02.0022	XIV	27-32-37	92.01.0009	XIV	31	93.02.0005	V	6	93.03.0007	1	56	95.01.0001	IV	24
91.02.0033	XI	23	90.01.0009	XIV	36	93.02.0005	V	8	93.03.0007	VII	18	95.01.0004	11	7
91.02.0033	XIV	73	92.01.0009	XIV	41	93.02.0008	×	8	93.04.0001	VI	56	95.01.0006	IX	33
91.02.0035	VIII	39	92.01.0009	XIV	62	93.03.0001	1	39	93.04.0001	VIII	11	95.01.0006	IX	56
91.03.0005	XIV	75	92.01.0009	XVI	35	93.03.0001	1	52	93.04.0001	XIII	10	95.01.0008	11	11
91.03.0007	XIV	2	92.01.0010	VIII	82	93.03.0001	V	11	93.04.0001	VIII	25	95.03.0006	1	19
91.03.0009	XVI	33	92.01.0011	1	16	93.03.0001	VII	30	93.04.0002	xv	63	95.03.0007	IV	15
91.03.0011	11	4	92.01.0012	VII	31	93.03.0001	IX	42	93.04.0003	XI	24	95.03.0008	111	25
91.03.0015	XIV	23	92.01.0013	xv	45	93.03.0001	IX	66	93.04.0004	VIII	61	95.03.0009	11	2
91.03.0015	XIV	55	92.01.0014	VIII	96	93.03.0001	XI	19	93.04.0005	XV	74	95.04.0001	VIII	. 71
91.03.0016	XIV	77	92.01.0014	IX	19	93.03.0001	XVI	12	93.04.0005	XVI	29	95.04.0002	VIII	47
91.03.0017	XIV	42	92.01.0014	IX	60	93.03.0002	IV	2	93.04.0006	VIII	77	95.05.0001	IV	32
91.03.0017	XIV	50	92.01.0015	VII	17	93.03.0002	xv	44	93.04.0006	VIII	83	96.01.0016	IX	550034
91.03.0017	XIV	58	92.03.0005	1	55	93.03.0003	XI	3	93.04.0006	VIII	40	96.01.0016	IX	scoole

INDICE	INDEX
INDICE	INDEX

Part. No. 5	Tabla Section	Fig. N O	Referencia		200.0									
96.01.0018		Fig. No.	Part. No.	Tabla Section	Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N. ^O Fig. No.	Referencia Part. No.	Tabla Section	Fig. N.º Fig. No.	Part. No.	Tabla Section	Fig. N.
96.01.0018		35-5						= = 4						
96.01.0018	IV	18												
	11	9						- 1						
96.01.0019	IV	46						- 1						
96.01.0020	11	3						1						
96.01.0021	11	13			1									
96 01 0023	iX	49						- 1						
96.02.0003	III							- 1						
96.02.0003		7						- 1						
96.02.0009	IV	51												
	IX	7						- 4						
96.02.0012	IV	47						1						
	1	9			-									
99.02.0011	101	15												
99.03.0005	VII	5												
99 04 0012	VII	34			1			1						
99.04.0013	XV	47			- 1									
99 05 0001	VI	53						- 1						
99.05.0004	VIII	92						1						
99.05.0004	IX	12			3									
99.05.0004	IX	22						- 1						
99.05.0005	11	15			- 1									
								1						
		- 1						- 1						
		1			1			- 1						
		- 1												
		1						1						
								- 1			1			
								- 1						
								1						
		1												
		1						- 1						
		1						- 1						
		1			- 1			- 1						
		- 1			- 1			1					-	
		- 1			1								63	
		1						- 1					- //	-
		1			1								177 1 19	Po
		- 1			- 1								11 1081	li .
		1						- 1				60	ooterhe	In c
					1			- 1				30	ooterne	ip.c
		1												
					1									
														1



Avda, Otaola, 3 - Tels. 71 60 40 - Apartado 137 E BAR (España) SCOOTERLINEA