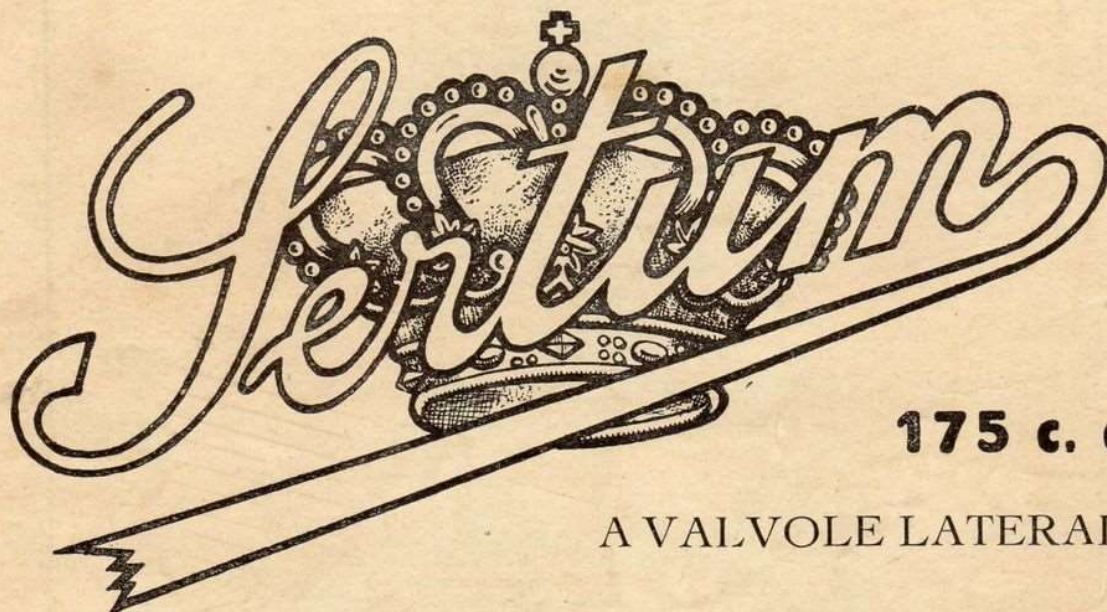


LISTINO PREZZI  
PARTI STACCATE  
DELLA  
MOTOLEGGERA



175 c. c.

A VALVOLE LATERALI

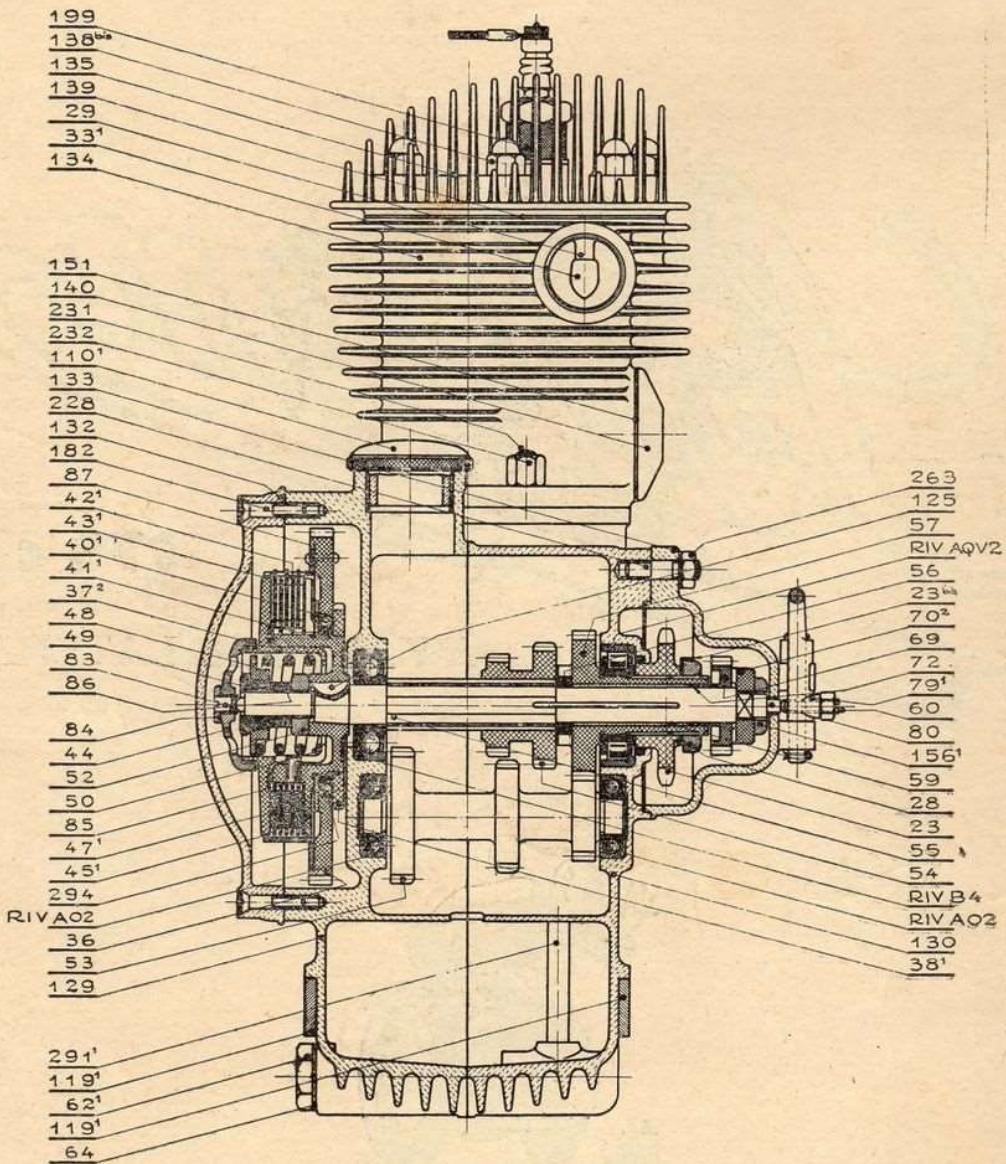


OFFICINE MECCANICHE FAUSTO ALBERTI  
MILANO - VIALE CERTOSA, 226 - TELEFONO 90-676 - MILANO

www.faw.it

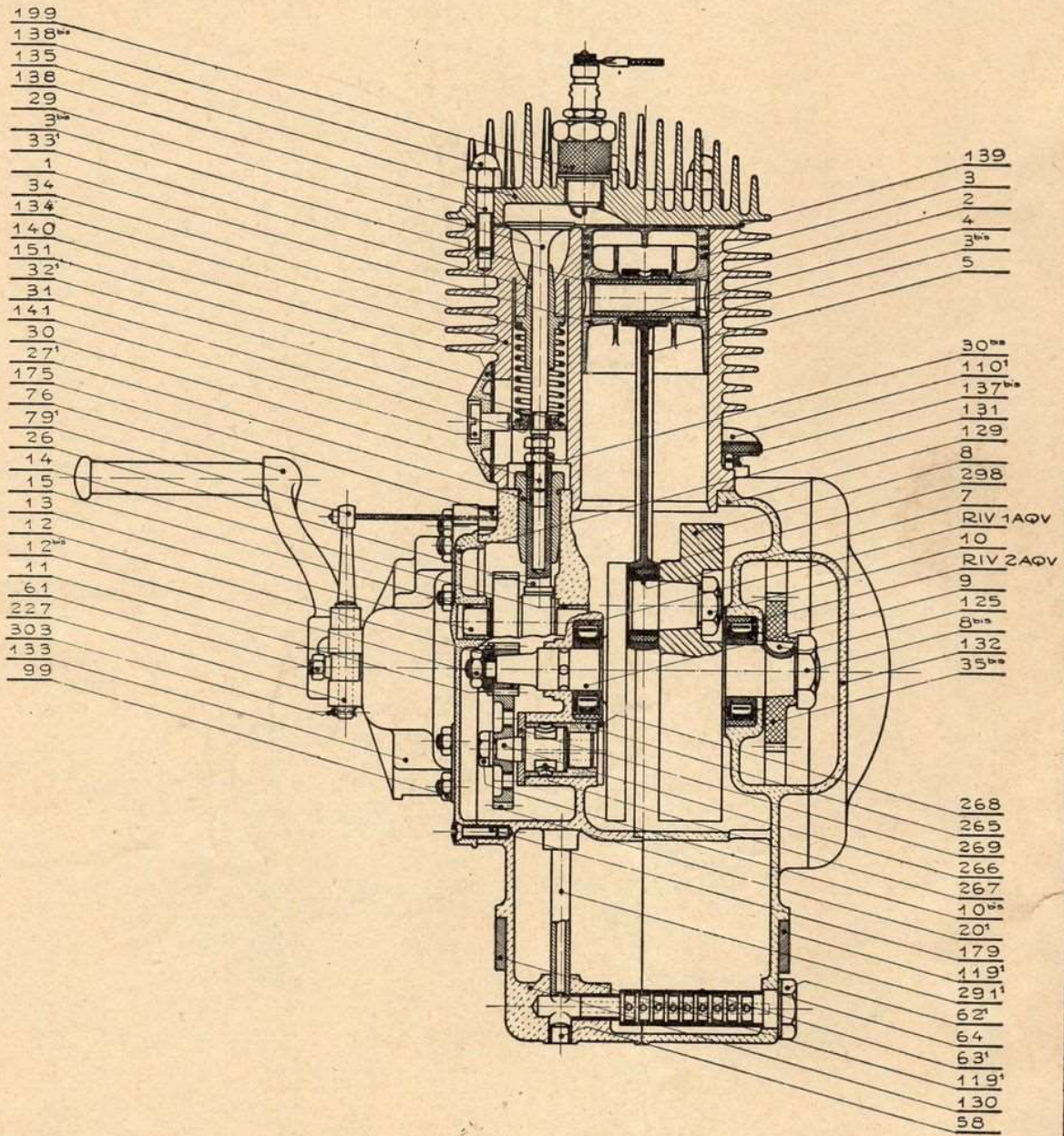


AA	MOTORE <i>Sextum</i>	Da 7500
	DE NOMINAZIONE	
	Sezione sul cambio	§. 59
SCALA	DATA	DISEGNATO
AL ZERO	14 Dicembre 1932	<i>Boh</i>





<b>AA</b>	<b>MOTORE <i>Sextum</i></b>		Da <i>F. M.</i>
	SEZIONE SUL MANOVELLINO		
Sezione sul manovellino		<b>S. 58</b>	
SCALA	DATA	DISEGNATO	
AL VERO	5 Dicembre 1912	<i>Cast</i>	





# Listino prezzi parti di ricambio della Motoleggera "SERTUM" 175 c.c.

N. del dettaglio	N. dei pezzi per motore	DENOMINAZIONE	Prezzo cad. Lire
1	1	Pistone normale . . . . .	32.—
		Pistone maggiorato 2/10 o 3/10 . . . . .	35.—
		Pistone greggio . . . . .	15.—
2	1	Spinotto . . . . .	3.50
		Spinotto maggiorato . . . . .	4.—
3	2	Segmenti di compressione: da mm. 1.5 fino al N. 250 . . . . .	3.50
		» » 2 dal N. 250 in avanti . . . . .	
	1	Segmenti maggiorati 2/10-3/10-5/10 . . . . .	4.—
		Segmento raschiaolio . . . . .	5.15
		Segmenti raschiaolio maggiorati 2/10- 3/10-5/10 . . . . .	5.75
3 bis	2	Anelli tenuta spinotto . . . . .	0.30
4	1	Bronzina piede biella . . . . .	4.60
5	1	Biella . . . . .	45.60
6 6A-6B	3	Tappi sull'asse motore . . . . .	0.60
7	33	Serie completa aghi per biella . . . . .	37.65
		Aghi maggiorati - I <sup>a</sup> e II <sup>a</sup> misura . . . . .	49.—
8	1	Volano . . . . .	51.30
8 bis	1	Dado per fissaggio ingranaggio 35-bis . . . . .	4.—
9	1	Asse a gomito . . . . .	68.40
10	1	Dado fissaggio asse motore . . . . .	2.30
10 bis	1	Dado per ingranaggio comando pompa . . . . .	1.15
		ASSE A GOMITO completo dei seguenti dettagli: 4, 5, 6, 6A, 6B, 7, 8, 9, 10 . . . . .	211.—
11	1	Ingranaggio piccolo distribuzione . . . . .	13.70
12	1	Rondella di fermo per ingranaggio distri- buzione . . . . .	5.70
13	2	Ingranaggio a cammes (aspirazione e sca- rico) . . . . .	45.60
14	1	Bronzina per ingranaggio a cammes nel carter . . . . .	5.70
15	1	Bronzina per ingranaggio a cammes nel coperchio . . . . .	5.70

www.rpw.it



N. del dettaglio	N. dei pezzi per motore	DENOMINAZIONE	Prezzo cad. Lire
16	3	Prigionieri fissaggio coperchio pignone catena da mm. 6 . . . . .	0.30
16 bis	3	Rondelle per detti . . . . .	0.20
17	1	Bronzina nel carter per ingranaggio intermedio spinterogeno . . . . .	7.45
18	1	Ingranaggio intermedio spinterogeno . . . . .	13.70
19	1	» per dinamo con paraolio . . . . .	8.—
20	1	» comando pompa . . . . .	9.15
21	1	Corpo pompa olio ad ingranaggi . . . . .	17.10
		Pompa nuovo tipo vedi dett. 265.	
22	4	Viti fissaggio pompa olio (fino al N. 400).	1.15
23	1	Ingranaggio catena tipo A fino al motore N. 200 (a richiesta da 13, 14 e 15 denti) . . . . .	22.80
24	1	Ingranaggio comando pompa olio (vecchio tipo) . . . . .	9.15
25	1	Ingranaggio condotto pompa olio (vecchio tipo) . . . . .	6.85
26	2	Punteria . . . . .	10.85
27	2	Guida punteria in ghisa filettato . . . . .	5.70
27 bis	2	Guida punteria in ghisa non filettato . . . . .	5.70
28	1	Dado bloccaggio ingranaggio catena . . . . .	4.—
29	1	Valvola . . . . .	11.40
30	2	Bulloncino punteria . . . . .	4.—
30 bis	2	Dado per bulloncino punteria . . . . .	1.75
31	2	Mezzi coni per piattello (la coppia) . . . . .	4.—
32	2	Piattello per molla (tipo piccolo - tipo grande) . . . . .	4.60
33	2	Guida valvole in ghisa (tipo piccolo - tipo grande) . . . . .	5.70
34	2	Molla per valvola (tipo piccolo - tipo grande) . . . . .	4.60
35 bis	1	Ingranaggio piccolo comando frizione . . . . .	28.50
36	1	Ingranaggio grande frizione tipo A (fino al N. 200) - tipo B (oltre il N. 200) . . . . .	51.30
37	1	Piatto premi-dischi tipo A (fino al N. 200) - tipo B (oltre il N. 200) . . . . .	39.90
38	1	Anello esterno reggi-sfere . . . . .	10.75
39	6	Viti fissaggio scatola dischi (dal N. 200 in avanti) . . . . .	0.30

www.fpw.it



N. del dettaglio	N. dei pezzi per motore	D E N O M I N A Z I O N E	Prezzo cad. Lire
39bis	6	Chiodini fissaggio scatola dischi . . . .	0.15
40	1	Anello interno sfere frizione (dal N. 200 in avanti) . . . . .	8.—
41	1	Anello sede sfere (dal N. 200 in avanti) .	8.60
42	1	Disco condotto . . . . .	2.85
43	3	Disco conduttore forato . . . . .	4.—
44	1	Coperchietto comando frizione . . . .	6 30
45	1	Piatto porta-dischi condotti dal N. 200 in avanti) . . . . .	17.10
47	24	Serie completa tasselli antifrizione . . . .	27.40
48	1	Piattello molla frizione . . . . .	2.30
49	1	Dado tenuta molla frizione . . . . .	2.30
50	1	Molla frizione . . . . .	5.70
51	35	Sfere per frizione (la serie) . . . . .	4.—
52	1	Dado fissaggio frizione sull'asse cambio .	0.60
52bis	1	Controdado per detto . . . . .	0.60
53	1	Ingranaggio triplo . . . . .	57.—
54	1	Ingranaggio balladeur . . . . .	34.20
55	1	ASSE DEL CAMBIO tipo A (fino al N. 150) - tipo B (fino al N. 225) - tipo C (oltre il N. 225) . . . . .	34.20
56	1	Rondella di rasamento asse cambio . . . .	1.75
57	1	Ingranaggio cambio presa diretta . . . .	34.20
59	1	Bronzina interna all'ingranaggio presa diretta . . . . .	8.—
60	1	Vite esterna regolaggio frizione . . . . .	0.60
61	1	Dado di fissaggio per vite 60 . . . . .	0.60
62	1	Tappo filtro olio completo di retina (indicare numero del motore) . . . . .	9.15
64	1	Guarnizione fibra per filtro . . . . .	0.30
65	1	Settore leva cambio . . . . .	9.60
66	1	Levetta comando cambio . . . . .	10.—
67	1	Bronzina per levetta comando cambio . . .	8.60
69	1	Ingranaggio avviamento con cremagliera .	10.30
70	1	Nottolino avviamento con cremagliera tipo A (fino al N. 150) - tipo B (fino al N. 225) - tipo C (oltre il N. 225) . . . . .	6.85
72	1	Molletta ingranaggio avviamento . . . .	0.60
73	1	Settore avviamento . . . . .	20 55



N. del dettaglio	N. dei pezzi per motore	D E N O M I N A Z I O N E	Prezzo cad. Lire
73 bis	1	Chiavetta settore avviamento . . . . .	0.70
74	1	Alberello avviamento con relativa chia- vetta . . . . .	6.85
74 bis } 223 }	2	Bronzine per detto . . . . .	5.70
75	1	Molla di richiamo pedivella avviamento .	2.85
76	1	PEDIVELLA MESSA IN MARCIA cromata . . . . .	20.55
77	1	Chiavetta e relativo dado per fissaggio pe- divella messa in marcia, cromati . .	3.50
78	4	Rondella basamento asse motore . . . .	0.25
79	1	Levetta esterna sul carterino catena co- mando frizione . . . . .	12.—
80	1	Astina comando frizione (in due pezzi con sfera) . . . . .	4.—
82	1	Vite fissaggio leva cambio al carter . . .	1.50
83	1	Vite di regolaggio astina frizione . . . .	0.60
84	1	Dado per detta . . . . .	0.60
85	1	Chiavella sul disco porta dischi . . . . .	0.40
86	2	Rondelle regolaggio frizione . . . . .	0.35
87	1	Scatola dischi condotti frizione . . . . .	9.15
91	1	Vite fissaggio leva cambio con relativa rondella cromata . . . . .	2.30
93	1	Pomolo per leva cambio in bachelite . . .	4.—
97	1	Tassello comando balladeur . . . . .	2.85
98	1	Corpo sede molla e sfera per cambio . .	3.50
99	3	Dadi da mm. 6 per prigionieri fissaggio coperchio pignone catena . . . . .	0.30
100	1	Molla per sfera tacche cambio . . . . .	0.40
101	1	Sfera per tacche cambio . . . . .	0.15
103	1	Bronzina per alberello comando ruttore nel carter distribuzione (indicare se Miller o Bosch) . . . . .	5.70
104	1	Alberello comando ruttore (indicare se Miller o Bosch) . . . . .	12.55
110	1	Tappo olio sul carter (a labirinto fino al N. 225; chiuso oltre il N. 225) . . .	5.70
111	1	Retina nel tappo olio (fino al N. 225) .	4.60
115	2	Tiranti collegamento carter sulla coppa dell'olio e piastrine telaio . . . . .	2.30



N. del dettaglio	N. dei pezzi per motore	D E N O M I N A Z I O N E	Prezzo cad. Lire
115 A	1	Tirante medio collegamento carter . . .	1.75
115 B	1	Tirante corto collegamento carter . . .	1.60
116	6	Guarnizioni cartone indurito . . . . .	0.15
117	8	Rondelle ferro per tirante collegamento carter . . . . .	0.20
118	8	Dadi ferro per tirante collegamento carter . . . . .	0.25
119	2	Piastrine sostegno motore (il paio) . . .	13.70
121	2	Portapedane verniciate . . . . .	6.85
121 bis	1	Bullone fissaggio portapedana e piastrine .	1.40
123	2	Dadi per bullone fissaggio portapedane .	0.35
123 bis	2	Rondelle per bullone fissaggio portapedane	0.25
124	1	Bullone calibrato per collegamento carter sotto la dinamo completo di dado . . .	1.75
126	2	Dadi per tirante sostegno cavalletto . .	0.25
127	1	Bullone crociera anteriore telaio . . . .	1.15
127 bis	1	Tube distanziatore per detto . . . . .	2.30
129	1	Carter lato frizione . . . . .	—
130	1	Carter lato distribuzione (complessivam.)	399.—
131	1	Coperchio distribuzione per spinterogeno Miller . . . . .	50.30
132	1	Coperchio frizione . . . . .	39.90
133	1	Coperchio pignone catena . . . . .	50.30
134	1	Cilindro . . . . .	205.50
135	1	Testa . . . . .	57.—
136	1	Raccordo per carburatore . . . . .	17.50
137	3	Prigioniero fissaggio cilindro al carter (da millimetri 8) . . . . .	1.75
137 bis	3	Dadi fissaggio cilindro al carter (da mill. 8)	1.15
138	7	Prigionieri fissaggio testa cilindro . . .	1.15
138 bis	7	Dadi fissaggio testa cilindro, cromati . . .	1.75
139	1	Guarnizione testa cilindro . . . . .	5.70
140	1	COPERCHIO PUNTERIE . . . . .	10.30
141	1	Vite fissaggio coperchio punterie . . . .	2.30
143	1	Cavalletto ultimo tipo con pedale verniciato . . . . .	28.50
143 bis	1	Molla richiamo cavalletto . . . . .	3.50
144	1	Telaio completo verniciato senza forcella	570.—
145	1	Forcella verniciata e cromata . . . . .	285.—



N. del dettaglio	N. dei pezzi per motore	DENOMINAZIONE	Prezzo cad. Lire
146	1	Portapacchi verniciato senza borsetta . . .	57.—
147	1	Parafango anteriore verniciato completo di bacchette . . . . .	28.50
148	1	Parafango posteriore verniciato completo di bacchette . . . . .	39.90
149	2	Bullone fissaggio parafango posteriore . . .	0.30
150	1	Vite innesto pompa con guarnizione . . .	0.60
151	1	Guarnizione sughero per coperchio pun- terie . . . . .	1.75
152	4	Vite esagonale fissaggio portapacchi, tirante agganciamento ruota posteriore e silen- ziatore . . . . .	0.30
153	13	Bullone fissaggio parafango anteriore, ag- ganciamento ruota anteriore, portapac- chi al parafango posteriore e faro . . .	0.30
153 bis	10	Rondella per detto . . . . .	0.15
154	1	Guarnizione feltro per ingranaggio catena	0.60
156	1	Dado fissaggio del nottolino avviamento (dal N. 225 in avanti) . . . . .	1.75
157 A	1	Ruota anteriore completa di freni, verni- ciata . . . . .	114.—
157 B	1	Ruota posteriore completa di freni, corona dentata verniciata . . . . .	171.—
158	1	Dado per bullone anteriore fissaggio sella	0.35
159	1	Guarnizione sughero per dinamo . . . . .	1.15
159 bis	1	Guarnizione gomma per dinamo . . . . .	2.—
160	1	Pedale freno verniciato . . . . .	17.10
160 bis	1	Bussola per pedale freno . . . . .	1.15
161	1	Molla richiamo pedale freno . . . . .	2.85
162	1	Perno p. sostegno cavalletto e pedale freno	2.30
163	1	Forcella tirante freno posteriore	} 6.75
164	1	Spina tenuta freno posteriore	
165	2	Dadi per freno posteriore	
166	1	Tirante freno posteriore	
167	1	Molla tirante freno posteriore il tutto cromato (complessivamente)	
170	1	SELLA « Terry » . . . . .	154.—
170 B	1	Sella altra marca . . . . .	74.10
170 C	1	Copertura di ricambio per selle « Terry »	45.60

www.ripaw.it



N. del dettaglio	N. dei pezzi per motore	D E N O M I N A Z I O N E	Prezzo cad. Lire
		Coperture di ricambio per selle di altra marca . . . . .	28.50
171	2	Dadi posteriori fissaggio sella . . . . .	0.60
172	2	Rondelle per detti . . . . .	0.30
173	1	Bullone anteriore fissaggio sella . . . . .	1.15
174	1	Manubrio completo a comandi integrali tipo « Sertum » . . . . .	148.20
174 A	1	Manopola completa fissa . . . . .	8.—
174 B	1	Manopola completa mobile . . . . .	19.40
174 C	1	Gioco completo per manopola mobile . . . . .	8.—
174 D	1	Leva grande sinistra o destra . . . . .	9.15
174 E	1	Leva piccola sinistra o destra . . . . .	5.70
174 F	2	Viti con dado e rondelle per fissaggio leve . . . . .	2.30
174 G	4	Nipples . . . . .	0.60
174 H	2	Copertura gomma per manopole . . . . .	7.—
175	2	Tiranipples per frizione e freno anteriore . . . . .	5.70
177	1	Copricatena in lamiera verniciata . . . . .	22.80
178	3	Bullone fissaggio copricatena . . . . .	0.35
179	8	Viti fissaggio coperchio distribuzione . . . . .	0.30
180	1	CATENA a misura, completa di giunto . . . . .	68.05
180 G	1	Giunto . . . . .	1.75
180 M	1	Falsamaglia . . . . .	3.50
181		Cuscinetti a rulli per motore:	
	2	2AQV - 25×52×15 . . . . .	43.35
	1	1AQV - 20×47×14 . . . . .	39.90
181 A		Cuscinetti a sfere per cambio:	
	2	A02 - 15×35×11 . . . . .	14.25
	1	4B - 17×47×11 . . . . .	18.25
182	8	Viti fissaggio coperchio frizione . . . . .	0.35
183	1	Impianto elettrico Bosch . . . . .	
183 Bo	1	Bobina per spinterogeno . . . . .	90.—
183 D	1	Dinamo autoregolata . . . . .	280.—
183 C	1	Condensatore per ruttore . . . . .	18.—
183 R	1	Ruttore completo senza camme . . . . .	65.—
183 F	1	Faro a tre luci senza lampadine . . . . .	130.—
183 L	1	Lampadina bilux . . . . .	18.50
183 L	1	Lampadina piccola . . . . .	4.20
183 L	1	Lampadina di spia . . . . .	2.50



N. del dettaglio	N. dei pezzi per motore	D E N O M I N A Z I O N E	Prezzo cad. Lire
183 Ba	1	Batteria . . . . .	85.—
183 A	2	Tiranti sostegno faro lunghi . . . . .	2.—
183 B	2	Tiranti sostegno faro corti . . . . .	1.70
183 E		Attacchi sostegno bobina . . . . .	1.50
185	1	Staffa porta-batteria completa di coperchio e tirante . . . . .	22.80
187	2	Borsette ferri in lamiera stampata, verniciate, con decalcomania . . . . .	17.10
188	1	Tubo di scarico cromato . . . . .	51.30
189	1	Silenziatore cromato . . . . .	39.90
190	1	Rondella per guarnizione di fermo avviamento . . . . .	0.20
191	1	Serbatoio benzina cromato e verniciato, completo di tappo . . . . .	171.—
192	4	Bullone fissaggio serbatoio con:	
192bis	4	dado per detto . . . . .	1.40
193	4	Guarnizione gomma per serbatoio . . . . .	0.60
194	1	Carburatore Amal, tipo 4 . . . . .	142.50
195	1	Tubazione benzina parte superiore cromata, completa di bocchettoni per robinetti 215 . . . . .	4.60
196	1	Tubazione benzina parte inferiore con raccordo al carburatore, cromata (specificare il tipo di carburatore montato sulla macchina) . . . . .	3.50
197	1	Raccordo gomma per tubazione benzina con: calottine cromate . . . . .	2.85
197bis	2		
198	2	Bullone attacco motore al telaio, completo di dado . . . . .	1.75
199	1	Candela . . . . .	12.—
200	2	Pedane in gomma . . . . .	4.60
202	1	Astina verifica livello olio . . . . .	4.60
203	5	Comandi Bowden (cavi e guaine intestati)	
		Frizione . . . . .	5.—
		Freno anteriore . . . . .	3.—
		Comando aria . . . . .	5.—
		Comando gas . . . . .	5.—
		Anticipo . . . . .	5.—
204	8	Decalcomanie: per serbatoio . . . . .	1.50



N. del dettaglio	N. dei pezzi per motore	DENOMINAZIONE	Prezzo cad. Lire
		per parafango . . . . .	1.20
		per cassette ferri . . . . .	1.—
		Prodotto nazionale . . . . .	0.60
205 A	1	Fanalino posteriore per targa . . . . .	10.—
	1	Lampadina per detto . . . . .	2.50
205 C	1	Portatarga in lamiera . . . . .	5.—
206	1	Pompa per pneumatici . . . . .	21.70
209	1	Astina frenasterzo filettata . . . . .	2.85
210	1	Vite esagonale tenuta molla cavalletto . . . . .	1.15
211	1	Bussola guidafile freno anteriore . . . . .	0.60
212	2	Bullone tendicatena con dado . . . . .	2.30
213	1	Vite fissaggio fermasterzo . . . . .	0.25
214	1	Guarnizione tappo entrata olio . . . . .	0.50
215	2	Robinetto benzina cromato . . . . .	5.70
216	1	Tappo benzina sul serbatoio cromato . . . . .	8.—
217	1	Manopola frenasterzo con marca in smalto . . . . .	18.25
218	1	Distintivo smaltato . . . . .	3.40
219	1	Bussola rasamento fermo settore avviam. . . . .	2.—
220	2	Rondella per tirante 251 . . . . .	0.20
222	1	Molletta di spinta per alberello comando ruttore . . . . .	0.40
223 74 bis }	2	Bronzine per alberello avviamento . . . . .	5.70
225	1	Tromba elettrica Marelli con pulsante . . . . .	85.—
227	1	Perno fissaggio leva frizione al carter cro- mato . . . . .	3.50
228	2	Prigioniero fissaggio coperchio pignone ca- tena da mm. 8 . . . . .	0.30
229	1	Dado per tirante 162 . . . . .	0.30
230	2	Dadi per prigionieri 228 . . . . .	0.30
231	2	Prigioniero fissaggio cilindro al carter da millimetri 7 . . . . .	1.75
232	2	Dado fissaggio cilindro al carter da mm. 7 . . . . .	1.15
235	2	Rulli fissaggio fascette . . . . .	4.60
236	1	Vite di serraggio . . . . .	2.85
237	1	Fascetta esterna . . . . .	5.70
238	1	Fascetta interna . . . . .	5.70
239	1	Rondella per bullone calibrato . . . . .	0.30
240	1	Coperchio distribuz. p. spinterogeno Bosch . . . . .	53.60

www.roland-wolff.it



N. del dettaglio	N. dei pezzi per motore	D E N O M I N A Z I O N E	Prezzo cad. Lire
241	1	Coperchietto per condensatore Bosch . . .	9.15
242	1	Alberello comando ruttore . . . . .	14.85
243	1	Camme per ruttore . . . . .	10.85
244	2	Vite fissaggio coperchio condensatore . .	0.20
245	1	Bronzina per alberello comando ruttore nel carter distribuzione . . . . .	6.85
246	2	Vite fissaggio coperchio ruttore . . . . .	0.35
247	1	Molla fissaggio condensatore . . . . .	0.30
248	1	Bullone fissaggio camme con:	
249	1	Rondella per detto (complessivamente) .	0.70
251	1	Tirante per fermo settore avviamento com- pleto di: (dal N. 225 in avanti).	
252	2	Rondelle grandi	
252bis	2	Rondelle piccole	
253	2	Dadi (complessivamente) . . . . .	3.80
254	1	Rondella di gomma per fermo settore . .	0.35
255	1	Corpo raccordo tubo, completo di:	
256	1	Raccordo	
257	1	Dado	
258	1	Corpo valvola	
261	1	Tubo di rame (complessivamente) . . . .	12.—
259	1	Vite fissaggio corpo valvola . . . . .	0.60
260	1	Valvola . . . . .	0.60
262	1	Bullone piccolo unione carter . . . . .	1.30
263	1	Dado, per detto . . . . .	0.25
264	1	Rondella per detto . . . . .	0.15
265	1	Corpo pompa olio . . . . .	8.50
266	1	Asse pompa olio . . . . .	5.20
267	1	Pignone pompa olio . . . . .	1.50
268	1	Flangia porta eccentrico . . . . .	6.50
269	1	Flangia pompa olio . . . . .	1.80
271	5	Viti fissaggio flange pompa olio . . . .	0.15
272	1	Chiave inglese . . . . .	8.—
273	1	Pinza universale . . . . .	6.30
274	1	Cacciavite . . . . .	4.60
275	2	Chiavi per punterie . . . . .	3.50
276	1	Chiave a tubo per candela . . . . .	3.50
277	1	Forcellino per leva comando cambio . .	2.—



N. del dettaglio	N. dei pezzi per motore	DENOMINAZIONE	Prezzo cad. Lire
278	1	Serie levagomme, 3 pezzi (complessivam.)	4.—
279	1	Rondella rasamento asse motore . . . .	0.25
280	1	Rondella rasamento asse a cammes . . . .	0.25
281	1	Perno per leva cambio sul telaio . . . .	3.—
282	1	Leva comando cambio sul telaio . . . .	22.—
283	1		
284	1		
285	1	Tirante leva comando cambio . . . .	2.—
286	1	Spina per forcella leva cambio . . . .	0.50
287	1	Settore marce sul serbatoio . . . .	8.—
290	2	Guarnizioni per rubinetti benzina . . . .	0.20
291	1	Tube aspirazione olio . . . .	8.—
292	1	Borsa per ferri . . . .	3.50
293	2	Vite fissaggio settore marce . . . .	0.25
294	1	Guarnizione carter motore in Victorite .	4.—
294 A	1	Guarnizione carter distribuzione . . . .	3.—
294 B	1	Guarnizione carter lato frizione . . . .	2.—
294 C	1	Guarnizione base cilindro . . . .	1.50

www.fpw.it







