



per i prezzi non indicati si prega di inviare richiesta scritta indicando il particolare che vi occorre. Grazie

PLANETARIA LT.8

PAG.1

| N. | DENOMINAZIONE | CODICE | PREZZO | N. | DENOMINAZIONE | CODICE | PREZZO |
|----|--------------------------------------|--------|----------|------|-----------------------------------|--------|---------|
| 1 | Vite 5x20 | | | 49 | Vite | | |
| 2 | Vite 4x30 | | | 50 | Dado | | |
| 3 | Coperchio scatola di trasmissione | PM103 | € 59,90 | 51 | Dado M10 | | |
| 4 | Pannello comandi digitale | PM104 | € 31,20 | 52 | Perno 3x10 | | |
| 5 | Vite 3x6 | | | 53 | Vite senza fine 60 Hz | | |
| 6 | Pulsante di arresto emergenza | PM106 | € 24,17 | 53/1 | Vite senza fine 50 Hz | | |
| 7 | Vite esagonale 6x16 | | | 54 | Tenuta d'olio | | |
| 8 | Rondella elastica M6 | | | 55 | Cusinetto a sfera 6203 | | |
| 9 | Perno 6x15 | | | 56 | Albero a motore a nucleo | | |
| 10 | Scatola di trasmissione | | | 57 | Bobina motore | | |
| 11 | Istruzioni di pulizia | | | 58 | Molla perno | | |
| 12 | Arresto per cambio targhetta | | | 59 | Cuscinetto a sfera | | |
| 13 | Istruzioni generali | | | 60 | Schermo raffreddamento motore | | |
| 14 | Freccia direzionale agitatore | | | 61 | Vite | | |
| 15 | Dado M6 | PM115 | € 7,28 | 62 | Copertura posteriore | | |
| 16 | Rondella 6x16x1 | PM116 | € 7,28 | 63 | Vite | | |
| 17 | Pignone frusta | PM117 | € 17,47 | 64 | Rondella elastica | | |
| 18 | Cuscinetto a sfera 6001 | PM118 | € 14,56 | 65 | Maniglia sollevamento scodella | | € 69,56 |
| 19 | Ingranaggio | | | 66 | Molla perno | | |
| 20 | Supporto | PM120 | € 79,87 | 67 | Barra sollevamento scodella | | |
| 21 | Coperchio supporto | | | 68 | Molla perno | | |
| 22 | Cuscinetto a sfera 6002 | PM122 | € 14,56 | 69 | Connessione sollevamento scodella | | |
| 23 | Tenuta d'olio 32x17x7 | PM123 | € 14,56 | 70 | Molla perno | | |
| 24 | Asse planetario completo 24+37+38+39 | PM124 | € 75,71 | 71 | Rondella 8x16x15 | | |
| 25 | Spatola | PM125 | € 70,00 | 72 | Rondella elastica | | |
| 26 | Uncino | PM126 | € 70,00 | 73 | Rondella | | |
| 27 | Frusta | PM127 | € 70,00 | 74 | Dado | | |
| 28 | Vite 4x10 | | | 75 | Colonna mixer | | |
| 29 | Parte alta sbattitore inox | | | 76 | Rondella elastica M8 | | |
| 30 | Scodella | PM130 | € 127,40 | 77 | Vite esagonale 8x25 | | |
| 31 | Maniglia scodella | | | 78 | Filtro di recupero | | |
| 32 | Manopola scodella | | | 79 | Cavo e spina | | |
| 33 | Clip vasca | | | 80 | Vite 5x20 | | |
| 34 | Vite 6x13 | | | 81 | Vite 5x21 | | |
| 35 | Vite 2,5x4 | | | 82 | Interruttore automatico | | |
| 36 | Chiavetta 4x8x8 | | | 83 | Condensatore | | |
| 37 | Perno (compreso nel 24) | | | 84 | Attacco condensatore | | |
| 38 | Molla (compreso nel 24) | | | 85 | Vite esagonale 5x45 | | |
| 39 | Rondella 13,1x1 (compreso nel 24) | | | 86 | Intelaiatura vasca | | |
| 40 | Guarnizione braccio ingranaggio | | | 87 | Vite 4x4 | | |
| 41 | Anello 3x18 | | | 88 | Clip | | |
| 42 | Giunto a sfera | | | 89 | Dispositivo di chiusura vasca | | |
| 43 | Molla | | | 90 | Manopole inplastica | | |
| 44 | Molla | | | 91 | Molla | | |
| 45 | Braccio ingranaggio | | | 92 | Rondella | | |
| 46 | Manopola ingranaggio in plastica | | | 93 | Fermo dado | | |
| 47 | Braccio ingranaggio | | | 94 | Vite 5x10 | | |
| 48 | Asse braccio ingranaggio | | | 95 | Staffa sollevamento vasca | | |





DATA ULTIMA MODIFICA 02/02/12

per i prezzi non indicati si prega di inviare richiesta scritta indicando il particolare che vi occorre. Grazie

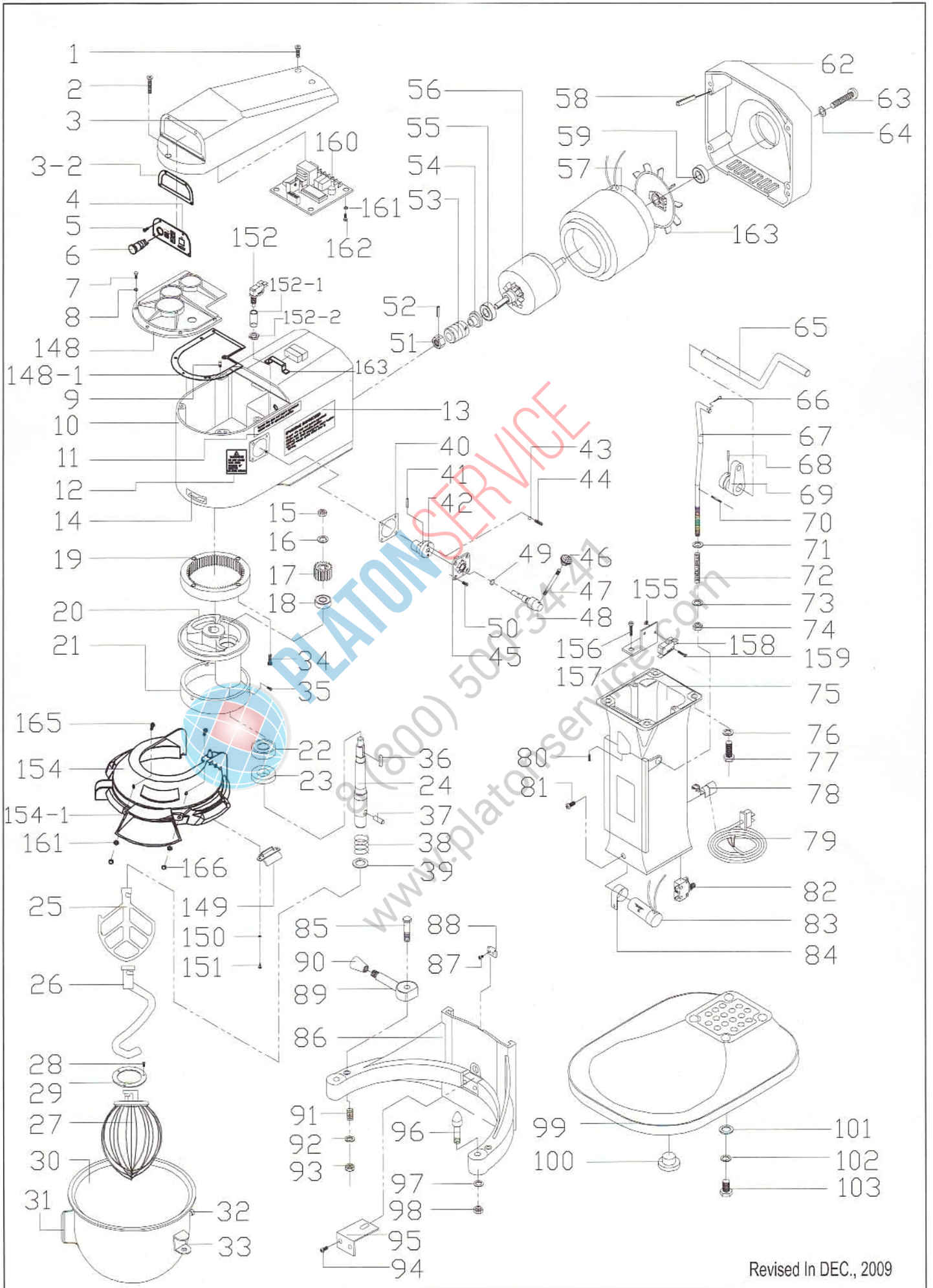
PLANETARIA LT.8

PAG.2

| N. | DENOMINAZIONE | CODICE | PREZZO | N. | DENOMINAZIONE | CODICE | PREZZO |
|-----|--------------------------------|--------|--------|-------|------------------------------------|--------|---------|
| 96 | Perni fermo vasca | | | 144 | Chiavetta 5x5x14 | | |
| 97 | Rondella elastia M8 | | | 145 | Ruota dentata in bronzo 60Hz 24T | | |
| 98 | Fermo dado | | | 145/1 | Ruota dentata in bronzo 50Hz 24T | | |
| 99 | Base | | | 146 | Anello S15 | | |
| 100 | Pomello in gomma | | | 147 | Cuscinetto a sfera 6200 | | |
| 101 | Rondella 8x16 | | | 148 | Copertura scatola trasmissione | | |
| 102 | Rondella elastica M8 | | | 149 | Clip | | |
| 103 | Vite esagonale 8x16 | | | 150 | Rondella | | |
| 104 | Cuscinetto a sfera 6203 | | | 151 | Vite | | |
| 105 | Guarnizione olio | | | 152 | Micro interruttore | | |
| 106 | Boccola | | | 154 | Protezione di sicurezza INOX | PM204I | € 50,00 |
| 107 | Ingranaggio velocità | | | 155 | Protezione di sicurezza PLX | PM204 | €113,15 |
| 108 | Boccola | | | 155 | Dado M3 | | |
| 109 | Frizione | | | 156 | Vite M5 | | |
| 110 | Boccola 3 velocità | | | 157 | Micro interruttore | | |
| 111 | Boccola 2 velocità | | | 158 | Micro interr.sollevamento scodella | | |
| 112 | Ingranaggio 2 velocità 36T | | | 159 | Vite | | |
| 113 | Cuscinetto ammortizzatore | | | 160 | Scheda + Centralina | PM209 | €187,20 |
| 114 | Cuscinetto a sfera 6203 | | | 161 | Rondella | | |
| 115 | Tenuta d'olio 35x25x7 | | | 162 | Vite 3x10 | | |
| 116 | Anello S15 | | | 163 | Ventola di raffreddamento | | |
| 117 | Boccola olio | | | | | | |
| 118 | Anello S15 | | | | | | |
| 119 | Rondella piana 8x22x2 | | | | | | |
| 120 | Vite+dado M8 | | | | | | |
| 121 | Rullo 6,5x12,9 | | | | | | |
| 122 | Molla a lamelle | | | | | | |
| 123 | Manica di frizione | | | | | | |
| 124 | Albero motore | | | | | | |
| 125 | Chiavetta 5x5x18 | | | | | | |
| 126 | Chiavetta 4x4x28 | | | | | | |
| 127 | Chiavetta 5x5x26 | | | | | | |
| 128 | Cuscinetto a sfera 6200 | | | | | | |
| 129 | Albero di trasmissione | | | | | | |
| 130 | Chiavetta 5x5x12 | | | | | | |
| 131 | Chiavetta 5x5x14 | | | | | | |
| 132 | Ingranaggio 3 velocità 36T | | | | | | |
| 133 | Bronzina | | | | | | |
| 134 | Ingranaggio 2 velocità | | | | | | |
| 135 | Anello S15 | | | | | | |
| 136 | Cuscinetto a sfera 6200 | | | | | | |
| 137 | Forcella disp.spost. | | | | | | |
| 138 | Stantuffo forcella disp.spost. | | | | | | |
| 139 | Molla forcella | | | | | | |
| 140 | Dado M3 | | | | | | |
| 141 | Asta guida disp.spost. | | | | | | |
| 142 | Cuscinetto a sfera 6200 | | | | | | |
| 143 | Albero principale 18T | | | | | | |



PLANETARIA LT.8 -PM8- TAVOLA 1



PLANETARIA LT.8 -PM8- TAVOLA 2

