**РМЗ-250**

**61Л – 2**

N, л.с.=20 D=1246 мм n, об/мин=6500 I ред.=2,2; U, м/с=193

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8,1 8 8,5 9,3 11

T, кг 71 59 49 43 36

КПД 0,73 0,55 0,65 0,73 0,81

**61Л – 3**

N, л.с.=20 D=1246 мм n, об/мин=6500 I ред.=2,55; U, м/с=166

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8,3 8,7 9,7 10,8 12,8

T, кг 72 59 49 43 35

КПД 0,75 0,56 0,65 0,73 0,8

**64Л – 2**

D, мм =1306 Ng, л.с. =20 n, об/мин = 6500 I ред =2,4 U, м/с =185

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8,3 8,2 8,7 9,5 11,1

T, кг 71 58 49 42 35

КПД 0,72 0,54 0,66 0,74 0,81

**64Л - 2**

D, мм =1306 Ng, л.с. =20 n, об/мин = 6500 I ред =2,5 U, м/с =178

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 9,7 9,4 9,9 10,6 12,2

T, кг 70 58 49 43 35

КПД 0,71 0,54 0,67 0,75 0,82

**64Л – 3**

D, мм =1306 Ng, л.с. =20 n, об/мин = 6500 I ред =2,75 U, м/с = 162

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8,5 8,9 9,9 11 13

T, кг 73 60 50 43 35

КПД 0,74 0,55 0,66 0,73 0,79

**69Л-2**

D, мм =1406 Ng, л.с. =20 n, об/мин = 6500 I ред =2,65 U, м/с =181

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8,3 8,1 8,7 9,6 11,5

T, кг 74 60 50 43 35

КПД 0,71 0,53 0,68 0,75 0,81

**69Л-3**

D, мм =1406 Ng, л.с. =20 n, об/мин = 6500 I ред =3 U, м/с =160

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7,8 8,2 9,3 10,6 12,6

T, кг 75 61 49 42 34

КПД 0,73 0,53 0,67 0,74 0,8

**74Л-2**

D, мм =1506 Ng, л.с. =20 n, об/мин = 6500 I ред =2,9 U, м/с =177

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8 7,9 8,5 9,5 11,4

T, кг 76 62 50 43 35

КПД 0,69 0,51 0,69 0,76 0,81

**74Л-3**

D, мм =1506 Ng, л.с. =20 n, об/мин =6500 I ред =3,3 U, м/с =155

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7,7 8,1 9,3 10,6 12,7

T, кг 78 62 50 43 34

КПД 0,72 0,52 0,68 0,75 0,8

**77Л - 2**

D, мм =1566 Ng, л.с. =20 n, об/мин = 6500 I ред =3 U, м/с =178

V0, км/ч 0 40 70 90

ϕ07, гр 7,5 7,7 8,7 9,8

T, кг 80 64 51 44

КПД 0,73 0,52 0,69 0,76

**81Л – 2**

D, мм =1646 Ng, л.с. =20 n, об/мин = 6500 I ред =3,2 U, м/с =175

V0, км/ч 0 40 70 90

ϕ07, гр 7,4 7,5 8,5 9,7

T, кг 83 66 52 44

КПД 0,73 0,51 0,71 0,77

**РМЗ-640**

**81Л – 2**

D, мм =1646 Ng, л.с. =28 n, об/мин = 5200 I ред =2,3 U, м/с =195

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7,6 7,6 8,3 9,2 10,8

T, кг 105 85 69 60 48

КПД 0,74 0,54 0,67 0,75 0,8

**77Л - 2**

D, мм =1566 Ng, л.с. =28 n, об/мин =5200 I ред =2,1 U, м/с =203

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7 7,1 7,8 8,7 10,2

T, кг 101 82 67 58 47

КПД 0,73 0,54 0,65 0,73 0,79

**77Л- 3**

D, мм =1766 Ng, л.с. =28 n, об/мин = 5200 I ред =2,4 U, м/с =174

V0, км/ч 0 40 70 90

ϕ07, гр 7,6 8,1 9,2 10,2

T, кг 103 83 67 58

КПД 0,75 0,54 0,66 0,73

**69П - 2** (YAMAHA)

D, мм =1454 Ng, л.с. =32 n, об/мин = 6500 I ред =2,42 U, м/с =204

V0, км/ч 0 40 70 90 120 150

ϕ07, гр 8,7 8,3 8,5 9,1 10,3 12

T, кг 102 86 73 65 54 45

КПД 0,71 0,55 0,63 0,72 0,8 0,84

**УМПО**

**67Л - 4**

D, мм =1428 Ng, л.с. =40 n, об/мин = 6500 I ред =2,7 U, м/с =180

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8,6 9,1 10 10,8 12,5

T, кг 122 102 87 77 64

КПД 0,75 0,57 0,59 0,68 0,75

**69Л-3** (УМПО 432)

D, мм =1406 Ng, л.с. =40 n, об/мин = 6500 I ред =2,35 U, м/с =204

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7,5 7,7 8,3 9,1 10,6

T, кг 121 102 87 77 65

КПД 0,75 0,58 0,59 0,68 0,75

**74Л-2** (УМПО 432)

N, л.с.=40 D=1554 мм n, об/мин=6500 I ред.=2,3; U, м/с=223

V0, км/ч 0 40 70 90 120 150

ϕ07, гр 8,1 7,8 8,1 8,6 9,7 11,3

T, кг 121 104 89 79 66 55

КПД 0,7 0,55 0,6 0,69 0,77 0,81

**74Л-3** (УМПО 432)

N, л.с.=40 D=1506 мм n, об/мин=6500 I ред.=2,58; U, м/с=199

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7,4 7,6 8,2 9 10,5

T, кг 125 105 89 79 65

КПД 0,74 0,57 0,6 0,69 0,76

**74Л - 4**

D, мм =1564 Ng, л.с. =40 n, об/мин = 6500 I ред =3 U, м/с =177

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7,1 7,6 8,4 9,3 11,1

T, кг 128 107 90 79 66

КПД 0,73 0,56 0,61 0,7 0,77

**69Л - 2**

D, мм =1406 Ng, л.с. =40 n, об/мин = 6500 I ред =2 U, м/с =239

V0, км/ч 0 40 70 90 120 150

ϕ07, гр 6,7 6,6 6,9 7,4 8,6 10

T, кг 117 100 86 76 64 54

КПД 0,72 0,56 0,58 0,67 0,75 0,79

**77Л - 2** (УМПО 432)

D, мм =1566 Ng, л.с. =40 n, об/мин = 6500 I ред =2,4 U, м/с =222

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7,9 8 8,4 9,1 10,4

T, кг 128 108 91 80 67

КПД 0,73 0,56 0,62 0,7 0,78

**77Л - 3** (УМПО 432)

D, мм =1566 Ng, л.с. =40 n, об/мин = 6500 I ред =2,8 U, м/с =190

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8,4 8,7 9,6 10,5 12

T, кг 131 109 91 80 67

КПД 0,76 0,57 0,62 0,71 0,78

**81Л-2** (УМПО 432)

D, мм =1646 Ng, л.с. =40 n, об/мин =6500 I ред =2,58 U, м/с =217

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7,9 7,8 8,2 8,9 10,4

T, кг 133 110 93 81 67

КПД 0,74 0,56 0,63 0,71 0,78

**81Л- 3**

D, мм =1766 Ng, л.с. =40 n, об/мин =6500 I ред =3 U, м/с =192

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 6,9 7,3 8,2 9,2 10,7

T, кг 137 112 93 81 67

КПД 0,75 0,55 0,63 0,71 0,78

**РМЗ-500**

**64Л - 4**

D = 1364 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,35, U = 198 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 8,9 9,3 9,9 10,6 12

T, кг 142 122 107 96 82

КПД 0,76 0,61 0,57 0,65 0,74

**69Л - 3**

D = 1454 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,35, U = 211 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 9,1 9,1 9,6 10,1 11,3

T, кг 146 126 110 99 84

КПД 0,75 0,6 0,58 0,67 0,76

**77Л – 2**

D = 1566 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,3, U = 232 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 8,7 8,7 9 9,4 10,4

T, кг 146 126 109 97 82

КПД 0,71 0,57 0,59 0,68 0,77

**77Л – 2**

D = 1614 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,35, U = 234 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 8,4 8,4 8,7 9,1 10,2

T, кг 152 130 113 101 85

КПД 0,71 0,56 0,6 0,69 0,77

**78Л0.К2 – 2**

D = 1634 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,35, U = 237 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 8,4 8,6 9,1 9,7 10,9

T, кг 156 132 114 101 85

КПД 0,73 0,57 0,6 0,69 0,77

**77Л - 3**

D, мм =1614 Ng, л.с. =50 n, об/мин = 6500 I ред =2,65 U, м/с =207

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7,6 7,8 8,6 9,3 10,7

T, кг 154 129 109 97 81

КПД 0,75 0,57 0,6 0,68 0,76

**74Л - 3**

D, мм =1554 Ng, л.с. =50 n, об/мин = 6500 I ред =2,58 U, м/с =205

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 8,6 8,7 9,2 9,8 11

T, кг 147 126 109 97 82

КПД 0,73 0,58 0,6 0,69 0,78

**77П - 3**

D = 1614 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,58, U = 213 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 7,4 7,6 8,3 8,9 10,4

T, кг 156 131 112 100 84

КПД 0,74 0,57 0,59 0,68 0,76

**78П0.К2 - 3**

D = 1634 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,58, U = 216 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 7,6 8,1 8,9 9,7 11,2

T, кг 160 133 113 101 85

КПД 0,76 0,58 0,6 0,69 0,77

**81П - 2**

D = 1694 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,58, U = 223 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 9,1 8,8 9,1 9,6 10,7

T, кг 155 132 113 101 84

КПД 0,72 0,57 0,62 0,71 0,79

**81П1 - 2**

D = 1694 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,58, U = 223 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120 150 180

ϕ07, град. 8,1 8,1 8,5 9 10,1 11,5 13,3

T, кг 145 126 109 99 84 72 62

КПД 0,65 0,53 0,59 0,69 0,79 0,84 0,87

**82П0.К2 – 2**

D = 1714 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,58, U = 226 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120 150

ϕ07, град. 9,2 9,4 9,9 10,4 11,6 13,2

T, кг 159 136 116 104 87 73

КПД 0,72 0,57 0,61 0,71 0,79 0,83

**85П1+С - 2**

D = 1774 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,58, U = 234 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120 150

ϕ07, град. 6,7 6,9 7,4 8 9,2 10,8

T, кг 158 134 115 103 87 73

КПД 0,69 0,54 0,61 0,7 0,79 0,83

**85П0 - 2**

D = 1774 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,58, U = 234 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 8 8,2 8,7 9,3 10,5

T, кг 164 138 117 104 87

КПД 0,73 0,56 0,62 0,71 0,79

**74Л - 4**

D, мм =1564 Ng, л.с. =50 n, об/мин = 6500 I ред =2,85 U, м/с =187

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7,9 8,2 8,9 9,7 11,2

T, кг 149 126 108 97 81

КПД 0,74 0,57 0,59 0,68 0,76

**81Л1.1,5 – 2**

D, мм =1694 Ng, л.с. =50 n, об/мин = 6500 I ред =2,58 U, м/с =223

V0, км/ч 0 40 70 90 120 150 180 210

ϕ07, гр 8,1 8,1 8,5 9 10,1 11,6 13,3 15,2

T, кг 146 126 110 99 85 72 62 54

КПД 0,66 0,53 0,6 0,7 0,79 0,84 0,87 0,88

**82Л0 - 2**

D = 1666 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,58, U = 220 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 9,9 10,1 10,6 11,2 12,4

T, кг 153 131 113 101 85

КПД 0,72 0,57 0,62 0,71 0,8

**82Л0 - 2**

D = 1714 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,59, U = 225 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 9,3 9,5 10 10,5 11,7

T, кг 159 136 117 104 87

КПД 0,72 0,57 0,62 0,71 0,79

**85П1+С - 2**

D = 1774 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,75, U = 220 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120 150

ϕ07, град. 8,2 8,3 8,8 9,4 10,6 12,3

T, кг 155 132 114 102 85 72

КПД 0,69 0,54 0,62 0,72 0,8 0,84

**85П1+С – 2**

D = 1774 мм, Ng = 47,5 л.с., n = 6000 об/мин, I = 2,75, U = 203 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120 150

ϕ07, град. 10,4 10,4 10,8 11,4 12,6 14,3

T, кг 149 130 113 101 85 72

КПД 0,66 0,54 0,63 0,72 0,81 0,86

**85П1+С – 2**

D = 1774 мм, Ng = 42,5 л.с., n = 5500 об/мин, I = 2,75, U = 186 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120 150

ϕ07, град. 11,9 11,9 12,4 13 14,3 16,1

T, кг 134 119 103 93 78 66

КПД 0,63 0,53 0,64 0,75 0,83 0,88

**85Л0 - 2**

D = 1774 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,7, U = 224 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 8,9 9,1 9,6 10,2 11,5

T, кг 160 135 115 102 85

КПД 0,72 0,56 0,63 0,72 0,8

**88Л0 - 2**

D = 1834 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,9, U = 215 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 9,6 9,8 10,3 10,9 12,2

T, кг 162 137 117 104 86

КПД 0,71 0,55 0,64 0,73 0,8

**81Л – 3**

D, мм =1694 Ng, л.с. =50 n, об/мин = 6500 I ред =2,85 U, м/с =202

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7,6 7,8 8,6 9,4 10,9

T, кг 159 133 112 99 82

КПД 0,75 0,57 0,61 0,69 0,77

**84Л - 2**

D, мм =1706 Ng, л.с. =50 n, об/мин = 6500 I ред =2,58 U, м/с =225

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 9 8,9 9,2 9,6 10,6

T, кг 159 136 116 103 86

КПД 0,72 0,57 0,61 0,7 0,78

**84Л - 2**

D, мм =1754 Ng, л.с. =50 n, об/мин = 6500 I ред =2,58 U, м/с =231

V0, км/ч 0 40 70 90 120 150

ϕ07, гр 7,7 7,6 7,9 8,5 9,7 11,1

T, кг 162 136 115 102 85 72

КПД 0,72 0,55 0,61 0,7 0,77 0,81

**84Л - 2**

D = 1754 мм, Ng = 50 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,59, U = 230 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 8,1 8 8,3 8,8 9,9

T, кг 161 136 116 103 86

КПД 0,72 0,56 0,61 0,7 0,78

**87Л – 3**

D, мм =1814 Ng, л.с. =50 n, об/мин = 6500 I ред =3,1 U, м/с =199

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7,4 7,7 8,3 9 10,6

T, кг 166 137 114 100 83

КПД 0,74 0,56 0,62 0,7 0,78

**87Л – 2**

D, мм =1814 Ng, л.с. =50 n, об/мин =6500 I ред =2,75 U, м/с =225

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 7,9 7,8 8,1 8,5 9,7

T, кг 161 135 114 101 84

КПД 0,71 0,55 0,62 0,71 0,78

**РМЗ-550**

**69Л - 3**

D = 1454 мм, Ng = 55 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,28, U = 217 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 8,7 8,8 9,2 9,7 10,8

T, кг 151 131 114 103 88

КПД 0,74 0,6 0,57 0,66 0,76

**78Л0 - 2**

D = 1634 мм, Ng = 55 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,28, U = 244 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 8,1 8,3 8,8 9,3 10,5

T, кг 161 137 118 106 89

КПД 0,73 0,57 0,59 0,68 0,77

**77Л - 3**

D = 1614 мм, Ng = 55 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,58, U = 213 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 8,2 8,5 9 9,6 11

T, кг 167 142 122 109 92

КПД 0,75 0,59 0,59 0,67 0,76

**78Л0 - 3**

D = 1634 мм, Ng = 55 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,58, U = 216 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 8,4 8,8 9,6 10,3 11,7

T, кг 170 144 123 110 93

КПД 0,76 0,59 0,59 0,68 0,77

**85Л0 - 2**

D = 1774 мм, Ng = 55 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,58, U = 234 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, град. 8,8 9 9,4 10 11,1

T, кг 174 148 127 113 95

КПД 0,72 0,57 0,61 0,7 0,78

**69П - 4**

D, мм =1464 Ng, л.с. =55 n, об/мин = 6500 I ред =2,6 U, м/с =192

V0, км/ч 0 40 70 90 120 150

ϕ07, гр 8,9 9,2 9,8 10,5 11,8 13,6

T, кг 153 132 115 104 88 75

КПД 0,75 0,6 0,57 0,66 0,75 0,8

**74Л - 3**

D, мм =1506 Ng, л.с. =55 n, об/мин =6500 I ред =2,357 U, м/с =217

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8,1 8,2 8,6 9,2 10,4

T, кг 157 135 117 106 90

КПД 0,74 0,59 0,57 0,66 0,75

**77Л - 3**

D, мм =1614 Ng, л.с. =55 n, об/мин = 6500 I ред =2,63 U, м/с =209

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8,1 8,4 8,9 9,6 10,9

T, кг 164 138 118 105 89

КПД 0,75 0,58 0,59 0,67 0,75

**78П0 - 2**

D = 1634 мм, Ng = 64 л.с., n = 6500 об/мин, I = 2,3, U = 242 м/с

V0, км/ч 0 40 70 90 120 150 180

ϕ07, град. 8,1 8,2 8,6 9,1 10,1 11,5 13,1

T, кг 171 149 130 118 101 87 75

КПД 0,7 0,57 0,57 0,67 0,76 0,82 0,85

**81Л - 3**

D, мм =1694 Ng, л.с. =55 n, об/мин = 6500 I ред =2,8 U, м/с =206

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8 8,2 8,7 9,4 10,8

T, кг 170 143 121 108 90

КПД 0,75 0,58 0,6 0,69 0,77

**84Л - 2**

D, мм =1754 Ng, л.с. =55 n, об/мин =6500 I ред =2,56 U, м/с =233

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8,1 7,9 8,2 8,6 9,7

T, кг 168 143 122 109 91

КПД 0,72 0,56 0,6 0,69 0,77

**84Л - 3**

D, мм =1754 Ng, л.с. =55 n, об/мин =6500 I ред =2,93 U, м/с =204

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8,1 8,3 8,8 9,5 10,9

T, кг 173 145 123 109 91

КПД 0,75 0,57 0,61 0,7 0,77

**87Л - 2**

D, мм =1814 Ng, л.с. =55 n, об/мин =6500 I ред =2,7 U, м/с =229

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8,3 8,1 8,4 8,8 9,9

T, кг 171 145 124 110 92

КПД 0,71 0,56 0,61 0,7 0,78

**87Л – 3**

D, мм =1814 Ng, л.с. =55 n, об/мин =6500 I ред =3,1 U, м/с =199

V0, км/ч 0 40 70 90 120

ϕ07, гр 8,4 8,5 9,1 9,8 11,2

T, кг 177 148 125 110 92

КПД 0,75 0,57 0,62 0,7 0,78