

61Л – 3 (moster 185)N, л.с.=25 D=1250 мм n, об/мин=7800 I ред.=2,75; U, м/с=185

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	7	7,2	7,9	8,7	10,3
T, кг.	85	71	60	53	43
КПД	0,78	0,59	0,63	0,72	0,79

64Л – 2 (moster 185)N, л.с.=25 D=1298 мм n, об/мин=7800 I ред.=2,75; U, м/с=192

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	10	9,3	9,6	10,1	11,3
T, кг.	83	71	61	54	45
КПД	0,72	0,57	0,65	0,74	0,82

61П – 3 (H&E R125 NG)N, л.с.=22 D=1250 мм n, об/мин=9800 I ред.=3,6; U, м/с=178

V, км/ч	0	40	70	90
Fi07, гр.	6,9	7,2	8	8,9
T, кг.	79	65	54	47
КПД	0,78	0,59	0,65	0,73

64П – 2 (H&E R125 NG)N, л.с.=22 D=1298 мм n, об/мин=9800 I ред.=3,6; U, м/с=185

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	9,7	9	9,4	10	11,4
T, кг.	77	65	55	49	40
КПД	0,73	0,56	0,66	0,75	0,82

61Л – 3 (C-Max)N, л.с.=27 D=1246 мм n, об/мин=7800 I ред.=2,8; U, м/с=182

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	8	8,1	8,8	9,5	11,1
T, кг.	88	74	63	55	46
КПД	0,77	0,6	0,63	0,72	0,89

64Л – 2 (C-Max)N, л.с.=27 D=1354 мм n, об/мин=7800 I ред.=2,8; U, м/с=197

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	9	8,3	8,7	9,2	10,5
T, кг.	88	75	64	57	47
КПД	0,72	0,56	0,65	0,74	0,81

61Л – 3 (MZ-34)N, л.с.=27,5 D=1250 мм n, об/мин=6250 I ред.=2,5; U, м/с=163

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	12,4	11,8	12,3	12,9	14,4
T, кг.	88	76	65	58	48
КПД	0,76	0,6	0,64	0,73	0,81

61Л – 3 (MZ-34)

N, л.с.=27,5 D=1294 мм n, об/мин=6250 I ред.=2,5; U, м/с=169

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	10,3	10,2	10,7	11,4	13
T, кг.	91	77	66	58	48
КПД	0,77	0,6	0,64	0,73	0,81

64Л – 3 (MZ-34)

N, л.с.=27,5 D=1306 мм n, об/мин=6250 I ред.=2,5; U, м/с=171

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	9,8	9,7	10,3	11	12,7
T, кг.	91	77	66	58	48
КПД	0,76	0,59	0,64	0,73	0,81

69Л-3 (MZ-34)

N, л.с.= 27,5 D=1406 мм n, об/мин=6250 I ред.=2,5; U, м/с=176

V, км/ч	0	40	70	90
Fi07, гр.	7,8	7,8	8,4	9,1
T, кг.	92	77	64	56
КПД	0,76	0,58	0,63	0,71

61Л – 3 (Polini Thor 100)

N, л.с.=20,5 D=1250 мм n, об/мин=8900 I ред.=3,43; U, м/с=169

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	7,7	7,9	8,7	9,6	11,5
T, кг.	75	62	51	45	36
КПД	0,78	0,59	0,66	0,74	0,81

61Л – 3 (Polini Thor 130)

N, л.с.=21,5 D=1250 мм n, об/мин=8800 I ред.=3,43; U, м/с=167

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	8,3	8,4	9,2	10	12
T, кг.	76	63	52	46	38
КПД	0,77	0,59	0,66	0,74	0,81

64Л2 – 2 (Polini Thor 130)

N, л.с.=21,5 D=1300 мм n, об/мин=8800 I ред.=3,43; U, м/с=175

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	11,6	10,5	10,7	11,3	12,7
T, кг.	73	63	54	47	39
КПД	0,7	0,56	0,67	0,76	0,84

64Л – 3 (Polini Thor 200)

N, л.с.=29 D=1306 мм n, об/мин=7400 I ред.=2,8; U, м/с=181

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	8,7	8,7	9,3	10	11
T, кг.	96	81	69	61	51
КПД	0,76	0,6	0,63	0,72	0,79

69Л-2 (Polini Thor 200)

N, л.с.= 29 D=1398 мм n, об/мин=7400 I ред.=2,8; U, м/с=193

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	9,7	8,9	9,1	9,5	10,7
T, кг.	94	80	68	60	50
КПД	0,71	0,56	0,64	0,73	0,8

64П – 3 (Polini Thor 250)

N, л.с.=36 D=1306 мм n, об/мин=7500 I ред.=2,8; U, м/с=183

V, км/ч	0	40	70	90	120	150
Fi07, гр.	10,8	10,6	11	11,5	12,8	14,5
T, кг.	110	95	83	74	63	53
КПД	0,75	0,61	0,61	0,7	0,79	0,83

69П-3 (Polini Thor 250)

N, л.с.= 36 D=1406 мм n, об/мин=7500 I ред.=2,8; U, м/с=179

V, км/ч	0	40	70	90
Fi07, гр.	6,4	6,5	7	7,7
T, кг.	112	95	80	70
КПД	0,75	0,58	0,6	0,68

74П – 2 (Polini Thor 250)

N, л.с.=36 D=1498 мм n, об/мин=7500 I ред.=2,8; U, м/с=210

V, км/ч	0	40	70	90	120	150
Fi07, гр.	9,2	8,6	8,7	9	10	11,6
T, кг.	115	100	85	75	63	52
КПД	0,71	0,56	0,62	0,71	0,79	0,82

64П – 2 (SR SKY 1.1S SPORT-STEEL)

N, л.с.=26 D=1298 мм n, об/мин=11200 I ред.=4; U, м/с=191

V, км/ч	0	40	70	90
T, кг.	85	73	63	56
КПД	0,71	0,57	0,64	0,74

61П – 3 (SR SKY 1.1S SPORT-STEEL)

N, л.с.=26 D=1250 мм n, об/мин=11200 I ред.=4; U, м/с=183

V, км/ч	0	40	70	90
T, кг.	87	74	62	52
КПД	0,78	0,6	0,63	0,72

64Л – 3 (BLACK BULL)

N, л.с.=33 D=1306 мм n, об/мин=8000 I ред.=3; U, м/с=182

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	9,7	9,6	10	10,7	12,1
T, кг.	100	88	76	67	56
КПД	0,76	0,6	0,62	0,71	0,79

69П-3 (BLACK BULL)

N, л.с.= 33 D=1406 мм n, об/мин=8000 I ред.=3,3; U, м/с=178

V, км/ч	0	40	70	90	120
---------	---	----	----	----	-----

Fi07, гр.	8,9	8,8	9,2	9,9	11,4
T, кг.	107	90	76	67	55
КПД	0,76	0,59	0,63	0,71	0,78

74Л – 2 (BLACK BULL)

N, л.с.=33 D=1498 мм n, об/мин=8000 I ред.=3; U, м/с=209

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	8,3	7,9	8,1	8,6	9,8
T, кг.	110	92	77	68	56
КПД	0,73	0,56	0,63	0,71	0,78

Симониини

64Л – 2

N, л.с.=33 D=1300 мм n, об/мин=7000 I ред.= 2,3; U, м/с=207

V, км/ч	0	40	70	90	120	150
Fi07, гр.	9,6	9	9,1	9,5	10,5	12
T, кг.	95	83	73	65	55	46
КПД	0,69	0,56	0,6	0,7	0,78	0,82

69Л-2

N, л.с.= 33 D=1398 мм n, об/мин=7000 I ред.=2,4; U, м/с=213

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	7,3	6,9	7,2	7,6	8,8
T, кг.	101	86	74	66	54
КПД	0,7	0,55	0,61	0,7	0,77

67Л – 2

N, л.с.=33 D=1360 мм n, об/мин=7000 I ред.= 2,4; U, м/с=207

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	9,1	9	9,2	9,6	10,7
T, кг.	101	87	74	65	54
КПД	0,72	0,57	0,61	0,69	0,77

74Л – 2

N, л.с.=33 D=1500 мм n, об/мин=7000 I ред.= 2,7; U, м/с=203

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	7,6	7,5	7,7	8,2	9,3
T, кг.	102	90	77	68	56
КПД	0,66	0,54	0,63	0,72	0,79

74Л – 3

N, л.с.=33 D=1506 мм n, об/мин=7000 I ред.= 3,2; U, м/с=172

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	8,8	8,8	9,3	9,9	11,5
T, кг.	109	93	78	69	56
КПД	0,72	0,58	0,65	0,73	0,79

81Л – 2

N, л.с.=33 D=1646 мм n, об/мин=7000 I ред.= 3,2; U, м/с=189

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	8,9	8,7	9	9,5	10,9
T, кг.	114	97	81	70	57
КПД	0,71	0,56	0,67	0,75	0,81

64Л – 2 (Симонини Эво)

N, л.с.=33 D=1298 мм n, об/мин=7200 I ред.=2,34; U, м/с=209

V, км/ч	0	40	70	90	120	150
Fi07, гр.	9,2	8,6	8,8	9,2	10,2	11,6
T, кг.	96	83	73	65	55	46
КПД	0,69	0,56	0,6	0,69	0,77	0,81

61Л – 3 (Симонини Эво)

N, л.с.=33 D=1246 мм n, об/мин=7200 I ред.=2,34; U, м/с=199

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	7	7,2	7,8	8,5	9,9
T, кг.	99	86	73	65	55
КПД	0,77	0,6	0,6	0,69	0,77

61Л – 2 (simonini mini 2+)

N, л.с.=26 D=1248 мм n, об/мин=7500 I ред.=2,35; U, м/с=207

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	7,3	7	7,3	7,8	9
T, кг.	81	69	59	52	43
КПД	0,72	0,56	0,62	0,7	0,77

61Л – 2 (simonini mini 2+)

N, л.с.=26 D=1248 мм n, об/мин=7500 I ред.=2,42; U, м/с=201

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	8,5	8	8,2	8,7	9,9
T, кг.	81	69	60	53	44
КПД	0,72	0,57	0,62	0,71	0,79

74Л-3 (занзатерра MZ201)

N, л.с.=45 D=1500 мм n, об/мин=4700 I ред.=1,8; U, м/с=206

V, км/ч	0	40	70	90
Fi07, гр.	6,2	6,3	6,8	7,3
T, кг.	133	115	97	86
КПД	0,72	0,57	0,59	0,67

74Л-3 (занзатерра MZ201)

N, л.с.=45 D=1500 мм n, об/мин=4700 I ред.=1,9; U, м/с=195

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	8	8,1	8,4	9	10,2
T, кг.	133	116	100	88	74
КПД	0,72	0,59	0,6	0,69	0,76

64Л – 3 (Hirth f23)

N, л.с.=45 D=1306 мм n, об/мин=6500 I ред.=2,2; U, м/с=202

V, км/ч	0	40	70	90	120
Fi07, гр.	9,4	9,3	9,6	10	11,1
T, кг.	125	110	96	87	74
КПД	0,74	0,6	0,57	0,66	0,75

69Л-2 (Hirth f23)

N, л.с.= 45 D=1398 мм n, об/мин=6500 I ред.=2,1; U, м/с=227

V, км/ч	0	40	70	90	120	150
Fi07, гр.	8,9	8,5	8,6	8,9	9,7	10,9
T, кг.	124	109	97	87	74	63
КПД	0,67	0,56	0,57	0,66	0,75	0,8