

ZONGSHEN ZS GB620

61Л-3

D, мм =1246	Ng, л.с. =21	n, об/мин = 4000 I ред =1,56 U, м/с =167			
V0, км/ч	0	40	70	90	120
φ07, гр	8,3	8,6	9,6	10,7	12,6
T, кг	72	59	49	42	35
КПД	0,74	0,55	0,63	0,71	0,77

64Л1-2

D, мм =1306	Ng, л.с. =21	n, об/мин =4000 I ред =1,45 U, м/с =189			
V0, км/ч	0	40	70	90	120
φ07, гр	8,2	8,1	8,6	9,4	11,2
T, кг	73	60	50	44	36
КПД	0,72	0,54	0,65	0,73	0,8

64Л – 3

D, мм =1306	Ng, л.с. =21	n, об/мин = 4000 I ред =1,67 U, м/с =164			
V0, км/ч	0	40	70	90	120
φ07, гр	8,3	8,7	9,7	10,8	12,8
T, кг	74	61	50	44	35
КПД	0,74	0,55	0,65	0,73	0,79

69Л-2

D, мм =1406	Ng, л.с. =21	n, об/мин =4000 I ред =1,6 U, м/с =184			
V0, км/ч	0	40	70	90	120
φ07, гр	8,2	8	8,6	9,5	11,3
T, кг	76	63	52	45	37
КПД	0,71	0,53	0,67	0,75	0,82

69Л-3

D, мм =1406	Ng, л.с. =21	n, об/мин = 4000 I ред =1,86 U, м/с =158			
V0, км/ч	0	40	70	90	120
φ07, гр	8,5	8,9	9,9	11,1	13,2
T, кг	78	63	52	45	37
КПД	0,73	0,54	0,68	0,75	0,81

74Л – 2

D, мм =1506	Ng, л.с. =21	n, об/мин = 4000 I ред =1,78 U, м/с =177			
V0, км/ч	0	40	70	90	120
φ07, гр	8,5	8,3	8,9	9,8	11,7
T, кг	78	64	53	46	37
КПД	0,69	0,52	0,69	0,77	0,83

77Л - 2

D, мм =1566	Ng, л.с. =21	n, об/мин = 4000 I ред =1,88 U, м/с =174			
V0, км/ч	0	40	70	90	120
φ07, гр	8,4	8,6	9,4	10,5	12,4
T, кг	83	66	53	46	37

КПД 0,72 0,52 0,69 0,77 0,82

81Л – 2

D, мм =1646 Ng, л.с. =21 n, об/мин = 4000 I ред =2 U, м/с =172
V0, км/ч 0 40 70 90
φ07, гр 8,3 8,3 9,2 10,4
Т, кг 86 68 55 46
КПД 0,73 0,52 0,71 0,78

Zongchen ZS GB750

69Л-2

D, мм =1406 Ng, л.с. =30 n, об/мин = 3900 I ред =1,4 U, м/с =205
V0, км/ч 0 40 70 90 120
φ07, гр 8,7 8,3 8,7 9,3 10,7
Т, кг 97 82 70 62 51
КПД 0,72 0,56 0,63 0,72 0,8

69Л-3

D, мм =1406 Ng, л.с. =30 n, об/мин = 3900 I ред =1,6 U, м/с =179
V0, км/ч 0 40 70 90 120
φ07, гр 8,4 8,6 9,4 10,3 12,1
Т, кг 99 83 70 61 51
КПД 0,74 0,57 0,63 0,72 0,79

74Л – 2

D, мм =1506 Ng, л.с. =30 n, об/мин = 3900 I ред =1,55 U, м/с =198
V0, км/ч 0 40 70 90 120
φ07, гр 8,8 8,5 8,8 9,4 10,9
Т, кг 100 84 71 63 52
КПД 0,7 0,54 0,65 0,73 0,81

74Л – 3

D, мм =1506 Ng, л.с. =30 n, об/мин = 3900 I ред =1,78 U, м/с =173
V0, км/ч 0 40 70 90 120
φ07, гр 8,7 8,9 9,6 10,6 12,4
Т, кг 103 85 71 63 52
КПД 0,73 0,55 0,65 0,73 0,8

77Л - 2

D, мм =1566 Ng, л.с. =30 n, об/мин =3900 I ред =1,63 U, м/с =196
V0, км/ч 0 40 70 90 120
φ07, гр 8,6 8,6 9,2 10 11,5
Т, кг 105 87 72 63 51
КПД 0,73 0,55 0,65 0,74 0,8

77Л - 3

D, мм =1566 Ng, л.с. =30 n, об/мин = 3900 I ред =1,87 U, м/с =171
V0, км/ч 0 40 70 90
φ07, гр 8,6 9 10,1 11,2

Т, кг	107	87	72	63
КПД	0,75	0,55	0,65	0,73

81Л – 2

Д, мм =1646	Ng, л.с. =30	n, об/мин = 3900			I ред =1,74	U, м/с =193
V0, км/ч	0	40	70	90	120	
φ07, гр	8,5	8,4	9	9,9	11,6	
Т, кг	109	90	74	64	52	
КПД	0,73	0,54	0,67	0,75	0,81	

81Л – 3

Д, мм =1646	Ng, л.с. =30	n, об/мин = 3900			I ред =2	U, м/с =168
V0, км/ч	0	40	70	90		
φ07, гр	8,5	8,9	10	11,2		
Т, кг	112	90	74	64		
КПД	0,76	0,55	0,67	0,75		

84Л – 2

Д, мм =1706	Ng, л.с. =30	n, об/мин = 3900			I ред =1,8	U, м/с =194
V0, км/ч	0	40	70	90	120	
φ07, гр	8,2	8,1	8,7	9,6	11,2	
Т, кг	112	91	74	64	52	
КПД	0,73	0,54	0,67	0,75	0,81	

87Л - 2

Д, мм =1814	Ng, л.с. =30	n, об/мин =3900			I ред =1,97	U, м/с =188
V0, км/ч	0	40	70	90	120	
φ07, гр	8,2	8,1	8,7	9,6	11,3	
Т, кг	115	93	76	65	53	
КПД	0,72	0,53	0,69	0,77	0,82	

Zongchen ZS GB1000

24 кват. 32,6 л.с. при 3600 об/мин

69Л-2

Д, мм =1406	Ng, л.с. =32,6	n, об/мин = 3600			I ред =1,26	U, м/с =210
V0, км/ч	0	40	70	90	120	
φ07, гр	8,7	8,4	8,7	9,3	10,6	
Т, кг	103	87	74	66	55	
КПД	0,72	0,56	0,62	0,71	0,79	

69Л-3

Д, мм =1406	Ng, л.с. =32,6	n, об/мин = 3600			I ред =1,45	U, м/с =183
V0, км/ч	0	40	70	90	120	
φ07, гр	8,7	8,9	9,6	10,4	12,1	
Т, кг	105	88	75	66	55	
КПД	0,74	0,57	0,62	0,71	0,79	

74Л – 2

D, мм =1506	Ng, л.с. =32,6	n, об/мин = 3600			I ред =1,4	U, м/с =203
V0, км/ч	0	40	70	90	120	
φ07, гр	9	8,7	9	9,5	10,9	
T, кг	105	90	76	67	56	
КПД	0,7	0,55	0,64	0,73	0,8	

74Л – 3

D, мм =1506	Ng, л.с. =32,6	n, об/мин = 3600			I ред =1,6	U, м/с =177
V0, км/ч	0	40	70	90	120	
φ07, гр	8,7	8,9	9,6	10,5	12,3	
T, кг	109	91	77	67	56	
КПД	0,73	0,56	0,64	0,73	0,8	

77Л – 2

D, мм =1566	Ng, л.с. =32,6	n, об/мин = 3600			I ред =1,47	U, м/с =201
V0, км/ч	0	40	70	90	120	
φ07, гр	8,7	8,7	9,2	10	11,5	
T, кг	111	93	77	68	56	
КПД	0,73	0,55	0,64	0,73	0,8	

77Л – 3

D, мм =1566	Ng, л.с. =32,6	n, об/мин = 3600			I ред =1,7	U, м/с =174
V0, км/ч	0	40	70	90		
φ07, гр	9	9,4	10,3	11,4		
T, кг	113	93	77	68		
КПД	0,75	0,56	0,65	0,73		

81Л – 2

N, л.с.= 32,6 D=1646 мм n, об/мин=3600 I ред.=1,56; U, м/с=199						
V0, км/ч	0	40	70	90	120	
φ07, гр	8,5	8,4	8,9	9,7	11,4	
T, кг	116	95	79	69	56	
КПД	0,73	0,55	0,66	0,74	0,8	

81Л – 3

D, мм =1694	Ng, л.с. =32,6	n, об/мин = 3600			I ред =1,9	U, м/с =168
V0, км/ч	0	40	70	90	120	
φ07, гр	8,7	9,1	10,1	11,2	13	
T, кг	119	97	80	69	56	
КПД	0,75	0,55	0,67	0,75	0,81	

84Л – 2

D, мм =1706	Ng, л.с. =32,6	n, об/мин = 3600			I ред =1,66	U, м/с =194
V0, км/ч	0	40	70	90	120	
φ07, гр	9	8,9	9,4	10,2	11,8	
T, кг	118	97	80	70	57	
КПД	0,73	0,54	0,67	0,75	0,81	

84Л - 3

D, мм =1706	Ng, л.с. =32,6	n, об/мин = 3600	Iред =1,9	U, м/с =169	
V0, км/ч	0	40	70	90	120
φ07, гр	8,8	9,2	10,2	11,3	13,1
T, кг	120	98	80	69	56
КПД	0,75	0,55	0,67	0,75	0,81

87Л-2

D, мм =1766	Ng, л.с. =32,6	n, об/мин = 3600	Iред =1,73	U, м/с =192	
V0, км/ч	0	40	70	90	120
φ07, гр	8,8	8,7	9,2	10	11,7
T, кг	120	98	81	70	57
КПД	0,72	0,54	0,68	0,75	0,82

"ZONGSHEN" GB1000EFI