

Fan and Blower, Split Phase, Dripproof Resilient Base (Single & Two-Speed)



Features:

- Ball bearings (except as noted)
- Service factor, as noted
- Thermal protection, as noted
- Variable torque on two speed motors
- Extended thru-bolts, as noted
- Heavy gauge steel frame and base
- 48Y and 48YZ frame have 48/56 frame mounting holes
- UL Recognized and CSA certified

HP	RPM	VOLTS	FRAME	OVER LOAD	CAT. NO.	MODEL NO.	STOCK	LIST PRICE	MULT. SYMB.	F.L. AMPS	WEIGHT	"C" DIM.	FOOT NOTES
1/12	1140	115	48Z	AUTO	HG152	5KH32GN140X	√	\$247	F1	2.4	15	9.32	8,112
1/8	1140	115	48Z	AUTO	HG154	5KH36KN113X	√	\$273	F1	3.8	17	10.38	8,112
	850	115	56	AUTO	HG155	5KH46MN3021X	√	\$439	F1	4.6	32	10.88	112
1/6	1725/1140	115	48Z	NONE	H169	5KH36KN114	√	\$170	F1	3.4/1.9	17	10.38	8,20,54
	1725/1140	115	48Z	AUTO	H170	5KH36KN114X	√	\$177	F1	3.4/1.9	17	10.38	8,20,54
	1725/1140	115	48	NONE	4322	5KH39QN9548	√	\$204	F1	3.4/1.9	15	10.00	20
	1725/1140	115	48	AUTO	4389	5KH39QN9548X	√	\$217	F1	3.4/1.9	18	10.00	20
	1725	115	48Y	AUTO	D107	48S17D2017	√	\$151	F1	3.6	12	8.99	CF,20
	1725	115	48	NONE	4304	5KH39QN5543	√	\$146	F1	3.9	12	8.93	20
	1725	115	48Z	AUTO	H913	5KH32DNA700X		\$155	F1	4.4	12	9.74	9,20,28
	1725	115	48Z	NONE	HG156	5KH32DN3085	√	\$143	F1	3.9	12	9.32	8,20
	1725	115	48Z	NONE	H912	5KH32DNA700		\$105	F1	4.4	12	9.74	9,20,28
	1725	115	48YZ	NONE	B300	48S17D2052	√	\$145	F1	3.6	13	9.32	CF,20,31,52
	1725	115	48Z	AUTO	H157	5KH32DN3085X	√	\$151	F1	3.9	12	9.32	8,20
	1725	115	48YZ	AUTO	B322	48S17D2053	√	\$153	F1	3.6	13	9.32	CF,20,31,52
	1725	115	56Z	AUTO	4350	5KH39QN5538X	√	\$154	F1	3.9	13	9.19	8,20,26
	1140	115	48	NONE	H112	5KH37PN39	√	\$242	F1	4	20	10.40	20
	1140	115	48Z	AUTO	H159	5KH37PN41X	√	\$300	F1	4	21	10.78	8,20
	1140	115	48	NONE	HG695	5KH37PNA233	√	\$244	F1	4	24	10.40	20
	1140	115	48Z	NONE	H158	5KH37PN41	√	\$293	F1	4	21	10.78	8,20
	1140	115	48	AUTO	HG113	5KH37PN39X	√	\$250	F1	4	20	10.40	20
	850	115	56	NONE	H620	5KH49PN3043	√	\$487	F1	6.1	31	11.48	20
1/4	1725/1140	115	48Y	AUTO	D180	48S17D7204		\$185	F1	4.1/2.5	18	10.06	20
	1725/1140	115	48Z	AUTO	H172	5KH37PN33X	√	\$203	F1	4.2/2.7	21	10.69	8,20,54
	1725/1140	115	48Z	NONE	H171	5KH37PN33	√	\$196	F1	4.2/2.7	21	10.69	8,20,54
	1725/1140	115	48	AUTO	4399	5KH39QN9551X	√	\$250	F1	4.2/2.7	22	10.40	20,54
	1725/1140	115	56Z	AUTO	HG704	5KH35MNA568T	√	\$255	F1	5.2/2.8	17	10.18	17,20,48
	1725/1140	230	48	AUTO	4412	5KH39QN9550X	√	\$281	F1	2.1/1.3	22	10.40	20,39
	1725	115	48	AUTO	4305	5KH39QN5511X	√	\$130	F1	5.1	13	8.93	20
	1725	115	48	NONE	4355	5KH39QN5225	√	\$154	F1	5.1	13	8.93	20,47
	1725	115	48Y	AUTO	4701	5KH39QN5512T	√	\$128	F1	5.1	12	9.12	CF,20,53
	1725	115	48YZ	AUTO	B206	48S17D2107	√	\$134	F1	5	14	9.62	8,20,26
	1725	115	48Z	NONE	H160	5KH32FN3083	√	\$153	F1	5.1	14	9.32	CF,20,31,52
	1725	115	48YZ	NONE	B302	48S17D2054	√	\$156	F1	5	14	9.57	9,20,28
	1725	115	48Z	AUTO	H915	5KH33FNA722X	√	\$167	F1	5.6	14	9.99	7,20,26
	1725	115/230	48Y	AUTO	4702	5KH33HN5725X	√	\$162	F1	5.2/2.6	15	9.62	20,48
	1725	115	48Y	AUTO	HG701	5KH32DN5618X	√	\$139	F1	5.1	13	8.94	9,20
	1725	115/208-230	48Z	AUTO	4680	5KH32FN3120T	√	\$219	F1	5.0/2.5	13	9.94	8,20
	1725	115	48Z	AUTO	HG161	5KH32FN3083X	√	\$160	F1	5.1	14	9.32	CF,20,31,52
	1725	115	48YZ	AUTO	B303	48S17D2055	√	\$163	F1	5	14	9.57	20,32,53
	1725	115	56Z	AUTO	B201	56S17D2047	√	\$134	F1	5	14	9.47	8,20,26
	1725	115	56Z	AUTO	4363	5KH39QN5526X	√	\$176	F1	5.1	14	9.19	20
	1725	230	48	AUTO	4306	5KH39QN5537X	√	\$139	F1	2.5	13	9.09	20
	1725	230	48	NONE	4360	5KH39QN5548	√	\$170	F1	2.5	13	8.93	20,31,52
	1725	277	48YZ	NONE	B606	48S17D2116	√	\$174	F1	2.1	13	9.47	20,31
	1140/850	115	56	NONE	H300	5KH49SN3048	√	\$514	F1	5.8/3.6	30	12.01	20
	1140	115	56	AUTO	H163	5KH46MN6053X	√	\$356	F1	5.6	23	10.88	20
	1140	115	56	NONE	H162	5KH46MN6053	√	\$348	F1	5.6	27	10.88	19
	850	115	56	NONE	H296	5KH49SN3046	√	\$598	F1	6.9	30	12.01	20
1/3	3450	115	48	NONE	H114	5KH35FN124	√	\$198	F1	5.6	15	9.57	20
	3450	115	48	AUTO	HG115	5KH35FN124X	√	\$211	F1	5.6	15	9.57	9,20
	3450	115/230	48Z	AUTO	4798	5KH35FN153T	√	\$230	F1	6.8/3.4	13	10.25	9,20

Fan and Blower, Split Phase, Dripproof Resilient Base (Single & Two-Speed)

HP	RPM	VOLTS	FRAME	OVER LOAD	CAT. NO.	MODEL NO.	STOCK	LIST PRICE	MULT. SYMB.	F.L. AMPS	WEIGHT	"C" DIM.	FOOT NOTES
1/3	1725/1140	115	48	AUTO	4319	5KH39QN9429T	✓	\$256	F1	6.3/3.1	22	10.40	20,94
	1725/1140	115	48	NONE	4396	5KH39QN9683	✓	\$246	F1	6.3/3.1	21	10.40	17,54
	1725/1140	115	48Y	AUTO	D181	048S17D7205	✓	\$230	F1	5.3/2.9	20	10.06	20
	1725/1140	115	56	NONE	H173	5KH46MN3025	✓	\$247	F1	5.7/3.2	24	10.88	20,31
	1725/1140	115	56	AUTO	H174	5KH46MN3025X	✓	\$254	F1	5.7/3.2	32	10.88	20,31
	1725/1140	115	56Z	AUTO	HG706	5KH37PNA569T	✓	\$292	F1	6.0/3.8	20	11.01	17,48
	1725/850	115	56Z	AUTO	HG705	5KH46NN3039T	✓	\$444	F1	4.7/2.6	25	10.90	17,48
	1725	115	48Y	AUTO	D143	048S17D2086	✓	\$152	F1	6.1	15	9.34	20
	1725	115	48Y	AUTO	B703	048N17D14	✓	\$204	F1	3.2	17	9.84	20,74
	1725	115	48Y	AUTO	HG711	5KH32HNN5620T	✓	\$149	F1	6.6	14	8.94	4,20,26,48
	1725	115	48Y	AUTO	HG700	5KHC37NNA167T	✓	\$261	F1	3.7	24	10.39	ES,20,26,47
	1725	115	48YZ	AUTO	B207	048S17D2108	✓	\$152	F1	5.5	15	9.62	CF,20,53
	1725	115	48Z	NONE	H164	5KH32JN3128	✓	\$177	F1	6.2	15	9.32	8,20
	1725	115	48YZ	NONE	B304	048S17D2056	✓	\$180	F1	5.5	15	9.32	CF,20,31,52
	1725	115	48Z	AUTO	H917	5KH35JNA723X	✓	\$190	F1	6.9	15	10.37	9,20,28
	1725	115	48Z	AUTO	H165	5KH32JN3128X	✓	\$183	F1	6.2	16	9.32	8,20
	1725	115	48YZ	AUTO	B305	048S17D2057	✓	\$186	F1	5.5	15	9.32	CF,20,31,52
	1725	115	56Z	AUTO	B202	56S17D2048	✓	\$156	F1	6.1	15	9.72	20,32,53
	1725	230	48Z	AUTO	H167	5KH35JN26X	✓	\$160	F1	3.3	16	9.95	8,20
	1725	230	48	AUTO	4309	5KH39QN9514X	✓	\$232	F1	3.1	15	9.18	20
	1725	115	48	NONE	4370	5KH39QN9682	✓	\$213	F1	6.2	15	9.18	20
	1725	115/208-230	56Z	AUTO	4682	5KH35JN3132T	✓	\$246	F1	6.2/3.1	16	10.26	9,20,26,72
	1725	230	48Z	NONE	H166	5KH35JN26	✓	\$235	F1	3.3	16	9.95	8,20
	1725	230	56Z	AUTO	4757	5KH39QN9636T	✓	\$243	F1	3.1	16	9.19	7,20,26
	1725	277	48YZ	NONE	B607	048S17D2117	✓	\$196	F1	2.5	15	9.72	20,31,52
	1725	115	56Z	AUTO	4383	5KH39QN9513X	✓	\$228	F1	6.2	15	9.19	8,26
	1140	115/230	56	NONE	H168	5KH49PN6055	✓	\$404	F1	7.0/3.5	27	11.48	20
	1140	115/230	56	AUTO	HG621	5KH49PN6055X	✓	\$419	F1	7.0/3.5	26	11.48	20
1/2	1725/1140	115	56	NONE	H175	5KH49PN3026	✓	\$312	F1	8.0/4.2	31	11.48	19,31
	1725/1140	115	56	AUTO	H176	5KH49PN3026X	✓	\$319	F1	8.0/4.2	31	11.48	19,31
	1725/1140	115	56	NONE	H130	5KH39QN9632	✓	\$350	F1	8.4/4.8	22	10.32	17
	1725/1140	115	56	AUTO	H131	5KH39QN9631T	✓	\$362	F1	8.4/4.8	22	10.32	17,31
	1725/1140	115	56Z	AUTO	HG715	5KH38SNA731T	✓	\$412	F1	7.8/4.8	25	11.44	17,48
	1725/1140	230	56	NONE	H275	5KH49PN3045	✓	\$436	F1	3.8/1.9	28	11.48	19,31
	1725/1140	230	56	AUTO	H133	5KH39QN9642T	✓	\$378	F1	4.1/2.4	22	10.32	17,31
	1725	115	48Y	AUTO	D162	048S17D2087	✓	\$207	F1	7.2	19	10.09	19
	1725	115	48Y	AUTO	HG703	5KH35MNA519T	✓	\$200	F1	7.9	15	10.32	19,48
	1725	115	48YZ	AUTO	B208	048S17D2109	✓	\$207	F1	7.5	20	10.43	CF,19,53
	1725	115	48YZ	NONE	B306	048S17D2058	✓	\$218	F1	7.5	18	10.32	CF,19,31,52
	1725	115	48	AUTO	HG694	5KH39QN9767X	✓	\$231	F1	7.1	19	9.99	19
	1725	115	48YZ	AUTO	B307	048S17D2059	✓	\$237	F1	7.5	18	10.32	CF,19,31,52
	1725	115	56Z	AUTO	H919	5KH36MNA735X	✓	\$234	F1	8.7	18	10.80	10,19,28
	1725	115	56	AUTO	4392	5KH39QN9405X	✓	\$230	F1	7.9	21	10.32	19
	1725	115	56	NONE	4390	5KH39QNA039	✓	\$258	F1	7.9	17	10.32	19
	1725	115	56	AUTO	D149	056S17D2050	✓	\$212	F1	7.2	19	10.47	19
	1725	115	56	AUTO	H248	5KH36MN3106X	✓	\$262	F1	9.3	18	10.32	19
	1725	115	56	NONE	H286	5KH36MN3106	✓	\$258	F1	9.3	18	10.32	19
	1725	115	56Z	AUTO	B200	056S17D2049	✓	\$212	F1	7.2	19	10.47	19,32,53
	1725	115	56Z	AUTO	4758	5KH39QN9698T	✓	\$269	F1	7.9	22	9.99	7,19,26
	1725	115/230	56	AUTO	B100	056S17D2064	✓	\$223	F1	7.2/3.6	20	10.47	19
	1725	115/230	56Z	AUTO	4684	5KH36MN3127T	✓	\$304	F1	8.9/4.5	18	10.69	9,26
	1725	230	56	AUTO	4393	5KH39QN9544X	✓	\$281	F1	4.5	21	10.32	19
		230	56Z	AUTO	4759	5KH39QN9697T	✓	\$217	F1	4.0	17	9.99	19
	1725	230	48Y	AUTO	D163	048S17D2088	✓	\$217	F1	3.6	19	10.09	19
	1140	115/230	56	AUTO	H298	5KH48UN6054X	✓	\$536	F1	9.0/4.5	32	12.76	19
3/4	1725	115	56	AUTO	4338	5KH39QN9541T	✓	\$275	F1	11.4	21	10.72	18