

				1:12			1:12			Max.
	Span [m]	Length[m]	area [m2]	Span [mm]	- 5%	+ 5%	Length[mm]	- 5%	+ 5%	engine size
Aichi M6A1 Seiran	12,26	11,63	27	1022	970,6	1073	969	920,7	1018	.25
Aichi D3A Val	14,36	10,19	34,9	1197	1137	1257	849	806,7	891,6	.25
Arsenal VB-10	15,49	12,98	35,5	1291	1226	1355	1082	1028	1136	2 eng. ?
AT-6 Texan	12,9	8,8	23,6	1075	1021	1129	733	697	770	.21
Bearcat F8F	10,92	8,38	22,7	910	865	956	698	663	733	.15
Beaufighter	17,65	12,6	46,7	1471	1397	1544	1050	998	1103	2x .15
Bf-109 E	9,87	8,64	16,2	823	781	864	720	684	756	.15
Bf-109 G, K	9,94	8,85	16,2	828	787	870	738	701	774	.15
Bf-109 H	11,92	8,85	21,9	993	944	1043	738	701	774	.15
Bf-109 T	11,08	8,64	<25	923	877	970	720	684	756	.15
Bf-110	16,2	12,3	37,2	1350	1283	1418	1025	974	1076	2x .15
Blackburn Skua & Roc	14,07	10,85	29	1173	1114	1231	904	859	949	.25
Boeing XF8B	16,46	13,18	45,4	1372	1303	1440	1098	1043	1153	.25
Boomerang CA-12	10,9	7,77	20,9	908	863	954	648	615	680	.15
Brewster SB2A Buccaneer	14,33	11,94	35,2	1194	1134	1254	995	945	1045	.25
Brewster Buffalo F2A3	10,67	8,03	19,4	889	845	934	669	636	703	.15
Corsair F4U	12,5	10,15	29,2	1042	990	1094	846	804	888	.25
Curtiss Hawk 75 A	11,37	8,71	21,9	948	900	995	726	690	762	.15
Dewoitine D.520	10,2	8,6	15,9	850	808	893	717	681	753	.15
Dornier Do 335A	13,8	13,87	38,5	1150	1093	1208	1156	1098	1214	2x .15
Douglas A-33	14,55	9,88	33,7	1213	1152	1273	823	782	865	.25
FFVS J22	10	7,8	16	833	792	875	650	618	683	.15
Fairey Barracuda mk.II	14,5	12,18	37,6	1208	1148	1269	1015	964	1066	.25
Fairey Battle	16,46	12,9	39,2	1372	1303	1440	1075	1021	1129	.25
Fairey Firefly	12,55	8,51	30,6	1046	994	1098	709	674	745	.25
Fairey Fulmar	14,14	12,24	31,8	1178	1119	1237	1020	969	1071	.25
Fed.AircraftFact. C-3603	13,7	10,2	28,7	1142	1085	1199	850	808	893	.25
Fiat G55	11,85	9,37	21,1	988	938	1037	781	742	820	.15
Focke-Wulf FW-190A	10,5	8,84	18,3	875	831	919	737	700	774	.15
Focke-Wulf FW-190D	10,5	10,2	18,3	875	831	919	850	808	893	.15

				1:12			1:12			Max.
	Span [m]	Length[m]	area [m2]	Span [mm]	- 5%	+ 5%	Length[mm]	- 5%	+ 5%	engine size
Focke-Wulf TA-152H	14,8	10,8	23,5	1233	1172	1295	900	855	945	.21
Fokker D-XXI	11	8,2	16,2	917	871	963	683	649	718	.15
George N1K2	12	8,9	23,5	1000	950	1050	742	705	779	.21
Hawker Henley	14,59	11,1	31,8	1216	1155	1277	925	879	971	.25
Hawker Hurricane	12,2	9,84	23,9	1017	966	1068	820	779	861	.21
Hawker Tempest II	12,5	10,49	28,2	1042	990	1094	874	830	918	.25
Hawker Tempest V	12,5	10,26	28,06	1042	990	1094	855	812	898	.25
Hawker Typhoon	12,67	9,74	25,92	1056	1003	1109	812	771	852	.25
Heinkel He-70 Blitz	14,79	12	30	1233	1171	1294	1000	950	1050	.25
Heinkel He-112 B	9,1	9,3	17	758	720	796	775	736	814	.15
Hellcat F6F	13	10,2	31	1083	1029	1138	850	808	893	.25
Henschel HS129	13,6	10,1	28,3	1133	1077	1190	842	800	884	2x .15
IAR 80	10,5	8,9	16	875	831	919	742	705	779	.15
IL-10 Beast	13,4	11,21	30	1117	1061	1173	934	887	981	.25
IL-2 Stormovik	14,58	11,6	38,5	1215	1154	1276	967	918	1015	.25
Ju-87D Stuka	13,8	11,13	31	1150	1093	1208	928	881	974	.25
Ki 43 Oscar	10,86	9	21,4	905	860	950	750	713	788	.15
Ki 61 Tony, Hien	12	9,2	20	1000	950	1050	767	728	805	.21
Ki 84 Frank	11,3	9,9	21	942	895	989	825	784	866	.15
Lagg-3	9,8	8,79	17,4	817	776	858	733	696	769	.15
Lavochkin La-5	9,8	8,46	17,4	817	776	858	705	670	740	.15
Macchi C-202	10,58	8,87	16,8	882	838	926	739	702	776	.15
Martin Baker MB-5	10,7	11,5	24,3	892	847	936	958	910	1006	.15
Me163 Komet	9,3	5,9	17,3	775	736	814	492	467	516	.15 ?
Me-262A	12,5	10,6	21,72	1042	990	1094	883	839	928	2x .15 ?
Me 209 V-5	10,95	9,74	17,1	913	867	958	812	771	852	.15
Me 209 H	13,26	9,9	>25 ?	1105	1050	1160	825	784	866	.25 ?
Mig 3	10,2	8,26	17,4	850	808	893	688	654	723	.15
Mitsubishi A6M2 Zero	12	9,06	22,4	1000	950	1050	755	717	793	.21
Mitsubishi A6M5 Zero	11	9,12	21,3	917	871	963	760	722	798	.15
MoraneSaulnier MS406	10,62	8,17	17,1	885	841	929	681	647	715	.15

				1:12			1:12			Max.
	Span [m]	Length[m]	area [m2]	Span [mm]	- 5%	+ 5%	Length[mm]	- 5%	+ 5%	engine size
Mosquito D.H.98	16,52	13,57	42,2	1377	1308	1446	1131	1074	1187	2x .15
Nakajima B6N Tenzan	14,9	10,87	37,2	1242	1180	1304	906	861	951	.25
P-38 Lightning	15,86	11,53	30,4	1322	1256	1388	961	913	1009	2x .15
P-39 Airacobra	10,37	9,2	19,8	864	821	907	767	728	805	.15
P-40 Warhawk	11,36	10,14	21,9	947	899	994	845	803	887	.15
P-40 Warhawk	11,36	9,68	21,9	947	899	994	807	766	847	.15
P-47 Thunderbolt	12,4	11	27,9	1033	982	1085	917	871	963	.25
P-51D,B Mustang	11,27	9,75	21,66	939	892	986	813	772	853	.15
P-63 Kingcobra	11,68	10	23	973	925	1022	833	792	875	.15
P-82 Twin Mustang	15,62	11,913	37,9	1302	1237	1367	993	943	1042	2x .15
Polikarpov I-16	9	6,07	14,54	750	713	788	506	481	531	.15
Reggiane Re2001,2005	11,2	8,9	20,4	933	887	980	742	705	779	.15
Ryan FR Fireball	12,2	9,86	25,55	1017	966	1068	822	781	863	2 eng. ?
Saab B 17	13,7	10	28,5	1142	1085	1199	833	792	875	.25
Saab J 21	11,6	10,45	22,2	967	918	1015	871	827	914	.15
SBD Dauntless	12,5	9,76	30,2	1042	990	1094	813	773	854	.25
Sea Fury	11,7	10,5	26	975	926	1024	875	831	919	.15
Skyraider A-1	15,46	11,8	37,16	1288	1224	1353	983	934	1033	.25
Spitfire VIII, IX	9,8	9,27	< 22	817	776	858	773	734	811	.15
Spitfire I, II, III, IV, V	11,23	9,12	22,48	936	889	983	760	722	798	.15
Spitfire VIII, XX	11,23	9,27	22,48	936	889	983	773	734	811	.15
Spitfire IX, XI	11,23	9,54	22,48	936	889	983	795	755	835	.15
Spitfire XIV, XIX	11,23	9,96	22,48	936	889	983	830	789	872	.15
Spitfire VII, VIII	12,24	9,25	< 25	1020	969	1071	771	732	809	.21
Tigercat F7F	15,69	13,8	42,27	1308	1242	1373	1150	1093	1208	2x .15
VL Myrsky	11	8,35	18	917	871	963	696	661	731	.15
VL Pyörremyrsky	10,38	9,85	19	865	822	908	821	780	862	.15
Wildcat F4F	11,6	8,5	24,2	967	918	1015	708	673	744	.15
Yak-9, -1	10	8,55	17,15	833	792	875	713	677	748	.15
Yak-3	9,2	8,49	14,83	767	728	805	708	672	743	.15