

САМОЛЕТИ, УЧАСТВАЛИ В БОМБАРДИРОВКИТЕ НАД БЪЛГАРИЯ ПРЕЗ ВТОРАТА СВЕТОВНА ВОЙНА И В ЗАЩИТАТА НА СТРАНАТА

I. СЪЮЗНИ АНГЛОАМЕРИКАНСКИ ВЪЗДУШНИ СИЛИ:

I.1. БОМБАРДИРОВАЧИ:

В – 17 „Летяща крепост“



Основни тактико-технически данни:

Излетно тегло (кг.)	29 700
Разпереност (м.)	31.62
Дължина (м.)	22.66
Височина (м.)	5.82
Двигатели	P&W R-1820-51 4x1200 к.с.
Далечина на полета (км.)	до 4 100
Боев радиус на действие (км.)	3 220 с 2 700 кг. бомби
Максимална скорост (км./ч.)	462 на 8 000 м.
Крейсерска скорост (км./ч.)	300
Практически таван (м.)	10 800
Въоръжение:	
Бомби (кг.)	до 7 800 (вкл. на външно окачване)
Картечници	12 x 12.7 мм
Екипаж (бр.)	10

В – 24 „Либерейтър“



Основни тактико-технически данни:

Излетно тегло (кг.)	29 500
Разпереност (м.)	34
Дължина (м.)	20.47
Височина (м.)	5.37
Двигатели	P&W R-1830-35 4x1200 к.с.
Далечина на полета (км.)	до 6 000
Боев радиус на действие (км.)	1 930 с 1 200 кг. бомби 1 300 с 2 300 кг. бомби 640 с 3 600 кг. бомби
Максимална скорост (км./ч.)	478 на 7 600 м.
Крейсерска скорост (км./ч.)	346
Практически таван (м.)	8 500
Въоръжение:	
Бомби (кг.)	до 3 600
Картечници	12 x 12.7 мм
Екипаж (бр.)	7 -10

В – 25 „Мичел“



Основни тактико-технически данни:

Излетно тегло (кг.)	16 000
Разпереност (м.)	20.60
Дължина (м.)	16.13
Височина (м.)	4.98
Двигатели	Wright R-2600-92 2x1700 к.с.
Далечина на полета (км.)	до 4 300
Боев радиус на действие (км.)	2 170
Максимална скорост (км./ч.)	438 на 4 000 м.
Крейсерска скорост (км./ч.)	370
Практически таван (м.)	7 400
Въоръжение:	
Бомби (кг.)	1 400
Картечници	12 x 12.7 мм
Екипаж (бр.)	6

Де Хавиланд „Москито“



Основни тактико-технически данни:

Излетно тегло (кг.)	11 340
Разпереност (м.)	16.51
Дължина (м.)	13.56
Височина (м.)	5.31
Двигатели	Rolls-Royce Merlin 76 1x1710 к.с. Rolls-Royce Merlin 77 1x1710 к.с.
Далечина на полета (км.)	до 4 300
Боев радиус на действие (км.)	2 600
Максимална скорост (км./ч.)	668 на 8 500 м.
Практически таван (м.)	11 000
Въоръжение:	
Бомби (кг.)	до 1 800
Картечници	4 x 7.7 мм и 4 x 20 мм оръдия
Екипаж (бр.)	2

1.2. ИЗТРЕБИТЕЛИ:

Р – 51 „Мустанг“



Основни тактико-технически данни:

Тип	Ескортен
Излетно тегло (кг.)	4 173
Разпереност (м.)	11.28
Дължина (м.)	9.83
Височина (м.)	4.17
Двигател	РМ V-1650-7 1 x 1675 к.с.
Далечина на полета (км.)	3 342
Максимална скорост (км./ч.)	703
Макс. верт. скорост (м/мин.)	1060
Таван (м.)	12 780
Въоръжение: Картечници Оръдия	6 x 12.7 мм
Тегло на залпа (кг./сек.)	3.64

Р – 47 „Гъндърболд“



Основни тактико-технически данни:

Тип	Ескортен
Излетно тегло (кг.)	7 938
Разпереност (м.)	12.48
Дължина (м.)	11.02
Височина (м.)	4.47
Двигател	P&W R-2800 1 x 2300 к.с.
Далечина на полета (км.)	3 058
Максимална скорост (км./ч.)	697
Макс. верт. скорост (м/мин.)	860
Таван (м.)	12 500
Въоръжение: Картечници Оръдия	8 x 12.7 мм
Тегло на залпа (кг./сек.)	4.85

Р – 38 „Лайтнинг“



Основни тактико-технически данни:

Тип	Ескортен
Излетно тегло (кг.)	7 938
Разпереност (м.)	12.48
Дължина (м.)	11.02
Височина (м.)	4.47
Двигатели	Alison V-1710 2 x 1475 к.с.
Далечина на полета (км.)	3 058
Максимална скорост (км./ч.)	697
Макс. верт. скорост (м/мин.)	1230
Таван (м.)	12 500
Въоръжение: Картечници Оръдия	8 x 12.7 мм
Тегло на залпа (кг./сек.)	4.85

II. БЪЛГАРСКИ ВОЕННО-ВЪЗДУШВИ СИЛИ

II.1. Изтребители

Месершмит Me-109 G-6



Основни тактико-технически данни:

Тип	Едноместен фронтови
Излетно тегло (кг.)	3 150
Разпереност (м.)	9.92
Дължина (м.)	9.02
Височина (м.)	3.40
Двигатели	Daimler-Benz 601Am 1 x 1800 к.с.
Далечина на полета (км.)	563 (998 с подвесни резервоари)
Максимална скорост (км./ч.)	621
Макс. верт. скорост (м/мин.)	1020
Таван (м.)	11 500
Въоръжение:	
Картечници	2 x 13 мм.
Оръдия	1 x 20 мм
Тегло на залпа (кг./сек.)	2.46
Доставени през 1944 г. (бр.)	90

Месершмит Me-109 G-2



Основни тактико-технически данни:

Тип	Едноместен фронтови
Излетно тегло (кг.)	3 105
Разпереност (м.)	9.92
Дължина (м.)	8.85
Височина (м.)	3.40
Двигатели	Daimler-Benz 605A-1 1 x 1475 к.с.
Далечина на полета (км.)	540 (850 с подвесни резервоари)
Максимална скорост (км./ч.)	628
Макс. верт. скорост (м/мин.)	1080
Таван (м.)	11 850
Въоръжение:	
Картечници	2 x 7.92 мм.
Оръдия	1 x 20 мм
Тегло на залпа (кг./сек.)	1.64
Доставени през 1943 г. (бр.)	58

Девоатин D-520



Основни тактико-технически данни:

Тип	Едноместен фронтови
Излетно тегло (кг.)	2 790
Разпереност (м.)	10.02
Дължина (м.)	8.75
Височина (м.)	3.40
Двигатели	Hispano-Suiza 12Y-45 1 x 910 к.с.
Далечина на полета (км.)	890
Максимална скорост (км./ч.)	535
Макс. верт. скорост (м/мин.)	720
Таван (м.)	10 500
Въоръжение:	
Картечници	2 x 7.5 мм.
Оръдия	1 x 20 мм
Тегло на залпа (кг./сек.)	2.05
Доставени през 1943 г. (бр.)	98

Използвани са снимки от открити източници и от сайта „Изгубена България“.

Данните са от открити източници и от книгата „История на българската военна авиация“ с автор Димитър Недялков.

Отделните модификации на включените тук типове самолети могат да са с различни тактико – технически данни.