

Grumman Ge.23



Tipo: Caza-bombardero Ligero

Aviaciones: 

Fabricante:  Grumman Aircraft Engineering Corporation

Usuarios en la GCE: Fuerza Aérea Republicana

Escuadrillas: 1ª – 2ª (Grupo 11) / 1ª – 2ª (Grupo 13)

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Tripulación	2
Longitud (mt.)	7,5
Envergadura (mt.)	10,5
Altura (mt.)	3,4
Peso vacío (kg)	1.405
Peso Cargado (kg)	2.121

RENDIMIENTO

Potencia (cv)	707
Velocidad máxima (Km/h):	333
Velocidad crucero (Km/h):	?
Alcance (km):	1.100
Techo de vuelo (mt):	6.735
Regimen de ascenso (m/s):	8,5
Radio de giro (sg)	?

ARMAMENTO

Ametralladoras (mm):	3 x 7,62
Munición ametralladoras:	?
Ametralladoras extras:	-
Cañones (mm):	-
Cañones extras (mm):	-
Bombas (carga máx. kg):	100
Cohetes	-

Características generales

Variantes

Tripulación:	2
Longitud (mt):	7,50
Envergadura (mt):	10,50
Altura (mt):	3,40
Peso vacío (Kg):	1.405
Peso cargado (Kg):	2.121

Rendimiento

Variantes

Potencia (cv)	707
Vel. máxima (Km/h):	333
Vel. crucero (Km/h):	?
Alcance (km):	1.100
Techo de vuelo (mt):	6.735
Reg. ascenso (m/s):	8,5
Radio de giro (sg)	?

Armamento

Variantes

Ametralladoras (mm):	3 x 7,62
Munición ametralladoras:	?
Ametralladoras extras (mm):	-
Cañones (mm):	-
Cañones extras (mm):	-
Bombas(1) (carga máx. kg):	100
Cohetes	-

(1) Máxima carga en el simulador IL-2 Sturmovik 1946.



RPM: 2085
 Power: 75 % HP
 Trim (Alt: 0%, Elev: 0%, Rud: 0%)
 Flaps: 0 %
 Temp: 100 °C
 VSpeed: 210 m/s
 1.035 m/s
 SPD: 298 km/h
 Alt: 1067 ft
 HDG: 301 deg