

Heinkel He-46



Tipo: Reconocimiento / Bombardero ligero

Aviaciones:

Fabricante: Heinkel

Usuarios en la GCE: Aviación Nacional

Escuadrillas: 1E11 – 2E11 - 1E15 – 2E15

CARACTERÍSTICAS GENERALES C1

Tripulación	2
Longitud (mt.)	9,50
Envergadura (mt.)	14,00
Altura (mt.)	3,40
Peso vacío (kg)	1.765
Peso Cargado (kg)	2.300

RENDIMIENTO C1

Potencia (cv)	670
Velocidad máxima (Km/h):	250
Velocidad crucero (Km/h):	?
Alcance (km):	1000
Techo de vuelo (mt):	6.000
Regimen de ascenso (m/s):	?
Radio de giro (sg)	?

ARMAMENTO C1

Ametralladoras (mm):	1 x 7,92
Munición ametralladoras:	?
Ametralladoras extras:	-
Cañones (mm):	-
Cañones extras (mm):	-
Bombas (carga máx. kg):	200
Cohetes	-

Características generales	Variante C1
Tripulación:	2
Longitud (mt):	9,50
Envergadura (mt):	14,00
Altura (mt):	3,40
Peso vacío (Kg):	1.765
Peso cargado (Kg):	2.300

Rendimiento	Variante C1
Potencia (cv)	670
Vel. máxima (Km/h):	250
Vel. crucero (Km/h):	?
Alcance (km):	1.000
Techo de vuelo (mt):	6.000
Reg. ascenso (m/s):	?

Armamento	Variante C1
Ametralladoras (mm):	1 x 7,92
Munición ametralladoras:	?
Ametralladoras extras (mm):	-
Cañones (mm):	-
Cañones extras (mm):	-
Bombas(1) (carga máx. kg):	200
Cohetes	-

(1) Máxima carga en el simulador.



RPM: 1759
 Power 75 % HP
 Trim (Alt: 5%, Ele: 0%, Rod: -6%)
 Flaps: 0
 Temp: 21 °C
 VSpeed: 0.0 m/s
 1.0 G (0.1)
 SPD 181 km/h
 ALT 1087 m
 HDG 46 deg