# HE-177 轰炸机



中文名: HE-177重型轰炸机

英文名: Heinkel He 177

首飞时间: 1936年

服役时间: 1942年

所属国家: 德国



# 性能参数

9

机 长: 22米 机 高: 6.39米

翼 展: 31.44米

最高速度: 488km/h (高度6100米)

最高升限: 8600米

最远航程: 5500公里 (携带2枚HS293A)

起飞爬升至3050米所需时间: 10分钟

发动机: DB601A-1/B-1, 2200Kw/台

最大起飞重量: 31000Kg















### 武器装备



7.9mm-MG81J: 1挺(机鼻)

20mm-Bordkanone 151: 一门(机头下部炮舱前部)

双联7.9mm-MG81: 一台(机头下部炮舱后部)

双联13mm-MG131: 一台(机身前上方枪塔)

13mm-MG131: 一挺(机身前上方枪塔)

20mm-Bordkanone 151: 一门(机尾枪塔)

机身弹舱: 16\*SC50 或者4\*SC250 或者2\*SC500;

外部挂架: 2\*LMAIII (一种空投水雷)

或者2\*LT50(一种空射鱼雷)

或者2\*HS293A

或者2\*FX1400

## 动力装置



He-177是采取4发动机设计以达到足 够的酬载量,但为了兼顾动力以及引擎 增加后产生的空气阻力问题, 因此引擎 设计是将2具DB-601发动机串联安装在同 个发动机舱,这种安装方式称为双子引 擎,并给予了DB-606的新引擎代号。

#### 历史评价



这种德国空军的长程轰炸机是纳粹德国在 二次大战时期中惟一大量生产的重型轰炸机。 由于这个机种的早期型号引擎容易起火,所以 空勤人员将它起绰号称为:

{德国空军的打火机},

或

{燃烧的棺材}。