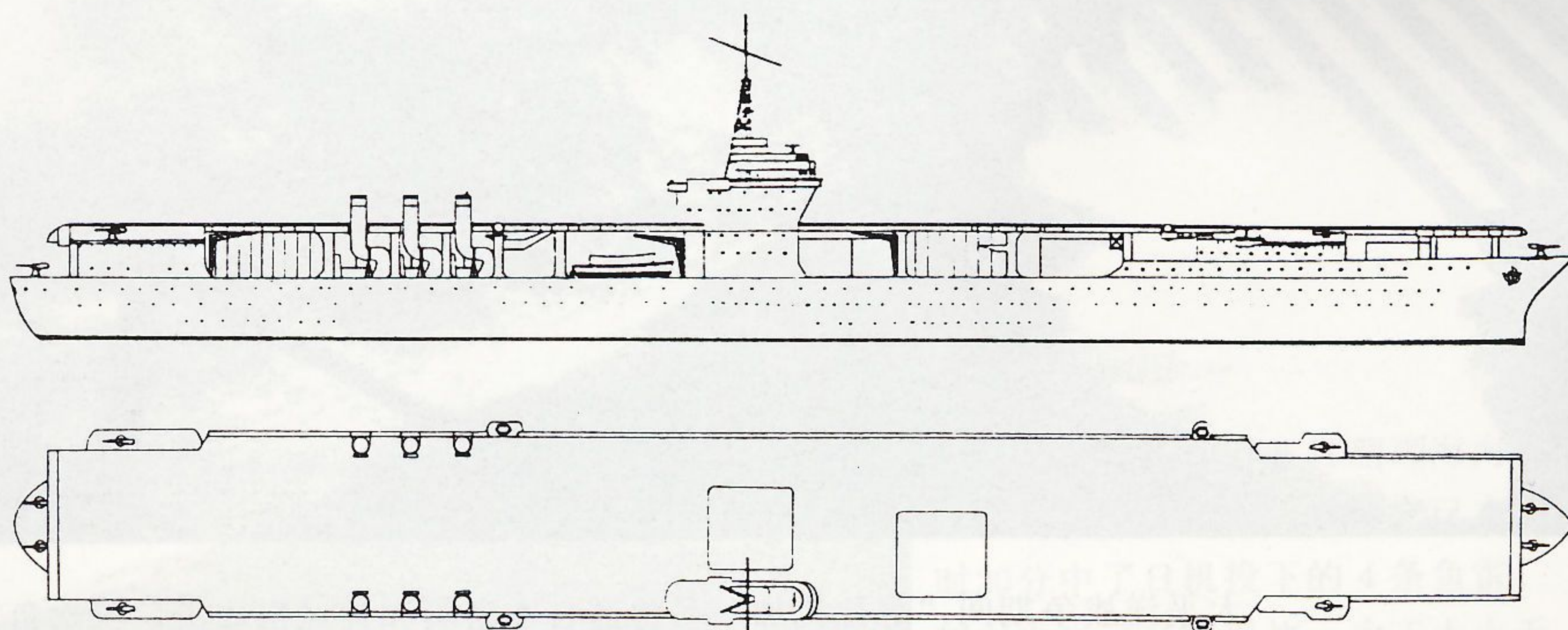


美国海军从一开始就作为航空母舰设计的舰只。排水量比列克星敦级约小一半。由于受华盛顿海军条约的限制（13500吨），1927年设计时为13800吨，建造时则增加了 700 吨。它的一个突出的特点是装有 6 个带铰链的起倒式烟囱，每边 3 个。烟囱内部相通，能把烟气从下风方向排走，从而减少烟气对飞行作业的干扰。

“突击者”号 Ranger CV—4 1934年建成 1946年退役

标准排水量	14500吨	航速	29.5节
全长	234.5米	续航力	11500海里/15节
宽	24.4米（水线） 33.4米（最大）	武备	127毫米单管高射炮 8 座
吃水	6 米	载机	80—86架
动力	蒸汽轮机，2 轴，53500马力	舰员	1788名（平时），2000名（战时）



“突击者”号服役后绝大部分时间是在大西洋活动，战争后期调往太平洋，大多用来运送飞机和人员，或用作训练。照片摄于1937年 2 月。

