

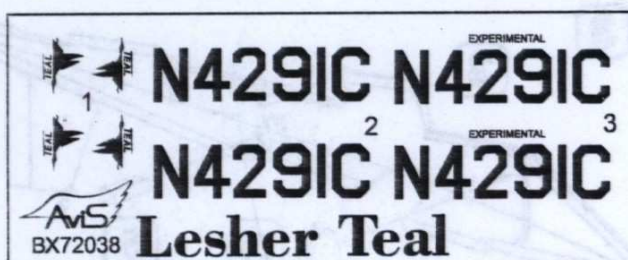


CAT.NO.BX72038 PLASTIC MODEL KITS (LIMITED EDITION)

SCALE:1/72

UA Експериментальний літак Leshar Teal був побудований в 1965 році. Літак мав цільнометалеву конструкцію і був оснащений 100-сильним двигуном Continental O-200 з 64-дюймовим пропелером Hartzell. 28 квітня 1965 року Лешер здійснив перший політ в аеропорту Вінлоу Ран. Літак поставив ряд світових рекордів. У 2002 році був подарований Музею Авіації EAA.

GB This is an experimental homebuilt aircraft built for the sole purpose of setting records in its weight class, at one time held seven world records for speed and distance. The aircraft was configured as an all-aluminum single-place aircraft with retractable landing gear, powered by a 100 hp Continental O-200 engine driving a 64-inch Hartzell ground-adjustable propeller. By 28 April 1965, the airframe was complete. The Teal was donated to the EAA Airventure Museum in 2002.



ДЕКАЛІ ДЛЯ ДВОХ ВАРІАНТІВ

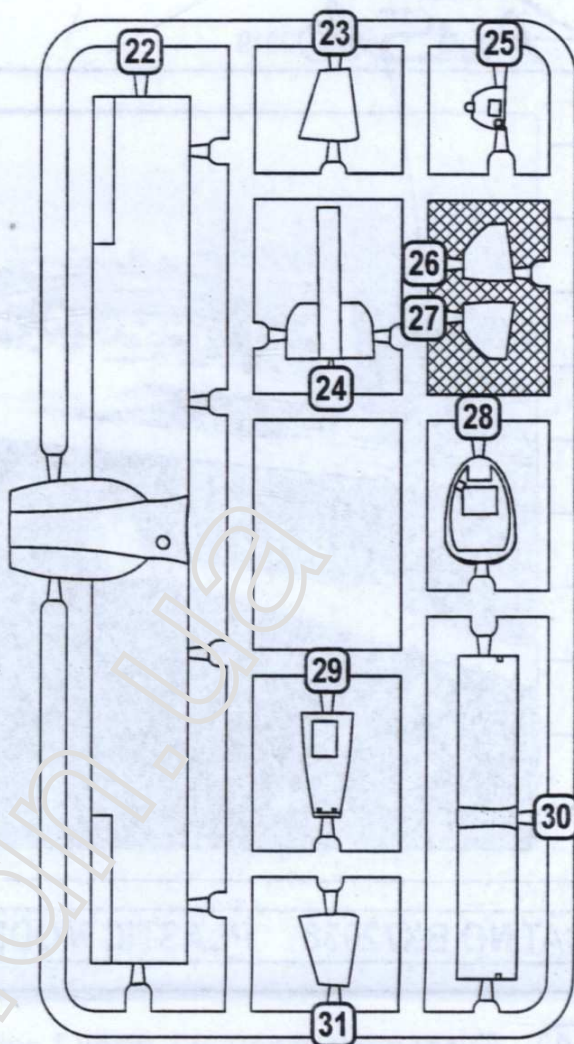
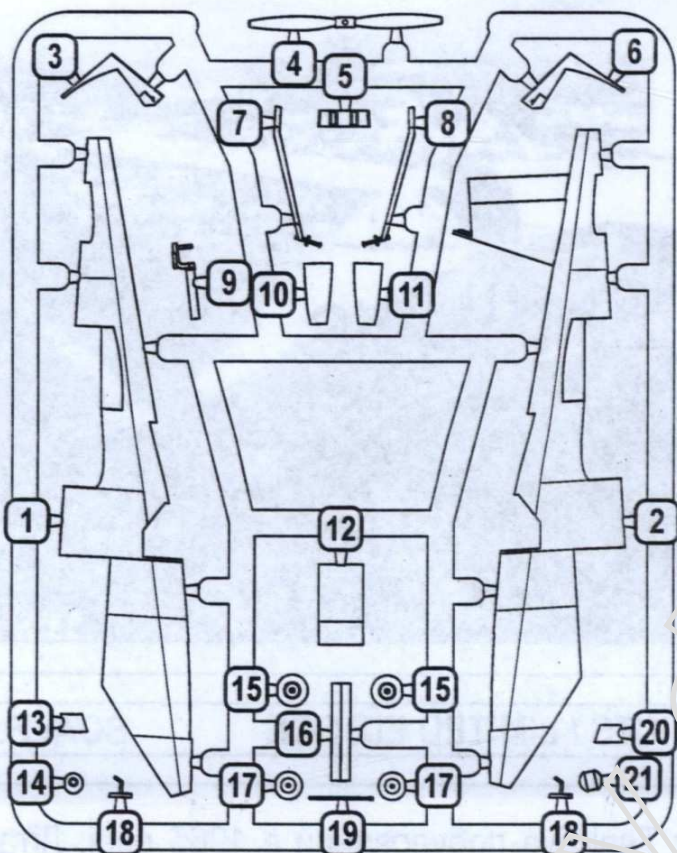
DECALS FOR TWO VERSIONS



ДЕТАЛІ НЕ
ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ
PARTS NOT USED

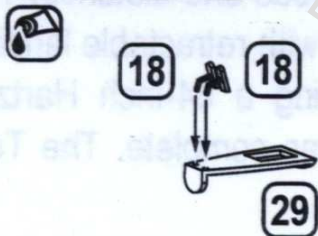


32

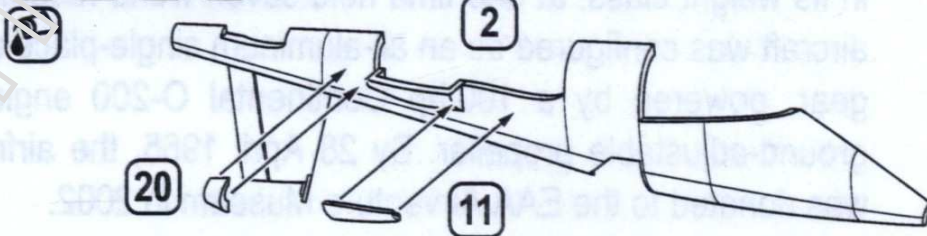


- | | | | | | |
|--|--|----------------------|--|---|----------------------------------|
| 1 ЕТАПИ СКЛАДАННЯ
STAGES OF
ASSEMBLY | 1 НОМЕР ДЕТАЛІ
NUMBER
PARTS | КЛЕЇТИ
GLUE | НЕ КЛЕЇТИ
DON'T
GLUE | ВИГОТОВИТИ
ДЕТАЛЬ
TO MAKE A
DETAIL | ЗІГНУТИ
TO BEND |
| 2X КІЛЬКІСТЬ
ОПЕРАЦІЙ(ДЕТАЛЕЙ)
QUANTITY OF
OPERATIONS(PARTS) | ФАРБУВАТИ
TO PAINT | НА ВИБІР
OPTIONAL | 1 НАНЕСТИ
ДЕКАЛЬ
APPLY DECALS | УСУНУТИ НОЖЕМ
DETACH WITH
KNIFE | ВИКОНАТИ
ОТВІР
MAKE A HOLE |

1 **2X** **18** **29**



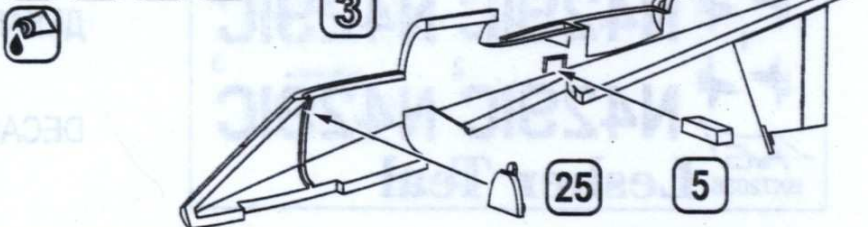
3 **2** **11** **20**



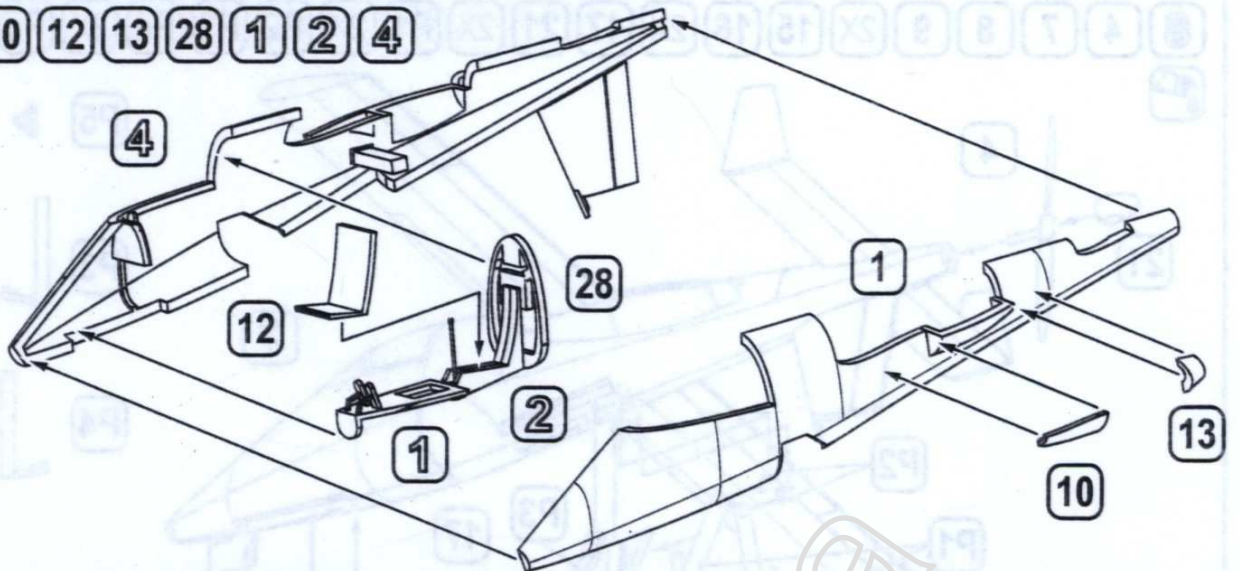
2 **3** **6** **19**



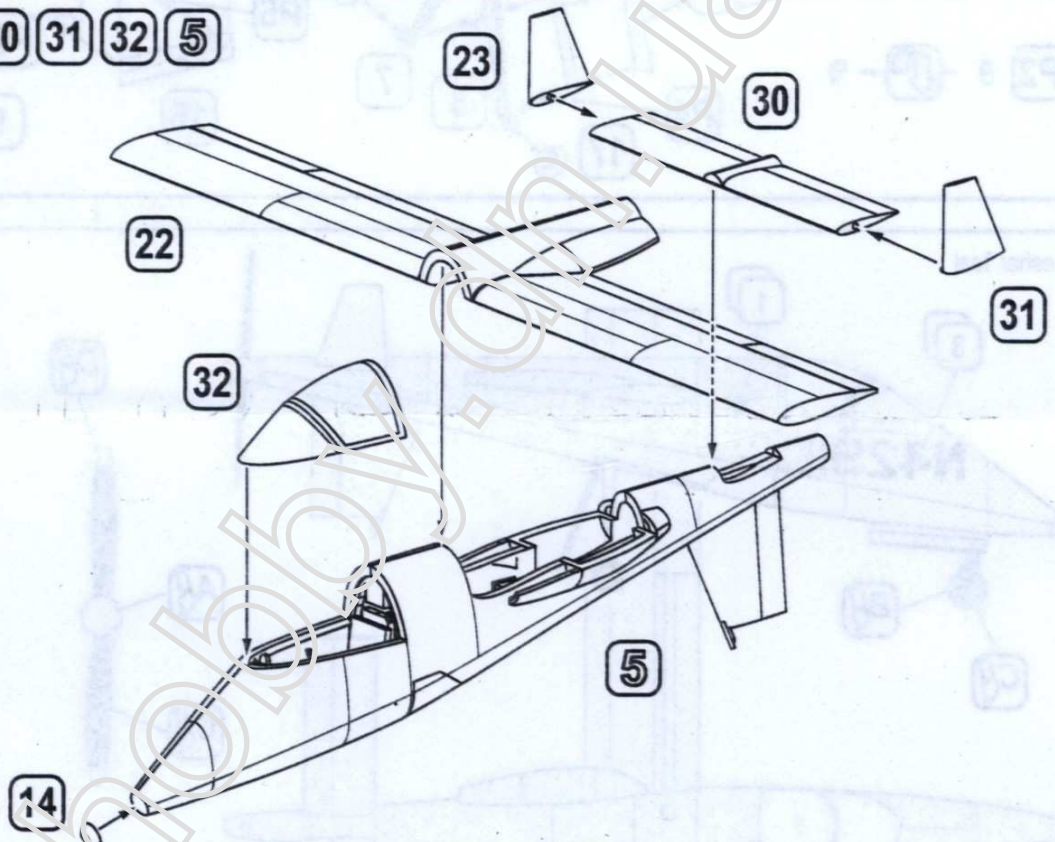
4 **5** **25** **3**



5 1 10 12 13 28 1 2 4



6 14 22 23 30 31 32 5



7 24 6

