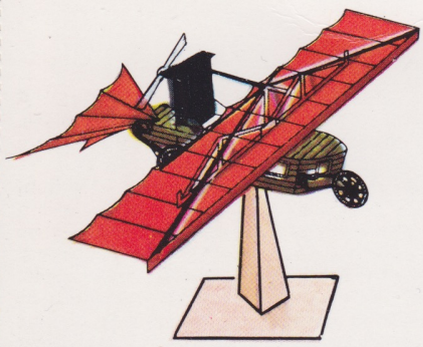


COLLECTION AVIONS D'AUTREFOIS

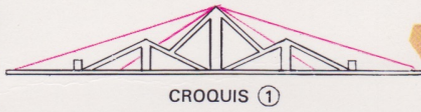
MODÈLE RÉDUIT PRÉDÉCOUPÉ À MONTER
 DÉTACHEZ LA NOTICE DE MONTAGE AU VERSO
 Munissez-vous de colle à séchage rapide. Détachez les différentes pièces dans l'ordre indiqué et formez bien les plis. Une allumette ou une mine de crayon peut servir d'axe d'hélice ou de roue. Imiter les câbles à l'aide d'un fil à coudre suivant le croquis ①.

N°1 CHARIOT A VAPEUR 1842
 de W.S. HENSON et J. STRINGFELLOW



W.S. HENSON et J. STRINGFELLOW
 projet élaboré en 1842/1843.

Surface de toile montée sur nervures et longerons de bois. Gouvernails de direction et de profondeur. Hélice mue par un moteur à vapeur léger. Atterrissage sur trois roues. Un des premiers échecs dont tous les journaux européens se moquèrent. Cette énorme machine n'a jamais volé, mais fit rêver les inventeurs de vaisseaux aériens géants et contribua à la réussite du premier vol libre de J. Stringfellow sur aéroplane à vapeur en 1848.



ROUE AVANT
 (coller dos à dos)

