

# Pober-Pixie



## Flächenbelastung

54

## Tragflächeninhalt

42

## Rc-funktion

Seiteruder, Höhenruder, Querruder, Motorsteuerung

## Gewicht

2300

## Lange

1050

## Spannweite

1650

## Numéro d'article

AN-1357-00

Le prototype de ce modèle a été construit par Paul H. Poberezny aux États-Unis à la fin des années 1960 lors du développement ultérieur du Parasol «LN». Il a été produit dans la version expérimentale conformément aux réglementations EAA. Grâce à sa structure très simple et à ses très bonnes caractéristiques de vol – il n'était propulsé que par un moteur de 60 ch – il est répandu et toujours populaire aujourd'hui. L'original est exposé à l'EAA Air Museum Fondation Inc. Notre modèle prototype a les mêmes caractéristiques de vol, peut être construit rapidement et facilement grâce au fuselage GfK avec verrière intégrée, l'aile prête à construire à construction nervurée et les autres accessoires en bois, plastique et métal, dont certains sont fournis avec un haut degré de préfabrication ou sont déjà finis. Recommandé pour les débutants en modélisme.

Le kit contient:

plan de construction avec instructions de construction détaillées, fuselage en GRP blanc avec auvent intégré, capot moteur et guêtres de roue en ABS, châssis en aluminium, ailes et empennages prêts à être construits, roues et accessoires.

Difficulté de construction : Avancé

Demande de vol : avancé