

HB-UUU

TYPE	Bücker	MODELE	Bü-131B Jungmann
		CONSTRUCTEUR	Bücker construit sous licence par Doflug AG (Suisse)
ANNEE DE CONSTRUCTION	1939		
AFFECTATION	Ecolage de base		
EQUIPAGE	2 en tandem		



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

GENRE DE CONSTRUCTION	Biplan, ailes en bois, fuselage en treillis métallique entoilé.		
DIMENSIONS	ENVERGURE	7,40 m	
	LONGUEUR	6,62 m	
	HAUTEUR	2,37 m	
POIDS MAXI AU DECOLLAGE		670 kg	
MOTOPROPULSEUR		1 Lycoming O-320 150CV remplaçant le Hirth 4 cylindres inversés de 105CV d'origine	

PERFORMANCES

VITESSE HORIZONTALE MAXI	200 km/h
PLAFOND PRATIQUE	3'800 m
AUTONOMIE	3h30

HISTORIQUE / ANECDOTES

Ex avion de l'Armée Suisse codé A -71. A servi ensuite de nombreuses années à l'Office Fédéral de l'Aviation Civile (OFAC) pour former les instructeurs en voltige. Basé à Lusarne depuis, il a été restauré à neuf durant l'hiver 2001-2002.