



LE BARRÉ,
minivlieger
uit LE LUCANE van
de CERF VOLANT
CLUB DE FRANCE

250

maten in cm.

polyteen - plakband - bamboe
- naaigaren, weegt 1 gram

Op 15 mei 1939 werd onder nr. 46875 het octrooi voor een vlieger, voorzien van een of meer rotoren met in hoofdzaak horizontale assen, openbaar gemaakt. Dit octrooi werd verleend aan de uitvinder "Willem Hendrik Adolph Godfried Baron van Ittersum". Het doel was om een vlieger te ontwikkelen met een konstante stijgkracht zodat zelfregistrerende meetinstrumenten omhoog gebracht konden worden. Godfried zal het weten of dit is gelukt.

Uit de tekening is te zien dat het hier gaat om een vlieger voorzien van twee Savonius-rotors.

De vlieger kan met meer rotors boven of naast elkaar uitgevoerd worden. Als materiaal werd karton of blik gebruikt.

Ik denk dat deze vlieger best de moeite waard is om hem te bouwen met moderne materialen.

bert