

Modell vom Hubschrauber Hughes 300  
im Maßstab 1:10. (Länge 67 cm, Höhe 25 cm, Gewicht 1,8 Kg, Rotordurchmesser 80 cm)

Die Bauzeit betrug ca. 9 Monate.

Alle Teile sind in Handarbeit mit der Laubsäge ausgeschnitten und fein bearbeitet worden.

Die Rotorblätter sind aus Flugzeug Aluminium, der Rotorkopf aus Holz.

Die Tanks sind aus Balsaholz und die Leitungen aus Aludraht.

Heckrotor und Getriebe sind ebenfalls aus Holz gefertigt.

Die Beschriftung wurde von der Fa. Web'n Copy in Worms auf Klarsicht Klebefolie Laser bedruckt.

Die Lackierung ist mit Kunstharzlack aufgetragen.