

Rumpfbausatz BO 105 1:5 fÃ¼r Turbine



Artikelnummer: 6005t

Rumpfbausatz BO 105 1:5 fÃ¼r Turbine

Hersteller: Vario

Rumpfbausatz BO 105 fÃ¼r PHT3-L

Die Turbinenversion unserer BO 105 wird aufgrund des hohen Abfluggewichtes ausschlieÃÂlich fÃ¼r den Betrieb mit einem 4-Blatt-Hauptrotor angeboten. Unseren Vorgaben in der Modellausstattung ist hierbei unbedingt zu folgen; siehe auch erforderliches ZubehÃ¶r.

Zum Einsatz kommt eine Variante der bekannten JetCat PHT3. Bei der PHT3-L wurden die Seitenteile verlÃ¶ngert, und die Turbine sitzt weiter vorne. Wegen der vorbildgetreuen Position des Abgasauslasses und der NÃ¶he zum Rotor kann dieses Modell nur mit Haupt und HeckrotorblÃ¶ttern aus Metall betrieben werden!

TiÃÂren sowie SchiebetiÃÂren lassen sich mit dem TiÃÂr-Beschlagsatz funktionsfÃ¼hig gestalten. Auch an den TankeinfÃ¼llstutzen wurde gedacht; angepaÃÂt an unsere Tankventile, siehe Scale-ZubehÃ¶r.

Zum GFK-Rumpf gehÃÂren auch die beiden seitlichen Abgasrohre und der Spoiler. Der Heckantrieb, bestehend aus einer 8 mm Edelstahlwelle, ist kugelgelagert. Die Heckansteuerung erfolgt Ãber einen kugelgelagerten Umlenkhebel. Das geschweiÃÂte Alu-Kufenlandegestell wird von unten an den Rumpf geschraubt. Die dazugehÃÂrige GFK-Abdeckung bewirkt eine optische TiÃÂzuschung, so als ob die KufenbÃÂgel wie beim GroÃÂhubschrauber aus dem Rumpf herausragen wÃÂrden.

ÃÂ

Rumpf 23teilig, GFK mit weiÃÂer OberflÃÂche

ÃÂ

Heckantrieb 8 mm Edelstahlwelle, kugelgelagert

ÃÂ

Heckansteuerung 4 mm CFK-Rohr Ãber kugelgelagerten Umlenkhebel

ÃÂ

geschweiÃÂtes Alu-Kufenlandegestell

ÃÂ

Scheiben- und Spantensatz

ÃÂ

Spoiler aus GFK, div. Kleinteile

BO 105 CBS

Die Turbinenversion unserer BO 105 wird aufgrund des hohen Abfluggewichtes ausschlieÃÂlich fÃ¼r den Betrieb mit einem 4-Blatt-Hauptrotor angeboten. Unseren Vorgaben

Heli > Scale Heli > Vario > Airbus Helicopter Modelle > Rumpfbausatz BO 105 1:5 fÃ¼r Turbine

Rumpfbausatz BO 105 1:5 fÃ¼r Turbine

in der Modellausstattung ist hierbei unbedingt zu folgen: siehe erforderliches ZubehÃ¶r.

Bausatz Ord.No. 6005

- ½
23-teiliger GFK-Rumpf
- ½
Scheibensatz
- ½
Edelstahl-Antriebswelle, inkl. Lagerung und Kardangelenke
- ½
Kufenlandegestell
- ½
Spanbensatz
- ½
diverse Kleinteile

**Preis: 1.265,20 EUR [inkl. 19% MwSt
zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Samstag, 27. September 2014