

Rumpfbausatz BO 105 fÄ¼r PHT3-L



Artikelnummer: 6005

Rumpfbausatz BO 105 fÄ¼r PHT3-L

Hersteller: Vario

Rumpfbausatz BO 105 fÄ¼r PHT3-L

Die Turbinenversion unserer BO 105 wird aufgrund des hohen Abfluggewichtes ausschlie¼lich fÄ¼r den Betrieb mit einem 4-Blatt-Hauptrotor angeboten. Unseren Vorgaben in der Modellausstattung ist hierbei unbedingt zu folgen; siehe auch erforderliches Zubehö¼r.

Zum Einsatz kommt eine Variante der bekannten JetCat PHT3. Bei der PHT3-L wurden die Seitenteile verl¼ngert, und die Turbine sitzt weiter vorne. Wegen der vorbildgetreuen Position des Abgasauslasses und der Nö¼he zum Rotor kann dieses Modell nur mit Haupt und Heckrotorblö¼tern aus Metall betrieben werden!

Tö¼ren sowie Schiebete¼ren lassen sich mit dem Tö¼r-Beschlagsatz funktionsfö¼hig gestalten. Auch an den Tankeinfö¼llstutzen wurde gedacht; angepa¼t an unsere Tankventile, siehe Scale-Zubehö¼r.

Zum GFK-Rumpf gehö¼ren auch die beiden seitlichen Abgasrohre und der Spoiler. Der Heckantrieb, bestehend aus einer 8 mm Edelstahlwelle, ist kugelgelagert. Die Hecksteuerung erfolgt ö¼ber einen kugelgelagerten Umlenkhebel. Das geschweö¼tete Alu-Kufenlandegestell wird von unten an den Rumpf geschraubt. Die dazugehö¼rige GFK-Abdeckung bewirkt eine optische Tö¼schung, so als ob die Kufenblö¼gel wie beim Groö¼hubschrauber aus dem Rumpf herausragen wö¼rden.

ö¼r

Rumpf 23teilig, GFK mit weiö¼er Oberflö¼che

ö¼r

Heckantrieb 8 mm Edelstahlwelle, kugelgelagert

ö¼r

Hecksteuerung 4 mm CFK-Rohr ö¼ber kugelgelagerten Umlenkhebel

ö¼r

geschweö¼tete Alu-Kufenlandegestell

ö¼r

Scheiben- und Spantensatz

ö¼r

Spoiler aus GFK, div. Kleinteile

BO 105 CBS

Die Turbinenversion unserer BO 105 wird aufgrund des hohen Abfluggewichtes ausschlie¼lich fÄ¼r den Betrieb mit einem 4-Blatt-Hauptrotor angeboten. Unseren Vorgaben

Heli > Scale Heli > Vario > Airbus Helicopter Modelle > Rumpfbausatz BO 105 fÄ¼r PHT3-L

Rumpfbausatz BO 105 fÄ¼r PHT3-L

in der Modellausstattung ist hierbei unbedingt zu folgen: siehe erforderliches Zubehö¼r.

Bausatz Ord.No. 6005

1/2
23-teiliger GFK-Rumpf
1/2
Scheibensatz
1/2
Edelstahl-Antriebswelle, inkl. Lagerung und Kardangelenke
1/2
Kufenlandegestell
1/2
Spantensatz
1/2
diverse Kleinteile

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

Im Shop aufgenommen am Samstag, 27. September 2014