Heli > Scale Heli > Vario > Airbus Helicopter Modelle > Rumpfbausatz Lama für Elektroumbau Benzinmechanik

Rumpfbausatz Lama für Elektroumbau Benzinmechanik



Artikelnummer: 3300

Rumpfbausatz Lama für Elektroumbau Benzinmechanik

Hersteller: Vario

Rumpfbausatz Lama fï¿1/2r Benzin

Im Bausatz Lama fi¿½r Elektro-Mechanik erhalten Sie Rumpf und Chassis komplett aus Edelstahl gel�tet, ein fertig geschwei�tes Alu-Landegestell; Kanzel und Leitwerk sind aus GFK. Die Ø 8 mm Edelstahl-Antriebswelle ist zweifach kugelgelagert. Das Dom mit dem Taumelscheibenmitnehmer ist im Bausatz enthalten.

Die Stabilit�t der beweglichen T�ren, die eine Gr��e von 340 x 310 mm haben, wird durch Falze in GFK-Rahmen erreicht. Der gesamte Heckausleger ist wegen der stattlichen Rumpfl�nge mit drei Schrauben demontierbar.

Das abgebildete Modell ist mit Scale-Zubeh�r ausgestattet nicht im Lieferumfang.

Lama SA 315 B

F�r die neue Ausf�hrung der Lama-Benzinversion kommt die Mechanik der Bell 47 zum Einsatz. Dadurch ist es m�glich, in der Kabine das komplette vorbildgetreue Cockpit der Turbinenversion einzubauen. Die Stabilit�t der beweglichen T�ren, die eine Gr��e von 340 x 310 mm haben, wird durch Falze im GFK-Rumpf erreicht. Der Heckausleger ist aufgrund der Modellgr��e mit drei Schrauben demontierbar.

Bausatz Ord.No. 3300

ï¿1/2

Kanzel und Leitwerke aus GFK

ï¿1/2

Edelstahl Gitterrumpf

1,1/2 آ

Scheibensatz

2/ن آ

Edelstahl-Antriebswelle, inkl. Lagerung mit 8mm

Durchmesser

�

fertig geschwei�tes Kufenlandegestell

2/ خ ا

fertig geschnittener Spantensatz

1⁄2/5٪

diverse Kleinteile

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Samstag, 06. Dezember 2025

Heli > Scale Heli > Vario > Airbus Helicopter Modelle > Rumpfbausatz Lama für Elektroumbau Benzinmechanik

Rumpfbausatz Lama für Elektroumbau Benzinmechanik

Preis: 2.642,20 EUR [inkl. 19% MwSt

zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 27. September 2014