

## **Transponderantennen Einbaukit**

Einbau von Transpondern im Instrumentenbrett und Antenne innerhalb des Rumpfes am Rumpfboden im Bereich hinter dem Fahrwerk.

Gemäß TM301-40, 201-37 , 401-29 , 205-25 , 206-24 , 303-24 , 304-11 , 501-9 und 604-8 bieten wir Ihnen zwei kompletten Möglichkeiten die sich in den verwendeten Antennentypen unterscheiden an

### **1. Standardantenne**

Der Satz enthält eine Stabantenne (TSO), Befestigungsbock, Gegengewicht, Antennenkabel, Anschlußstecker, Befestigungsmaterial sowie Arbeitsanweisung und EASA Form One.

Preis 350,20 € netto plus Versand

### **2. Dolba Antenne**

Der Satz enthält eine Dolba BD 1 Transponderantenne mit integriertem Befestigungsbock , Antennenkabel , Anschlußstecker , Befestigungsmaterial sowie Arbeitsanweisung und EASA Form

Preis 516,95 € netto plus Versand

**Bitte gebe Sie bei der Bestellung den Flugzeugtyp mit Werknummer und den verwendeten Transponder ( Stecker ) an**

**Der Transponder ist in der Lieferung nicht enthalten**