



Technische Daten:
 Spannweite: 850 mm
 Gesamtlänge: 615 mm
 Flügelfläche: 12 dm²
 Höhenleitwerks-
 fläche: 3,2 dm²
 Fluggewicht: 500 g
 Flächenbelastung: 33 g/dm²
 Motor: 0,8-1 cm³
 RC-Funktionen: Seiten-, Höhen-, Quer-
 ruder, Motordrossel

Verlag für Technik und Handwerk GmbH
 Postfach 1128 · 7570 Baden-Baden
 Blatt 1 Maßstab 1:1
 Dieser Bauplan ist in der FMT-Ausgabe
 11/1987 erschienen

Dieser Modellbauplan stellt einen ergänzenden und notwendigen Bestandteil zum Gebrauch von "FMT" dar. Zur gewerblichen Herstellung der MT-Bauplan-Modelle oder von Fertigteilen davon, bedarf es der Genehmigung des Verlages. Werkstoffzusammenstellung durch den Fachhandel genehmigungsfrei.

MT 961
 RC-Kleinmodell
RIVALE
 Konstruktion: J. Pipek