

WAFFENSYSTEME

Roland



Technische Daten:

	Roland
Bewaffnung:	Lenkflugkörper (LFK) Roland
Kadenz	zweiter LFK nach 9 sec
Munitionsvorrat	2 LFK an den beiden Werfern, 8 LFK in zwei Munitionsbehältern
Kampftfernung	700 - 6.000 m
V_0	Mach 1,5
Fahrgestell	SPz Marder
Gesamtgewicht	35 t
Sensorik	2D Suchradar: Reichweite 15 km Folgeradar: Reichweite 15 km IFF-Gerät:
Motor	Sechszylinder Vielstoffmotor 441 kW (600 PS)
Besatzung	3 (Kommandant, Richtkanonier Kraftfahrer)
Besonderheiten	ABC-Schutzanlage, Klimaanlage, Fahrzeugnavigationsanlage



Weitergehende Informationen über
www.gemeinschaftderheeresflugabwehrtruppe.de



GemHFlaTr

Stationierungsorte:



Quelle: BOGENSCHÜTZE Ausgabe I/2013