

Universität Ulm | 89069 Ulm | Germany
Institut für Energiewandlung und -speicherung

**Fakultät für Ingenieurwissenschaften,
Informatik und Psychologie**

**Institut für Energiewandlung
und -speicherung**

Albert-Einstein-Allee 47
89081 Ulm, Germany

www.uni-ulm.de/in/ews/

Angebot: Flugzeugmotor Rotax 915 iS

26.05.2023

Verkauft/Veräußert wird ein Rotax 915 iS3 A Flugzeugmotor ohne Governor



https://www.rotax.com/files/userdata/rotax/Produkte/Rotax%20Motoren/ROTAX_915V3_XR_0_18_RET_JW.jpg

- Technische Details
 - Motoren Familie 4-Takt
 - Anzahl an Zylindern 4
 - Leistung 104 kW / 141 PS
 - ~ Gewicht 82.2 kg
 - Leistung / U/min 104 kW / 5800 U/min
 - Getriebe Fix
 - Technologie Turbocharged
-
- <40 Betriebsstunden
 - Baujahr 2018

- Verwendung im Forschungsprojekt MAHEPA, zeitweiser Betrieb mit nicht zugelassenem Kraftstoff mit bis zu 20% Ethanol Anteil (Super 95 E20)
- Beschädigtes Zündkerzengewinde im Zylinderkopf #3 (T)
Kosten für Ersatzteil €1519,-- exkl. MwSt. zzgl. Reparaturarbeitszeit
- **Anschaffungspreis 25.509,44 €** (exkl. MwSt.)

Zubehör

- Steuerpanel 912iS
- Kraftstoffpumpenmodul 912 iS
- Ladeluftkühler (Originalzubehör, Luft-Luft)
- Ölkühler (Originalzubehör Öl-Luft)
- Kühlwasserthermostat (Franz Aircraft)
- Öltank (Originalzubehör)
- **Anschaffungspreis ca. €3.000** (exkl. MwSt.)

Angebotspreis €20.000 (exkl. MwSt.)